



25 ЛЕТ МЧС РОССИИ



20 ЛЕТ МЧС  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

# ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ СПАСЕНИЕ ПОМОЩЬ



Издательский дом  
Маковского



## НАША СИЛА – В КОРПОРАТИВНОМ ДУХЕ И ЧУВСТВЕ ЛОКТЯ

Дорогие коллеги, друзья!

2015 год для нас особый – в этом году МЧС России отмечает своё 25-летие, а территориальная подсистема предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан и её специально уполномоченный орган – МЧС Республики Татарстан – 20 лет со дня создания.

Уже более двух десятилетий мы с вами плечом к плечу строим и совершенствуем нашу систему, делаем её эффективнее, мобильнее, профессиональнее, современнее. Начав практически с нуля, за эти годы мы создали мощную структуру, способную адекватно отвечать на вызовы времени, оперативно реагировать на возникающие чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, прогнозировать риски и оказывать помощь людям.

Прошедшие годы нас многому научили, закалили в трудностях, из которых мы вышли с честью, обретая практические навыки работы в самых сложных условиях. За эти годы в Республике Татарстан произошло много как печальных, так и радостных масштабных со-

бытий, когда требовались наша помощь и профессионализм.

Сегодня Главное управление МЧС России по Республике Татарстан является одним из лучших подразделений службы, а сама республика – один из регионов, где сохранилось региональное ведомство – МЧС Республики Татарстан. Взаимодействуя и дополняя друг друга, они решают общие задачи, делая нашу жизнь безопаснее.

Впереди ещё много задач. Главное, двигаясь вперед, наращивая мощь и совершенствуя оперативную систему реагирования, сохранить наш корпоративный дух, чувство локтя и взаимовыручку.

Поздравляю всех с праздником! Желаю вам удачи, добра, благополучия, и традиционно, как принято у нас в МЧС – сухих рукавов.

**Владимир Пучков,**  
Министр Российской Федерации  
по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации  
последствий стихийных бедствий





## ПРИВЕТСТВИЕ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

В 2015 году МЧС России отмечает 25-летний юбилей. За эти годы система доказала свою необходимость и значимость в решении задач обеспечения безопасности населения и территории нашей страны.

20 лет назад в Республике Татарстан одним из первых в Российской Федерации было создано ведомство, целенаправленно решающее проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, – Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

Практика показала, что объединение в единое ведомство различных служб, ранее существовавших по отдельности, – пожарной охраны, гражданской обороны, государственной инспекции по маломерным судам, поисково-спасательных отрядов – было

правильным шагом, позволившим создать мощную структуру, вооружённую современной техникой и средствами связи. За время своего существования ведомство не раз доказывало на деле способность эффективно решать серьёзные, масштабные задачи по спасению людей, предотвращению чрезвычайных ситуаций, защите населения от природных катаклизмов и техногенных аварий. В структуре МЧС служат по-настоящему мужественные, сильные люди, и его история насчитывает немало примеров истинного героизма, беззаветного служения своему делу, обществу, людям.

В условиях быстро меняющегося мира нужно не только профессионально ликвидировать последствия стихийных бедствий и нештатных ситуаций, важно работать на опережение, заниматься профилактикой. В этой



связи непреходящее значение имеет деятельность МЧС по воспитанию подрастающего поколения, формированию у юных граждан навыков безопасного поведения, ценны все начинания, направленные на повышение культуры безопасности жизнедеятельности населения нашей республики в целом.

Выражаю всем вам самую искреннюю признательность за ежедневную героическую работу, благодаря которой каждый житель Татарстана чувствует себя защищённым, и хочу пожелать как можно меньше чрезвычайных ситуаций. Успехов вам в нелёгкой, но чрезвычайно благородной службе.

**Рустам Минниханов,**  
Президент Республики Татарстан



## В ТАТАРСТАНЕ – ЛУЧШАЯ В РОССИИ СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ЧС

Республика Татарстан с её высокоразвитым промышленным потенциалом и активной нефтедобычей является зоной риска с точки зрения возможной угрозы техногенных аварий и чрезвычайных ситуаций. В этой связи в республике уделяется серьёзное внимание вопросам выполнения мероприятий гражданской обороны, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

С момента образования МЧС Республики Татарстан руководство региона заинтересованно и активно помогало в становлении и развитии ведомства, укреплении его материально-технической базы, законодательном обеспечении его деятельности.

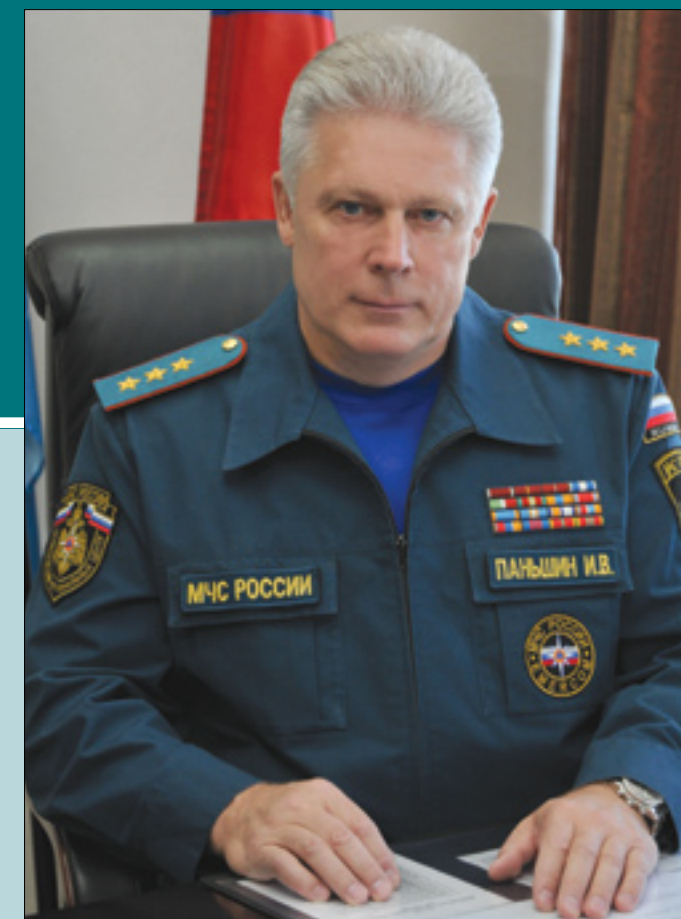
Сегодня в Татарстане создана и функционирует лучшая в России территориальная подсистема единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных

ситуаций, а Главное управление МЧС России по Республике Татарстан неоднократно завоёвывало звание «Лучшее главное управление МЧС России».

Это накладывает на вас обязательства – быть примером для других регионов, продолжать эффективно развиваться, внедрять новые подходы в обеспечение безопасности людей и профилактику чрезвычайных ситуаций.

За 20 лет, пройдя многочисленные реорганизации, вы стали настоящей службой спасения, главная цель которой – прийти на помощь людям в самых критических ситуациях.

**Игорь Паньшин,**  
начальник Приволжского  
регионального центра МЧС России,  
генерал-полковник внутренней службы





## С ЧУВСТВОМ ВЫПОЛНЕННОГО ДОЛГА

Уважаемые коллеги, друзья!

В 2015 году МЧС России отмечает своё 25-летие, а МЧС Республики Татарстан – 20-летний юбилей.

Эта двойная дата – не только наш общий праздник, но и повод подвести итоги деятельности службы, вспомнив наше общее прошлое. На первоначальном этапе МЧС Республики Татарстан объединило силы и средства предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, создало предпосылки к объединению с Государственной противопожарной службой и явилось основой создания территориального органа МЧС России.

В настоящее время создана уникальная система управления, когда начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан является по должности и министром по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, что позволяет оперативно решать любые задачи как республиканских, так и федеральных органов.

Сегодня система по предотвращению чрезвычайных ситуаций в Республике Татарстан – это почти 10 000 сотрудников, современная техника, оборудование, информационные системы, оперативное взаимодействие между подразделениями, богатейший опыт слаженной работы в самых сложных ситуациях. А главное – это тысячи спасённых жизней.

С каждым годом мы отмечаем снижение количества чрезвычайных ситуаций, гибели людей, связанное как с растущей грамотностью населения в сфере безопасности, так и с последовательной работой по профилактике и прогнозированию нештатных ситуаций, повышением профессионализма наших сотрудников. Так, за 20 лет существования нам удалось сократить количество пожаров на 35 процентов, погибших на пожарах – на 25 процентов.

За этим стоит ежедневный напряжённый труд спасателей, пожарных, инспекторов государственного пожарного надзора, ин-

спекторов ГИМС, сотрудников центрального аппарата и подведомственных учреждений. Огромный вклад в становление и развитие нашего министерства внесли ветераны службы. Они и сейчас через совет ветеранов активно участвуют в наставническом движении, передаче своего огромного опыта молодым коллегам, патронировании кадетского движения и юных спортсменов-пожарных. Успешное решение поставленных перед ведомством задач также было бы практически невозможно без участия руководства Республики Татарстан и МЧС России.

В канун юбилея нельзя не отметить наши достижения в пожарно-прикладном спорте. Татарстанские спортсмены – как взрослые, так и юниоры – ежегодно радуют своими успехами, занимая пьедестал почёта в индивидуальном и командном зачёте в национальном чемпионате и мировых первенствах, прочно закрепив за собой место в составе сборной России.



Но нам нельзя останавливаться на достигнутом. Впереди у нас – работа по совершенствованию спасательной службы, которая прошла проверку временем, претворение в жизнь планов и программ по её развитию. И свой юбилей мы можем встречать с чувством выполненного долга и гордости за наше ведомство, смысл работы которого – благородное дело спасения жизней и предотвращение катастроф.

**Рафис Хабибуллин,**  
начальник Главного управления  
МЧС России по Республике Татарстан –  
министр по делам гражданской обороны  
и чрезвычайным ситуациям  
Республики Татарстан,  
генерал-лейтенант внутренней службы

# РАЗДЕЛ 1

# ИСТОРИЯ СЛУЖБ

ИСТОРИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА – ЭТО НЕ ТОЛЬКО СЛАВНЫЕ ДАТЫ И ВЕЛИКИЕ ПОХОДЫ, БУРНОЕ РАЗВИТИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА И РАСЦВЕТ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА ЭТО, К СОЖАЛЕНИЮ, И СТРАШНЫЕ ПРИРОДНЫЕ КАТАКЛИЗМЫ, КАТАСТРОФЫ, ТЕХНОГЕННЫЕ АВАРИИ. ИСПОКОН ВЕКОВ ЛЮДИ ПЫТАЛИСЬ ОБЪЕДИНИТЬСЯ, ЧТОБЫ ПРОТИВОСТОЯТЬ ЭТИМ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ ПРОИСШЕСТВИЯМ, ОКАЗАТЬ ПОМОЩЬ БЕДСТВУЮЩИМ. ВОЗНИКНОВЕНИЕ ТОЙ ИЛИ ИНОЙ УГРОЗЫ ПОРОЖДАЛО И ПОЯВЛЕНИЕ СИЛ ЗАЩИТЫ ОТ НЕЁ, А ПОЗДНЕЕ – СВОДОВ ПРАВИЛ, ДОКУМЕНТОВ И СТРУКТУР, СПОСОБНЫХ ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ.

**ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СЛУЖБА  
ТАТАРСТАНА**

**ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ  
ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ (ГИМС)**

**СЛУЖБА СПАСЕНИЯ**



# ОТ ГУБЕРНИИ ДО РЕСПУБЛИКИ

## ИСТОРИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ



**В дореволюционной России пожары были очень часты. История Казани насчитывает 12 крупнейших пожаров, когда город почти выгорал дотла и отстраивался заново. Бушующее пламя тушили сами жители подручными средствами. Деревянные постройки располагались очень близко, и огонь перекидывался с одного дома на другой, уничтожая целые кварталы. Организовано бороться с пожарами начали только в XV веке, в царствование Василия Тёмного, когда были приняты первые государственные противопожарные указы. Их нарушение жестоко каралось – вплоть до смертной казни.**



23 июня 1579 года пожар истребил всю северную и северо-восточную часть Казани с кремлём включительно. Выгорела вся лучшая часть города и лучшие крепостные здания. Возгорание возникло в доме стрельца Даниила Онучина. После пожара на месте сгоревшего дома стрельца «обретена на земле» знаменитая чудотворная икона Божией Матери, наименованная Казанской.

СВОЮ ИСТОРИЮ МЧС ВЕДЁТ ОТ ПЕРВЫХ ОРГАНИЗОВАННЫХ СЛУЖБ ПО БОРЬБЕ С ПОЖАРАМИ. ИМЕННО ОГОНЬ БЫЛ ГЛАВНЫМ БЕДСТВОМ НА РУСИ, ОТ КОТОРОГО ГИБЛИ ЛЮДИ И ЦЕЛЫЕ ГОРОДА. 200-300 СГОРЕВШИХ ДОМОВ ВО ВРЕМЯ ОДНОГО СТИХИЙНОГО БЕДСТВИЯ ПО ТЕМ ВРЕМЕНАМ СЧИТАЛИСЬ НОРМОЙ.

**Ц**АРСКИЙ «Наказ о Градском благочинии» Государя, Царя и Великого Князя всея Руси Алексея Михайловича Романова вышел 30 апреля 1649 года. Он устанавливал строгий порядок при тушении пожаров. В этом документе были заложены основы профессиональной пожарной службы, и с тех пор 30 апреля принято считать днём образования пожарной охраны. По иронии судьбы во время одного из опустошительнейших пожаров 3 сентября 1815 года сгорел весь архив Казанского губернского правления, включая исторические памятники, начиная от эпохи покорения Казанского ханства, поэтому воспроизвести историю становления и развития пожарного дела на территории нашей республики до этого периода не представляется возможным.

Колоссальные убытки от пожаров заставили Петра I принять царские противопожарные указы и инструкции. Они печатались большими по тому времени тиражами и рассылались по всем городам и весям. Их зачитывали в церквях по воскресеньям и праздникам. По приказу Петра I были изданы и разосланы по стране планы и рисунки огнестойких крестьянских изб и дворов. Он же написал указ об устройстве печей. Для ликвидации пожаров привлекалось стрелецкое войско, а затем регулярные войсковые подразделения. Но действия их были малоэффективны – нужны были специально обученные люди.



Царский «Наказ о Градском благочинии» от 30 апреля 1649 года

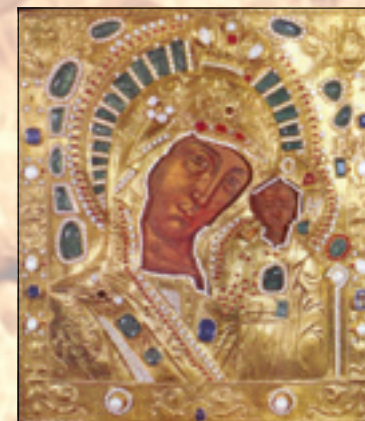
В 1722 году в Санкт-Петербурге при Адмиралтействе была организована первая объектовая пожарная команда, службу в которой несли горожане. С 1737-го стали привлекать войсковые подразделения.


После учреждения главной полицейской канцелярии за исполнением петровских указов, в том числе в области пожарной безопасности, следил генерал-полицимейстер. Мудрость государственного деятеля заключалась в том, что он предупреждал пожары, а не просто реагировал на уже случившиеся бедствия.

Благодаря противопожарным мерам и жёсткому контролю за их соблюдением, привлечению к тушению пожаров организованных войск за 20 лет существования Санкт-Петербурга здесь произошло лишь 9 крупных пожаров. Впрочем, не оставлял император без внимания и другие города России.



Тушение пожара в XVIII веке





«Зрелище было ужасное! – пишет очевидец катастрофы. – Повсюду страх и смятение; не было ни одного безопасного от огня дома, всему угрожало истребление. Булак, пересохший совершенно от недостатка воды, загромождён был имуществом жителей. Гул, тревога, разрушение домов, взрывы пороха, звон колоколов, звук барабанов и пронзительный визг трещоток, крик народа, густой чёрный дым, расстилавшийся по всему городу на пространстве более пяти вёрст, – все это представляло ужасную и вместе с тем поразительную картину.

Казань пылала на 8 вёрст в окружности, и никакая сила человеческая не могла остановить пламени... Около суток продолжа-

лось гибельное опустошение. Не находя в городе спасения, жители выбирались на Арское поле, которое, занятое имуществом, представляло вид лагеря. Близ кремля и по разным местам города лежало множество обгорелых трупов»...

Первый после пожара номер «Казанских Известий» вышел с траурной рамкой на первой полосе, и здесь местный публицист, «подобно Иеремии», оплакивал «разрушение города, почитавшегося, после столиц, одним из первых в Российской Империи».

В пожар 1815 года выгорело 70 кварталов, 1500 домов и 19 церквей. На лучшей улице города, Воскресенской, остались нетронутыми огнём всего 10 домов, в их числе и университет.

## ПОЖАР 1815 ГОДА

Пожар 3 сентября 1815 года стал чёрной страницей истории Казани. Его предвестниками были многочисленные пожары окрестных лесов и сёл, вследствие которых недели за три до катастрофы город оказался окутанным густыми облаками дыма. Началось всё в 8 часов утра в Ямской слободе, у Варламовской церкви. Страшная, продолжавшаяся около трёх месяцев сушь способствовала невероятно быстрому распространению огня. Он был так силен, что в одно мгновение пламя охватывало по пять и более домов. Густая пыль, поднимавшаяся от необыкновенно сильного ветра, не позволяла даже на близком расстоянии рассмотреть человека. День превратился в огненную ночь, и нигде не было безопасности, везде угрожало бушующее пламя...



Первая профессиональная пожарная команда в Казанской губернии появилась в 1825 году. До 1873 года пожарные расчёты комплектовались солдатами нестроевой службы, а позже – по вольному найму на договорных условиях. Доля пожарных в дореволюционной России была тяжёлой и безрадостной: у них не было семьи, только раз в неделю они могли отлучиться на 3 часа в баню, раз в месяц получить увольнительную на сутки, а все остальное время они должны были находиться на службе.

С появлением первых пожарных команд было введено постоянное дежурство в виде объезда города, при тушении стали использоваться механизированные водоотливные трубы.

Объезжие могли наказывать горожан за нарушения правил обращения с огнём. Всем крестьянам предписывалось иметь несколько крюков, 3-4 лестницы на крышах. Около печных труб и у ворот домов в летнее время надлежало ставить чаны с водой. Пожарные инструменты закреплялись за каждым жителем. О пожаре извещал звон колокола. Вес некоторых из них достигал 8-9 тонн, и их звон слышало все население Казани.

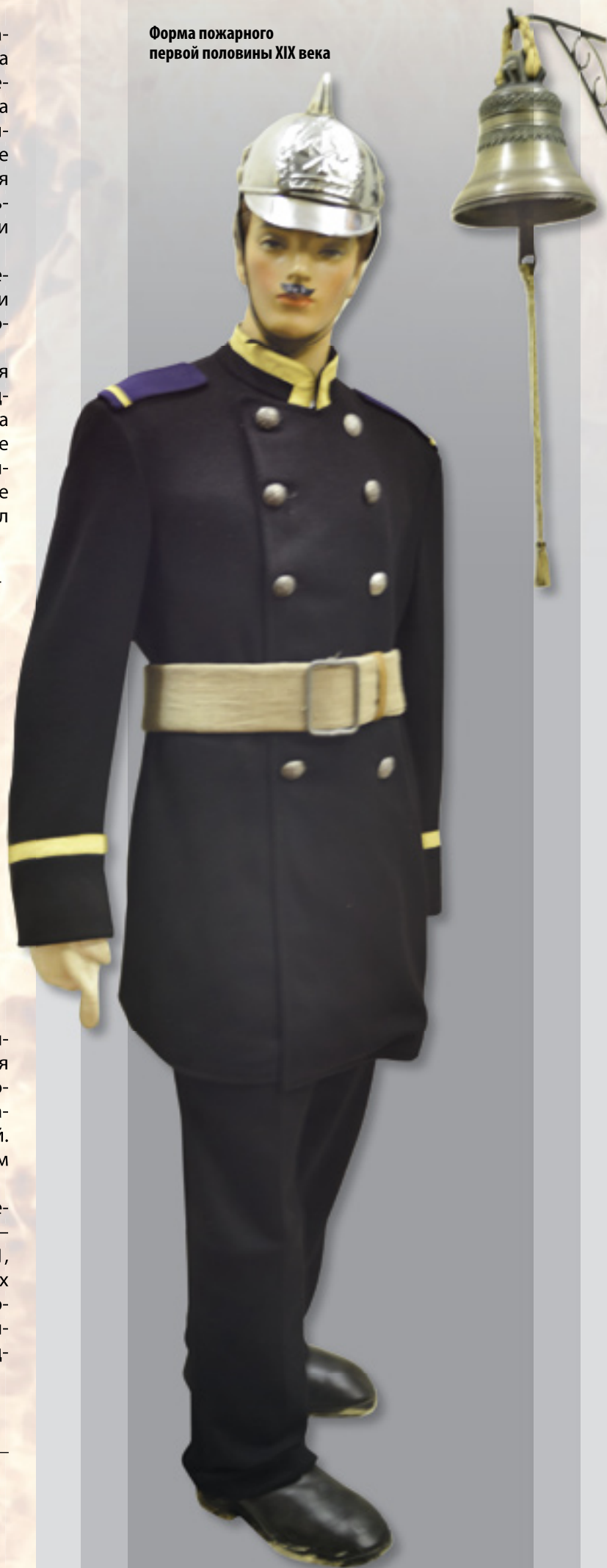
**В** ГОРОДЕ БЫЛА ВВЕДЕНА должность брандмейстера, в обязанности которого входило заведование пожарным обозом, руководство тушением пожаров, на которых он присутствовал лично, а также контроль за соблюдением горожанами мер пожарной безопасности.

Первые конные пожарные обозы представляли собой весьма живописное зрелище. Впереди скакал верховой трубач, предупреждая встречных о движении обоза, за ним в пролётке ехал брандмайор, далее на четверке лошадей следовал боевой расчёт из 13 человек (линейный ход), затем – трубо-бочечный ход (бочка с водой и ручной насос-труба), лестничный ход, замыкал эту вереницу ход роспуска (телега с пожарным инвентарём). Однако сила такого подразделения была невелика из-за небольшого запаса воды (600 литров) и невысокой скорости. Пока такой обоз доезжал до места происшествия, там уже горела вся улица.

Для более эффективных действий в борьбе со стихией 17 марта 1853 года был утверждена «Нормативная табель по составу пожарной части в городах», упорядочившая организационную структуру пожарной охраны, в том числе нормы обеспечения пожарных частей. Последние были прикомандированы к полицейским участкам.

На тот момент в Казани в пяти пожарных частях имелось: линеек летних и зимних – 10, лошадей упряжных – 164, верховых – 6, паровая машина завода «Бедуве» – 1, трубы ручные – 20, насосов – 6, бочек – 35, багровых ходов (летних и зимних) – 10, аптечных платформ и фургонов для больных – 1. Численность пожарной команды – 321 человек, в том числе брандмайор – 1, брандмейстеров – 5.

Форма пожарного первой половины XIX века



**У** ПОЖАРНЫХ ПОЯВИЛАСЬ форменная одежда, которая, правда, не защищала от огня, дыма и воды. Для брандмейстера это каска бронзовая золочёная с армейским гербом, парадный двубортный полукафтан тёмно-зеленого сукна с серебряным шитьём, шаровары, поясная португья, хромовые сапоги, шпага.

У рядового пожарного это была каска бронзовая с чешуей, суконный полукафтан серого цвета с двумя рядами металлических пуговиц, погоны голубые, шаровары, сапоги, поясная португья с чехлом для топора. Эту форму полагалось носить только на службе, тот, кто нарушал это правило, подвергался суровому наказанию.

В жаркое ветреное утро 24 августа 1842 года в Казани случился страшный пожар, в результате которого в руины превратилась центральная часть города – 1309 домов и 9 церквей, множество людей осталось без крова. Около 10 часов утра запылал дом купца Щербакова, усилившийся ветер быстро перебрался на соседние здания. Три десятка пожарных ничего не могли противопоставить разбушевавшейся стихии. Ветер тем временем превратился в ураган. Загорелись улицы Проломная, Федоровская, Александровский пассаж. По Воскресенской огонь подобрался к зданиям университета.

В борьбу с ним вступили студенты во главе с попечителем Мусиным-Пушкиным, которым удалось отстоять главное здание. Но значительно пострадали университетская обсерватория, дома и квартиры преподавателей учебного заведения. Так, в огне погибла многотомная рукопись знаменитого казанского востоковеда Осипа Ковалевского «История буддизма». Лишь на следующий день, 25 августа, пожар стал стихать.



Середина XIX века. Первый конный пожарный обоз во главе с брандмайором

По указу Николая I на восстановление Казани была предоставлена миллионная ссуда, сам император пожертвовал в пользу погорельцев 50 тысяч рублей, члены царской семьи – 16 тысяч. Их примеру последовали жители Москвы, Петербурга и других городов.

**П** ОЖАР 1842 ГОДА заставил правительство и местные власти предпринять энергичные меры по восстановлению города и усилению противопожарной безопасности. Уже в декабре 1842 года был утверждён новый план застройки Казани, в котором произошли коренные изменения в устройстве улиц и площадей, что в итоге благоприятно сказалось на её архитектурном облике. Ветхие деревянные постройки у Пассажа, в районе Кузнечной площади и на других улицах подлежали сносу. В центре города разрешалось строительство только каменных домов.



24 августа 1842 года. Страшный пожар в Казани. Сгорели 1309 домов и 9 церквей, множество людей осталось без крова

Крутые спуски и подъёмы на дорогах были скрыты для удобного подъезда к зданиям. Центральные улицы города стали моститься камнем, а не деревом, как прежде. А казанского полицмейстера направили в другие города России для ознакомления с организацией там противопожарного дела.

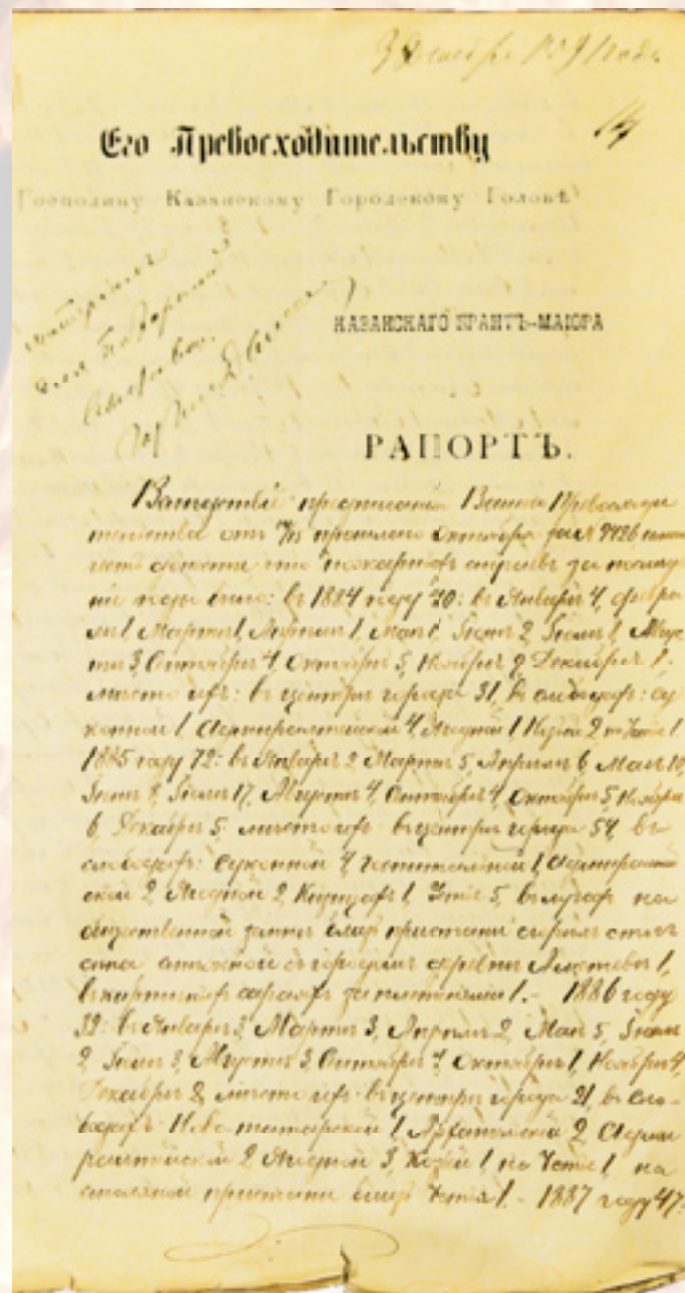
Эти экстренные меры принесли свои плоды. И хотя в истории Казани до 60-х годов XIX века было ещё три очень крупных пожара (19 июня 1847 года сгорело 165 домов, 14 августа 1848 года – 586, 25 мая 1859 года от пожара значительно пострадала забулачная часть города), борьба с ними велась более умело и организованно, чем при пожарах 1815 и 1842 годов.

В 60-70-е годы XIX века был значительно увеличен штат городской пожарной команды. К 1871 году в нём состояло 138 пожарных, 5 брандмейстеров, каждый из которых курировал определённый район Казани, общее руководство осуществлялось брандмайором. Пожарные получали неплохое жалование: 8-10 рублей в месяц, брандмейстеры – 30 рублей, а брандмайор – 100 рублей. К 1879 году в распоряжении пожарных находилось более сотни лошадей, имелись подсобные службы: кузнецы, шорники, сапожники, портные. Городская дума заботилась о выделении для них новой техники. Закупили, например, дорогостоящие насосы для подачи воды. С введением в действие водопровода началась установка пожарных кранов. Вот почему, начиная с 60-х годов XIX века, в Казани удалось избежать повторения ужасных пожаров прошлых лет.

**В** 1891 ГОДУ ПОЖАРНЫЕ Казанской губернии по приглашению Императорского русского технического общества Санкт-Петербурга приняли участие в выставке и съезде Русских деятелей для обсуждения вопроса по пожарному делу.

В 1895 году была образована пожарная охрана в рабочем посёлке Паратск (ныне – Зеленодольск). В целом же по Казанской губернии картина была не столь радужной. За десятилетие (1880-1889) ежегодно в среднем случалось по 954 пожара. Часто огонь уничтожал целые деревни и сёла. А чего стоили лесные пожары... В 1901 году журнал «Пожарное дело» сообщал: «В Казанской губернии горели леса удельного ведомства, казённые, а также и частных владельцев, охватив большую площадь. От этих пожаров над Волгою между Нижним Новгородом и Казанью в конце июля стоял такой густой дым, что затруднял движение пароходов, так как местами не только нельзя было видеть бакенов, но и самих берегов. В помощь местному населению для тушения пожаров привлечены войска».

Учитывая огромные убытки от пожаров, которые в год достигали 500-700 миллионов рублей золотом, казанские власти всячески заботились о поддержании боеготовности пожарных частей. В 1903 году их численность составила более 200 человек. Неплохо по тем временам оснащённые технически, они уже были способны локализовать очаги огня и не допустить его распространения.



Рапорт казанского брандмайора. 1892 год

**З** А ГРАНИЦЕЙ были закуплены первые паровые пожарные машины фирмы «Вертикон», в которых насос приводился в движение паром. Машина требовала большого искусства управления ею: огонь раздувался ручными мехами, топливом служили деревянные чурки, пропитанные горючим составом. Запряжённая в четвёрку лошадей, она выезжала последней в составе обоза. При приближении к месту пожара требовалось поднять пар в машине, а максимальное давление, которое можно было развить, составляло до 12 атмосфер.

Тем не менее, возгорания в большом городе случались довольно часто. Очередной мощный пожар произошёл в Казани 8-9 июля 1902 года. Вот как он в деталях описан журналистом столичного журнала «Нива».



## Пожары в городе Казани

ЖУРНАЛ «НИВА»  
№26 1902 ГОД

8 и 9 июня 1902 года большой университетский город Казань представлял из себя картину ужасного пожара. Почти двое суток город стоял в дыму и пламени... Казань выгорела так, как ещё ни разу не выгорала: даже в 1898 году, когда сгорело более 200 домов, пожар был менее ужасен. Нынче погибла почти вся татарская часть этого русско-татарского города, огонь уничтожил более 300 домов, охватив колоссальную площадь в 4 квадратные версты. Тысячи жителей остались без крова и без имущества.

Казань погорела, так сказать, в два приёма: первый пожар – 8 июня – уничтожил огромный район в 12 кварталов, в так называемой Забулачной части города, а вторая катастрофа разразилась уже на другой день, в «Плетенях», т.е. в совершенно иной части. И этот второй пожар по своим результатам был горше первого.

В дни, предшествовавшие катастрофе, в Казани стояла жара, доходившая до 25 градусов в тени: деревянные строения обречённых на гибель улиц накалились на солнце и представляли собой превосходный горючий материал. А в день пожара начался сильный вихрь. И стоило загореться одному дому, как тотчас же стало твориться что-то невероятное.

8 июня в 2 часа дня вспыхнул небольшой дом какого-то татарина за Булаком (узенькая речка-канавка посреди города) в Тихвинской улице. Благодаря чрезвычайной скупности построек, Бог весть в силу каких льгот допустимой для Казани, огонь легко побежал с крыши на крышу. Вихрь вскоре подхватил пламя, и к ужасу жителей, вспыхнул новый пожар в совершенно противоположной стороне. К 4-м часам пополудни пылала уже целая квадратная верста улиц!

Началась ужасная паника. Обыватели вытаскивали имущество на улицу, но там, среди горевших со всех сторон домов, оно тоже загоралось, и его приходилось бросать и скорее убираться самим из черты огня. На Тихвинской улице сгорела в это время женщина-татарка, к счастью, единственная человеческая жертва казанского бедствия. Сильно затруднило борьбу с огнём неблагоустройство города: на улицах была разобрана для ремонта мостовая и груды камня мешали проходу. Перебираться через Булак было крайне трудно, потому что город до сих пор не понастроил достаточного количества мостов через эту грязную канаву. К 8 часам вечера горело 12 кварталов. Ночью пожар стих, но это была только ещё прелесть. Не успели казанцы опаматоваться от первого пожара, как возник второй – ещё более ужасный.

На другой день (9 июня) почти в то же время, что и накануне, поднялся столб дыма над Плетенями – обширным городским районом, примыкающим к озеру Кабан. Ураган, свирепствовавший сутки тому назад, теперь ещё более того усилился и стал разбрасывать огонь из одной стороны в другую. От пыли, поднятой ураганом, и от дыма над городом висела такая тьма, что в середине дня было темно, как в сумерки. Крики и стоны людей, скрип возов, треск пламени – всё это сливалось в какую-то дикую какофонию. Можно было ясно представить, что на Казань напали полчища врагов, что опять пришли времена пугачёвщины! Такое ужасное настроение, такая паника и полная потеря душевного равновесия царил в толпе.

Пожарные – и люди, и лошади, – измученные предыдущим пожаром, теперь совсем выбились из сил. Четверо пожарных буквально свалились с ног от полного изнеможения. Пожарные лошади



Квартал, прилегающий к Мочальной площади

заменялись первыми попавшимися ломовыми, вместо пожарных служителей в их касках скакали кое-где простые татары в своих войлочных шапках. Борьба с огнём сделалась всенародной, но бороться с ним было, в сущности, невозможно.

Этот второй пожар уничтожил более 200 домов. Выгорели улицы Екатерининская, Захарьевская, обе Мещанские и пр. Сгорели огромные товарные склады на Мочальной площади, принадлежавшие богатым татарским кушам, сгорела мечеть и татарская учительская школа.

В настоящее время погоревшая часть города представляет в высшей степени печальное зрелище: вместо улиц теперь раскинулись целые площади, заваленные мусором, искривлёнными железными листами с крыш, груды угля и пепла. То здесь, то там стоят обгорелые столбы и обожжённые печи. Закопчённые брандмауэры одиноко высятся над ними. Обгоревшие, словно обнажённые, каменные дома с зияющими отверстиями окон мрачно стоят среди развалин. А от огромного количества деревянных хибарок не осталось совсем никакого следа – огонь слизнул их без остатка.

Но ещё более печальную картину представляют погорельцы. Уже в день первого пожара много бедняков, потерявших пристанище, расположились



Погорельцы на берегу озера Кабан

лагерем прямо в поле, в конце Ямских улиц. Там они теперь днюют и ночуют – на открытом воздухе, под солнцем и дождем – среди куч навоза, составляющих, к слову сказать, особую достопримечательность Казани.

Жертвы второго пожара расположились таким же, приводящим в содрогание, лагерем на берегу озера Кабан. Совершенно необычное зрелище представляет этот лагерь: прямо на земле валяются сундуки, корзины, всевозможная рухлядь – и тут среди них сидят под зонтиками прямо на земле старые и малые, мужчины и женщины – преимущественно татары.

Убеждённые фаталисты (как вообще все магометане), татары скоро покорились судьбе и как-то сразу подчинились необходимости сидеть на сыром берегу озера и не иметь угла. «Кышметь! (Судьба!), – говорят они, – ничего не поделаешь!». И это магическое слово так успокаивает бедняков, что они очень скоро находят утраченное душевное равновесие.

В Казани в настоящее время уже открыт сбор пожертвований в пользу погорельцев и спешно изыскиваются средства пристроить бездомных, лагерных поселенцев. Но пока что нужда уже даёт о себе знать им, нужда самая ужасная.



Большой Мещанский переулок



Бойцы Казанского пожарного общества. 1915 год

**Р**АССКАЗЫВАЯ О ПОЖАРАХ, нельзя не упомянуть катастрофу, случившуюся 14 августа 1917 года на Казанском пороховом заводе. Её можно назвать первым техногенным чрезвычайным происшествием XX века.

Спровоцировал пожар небрежный караульный, который бросил окурок около станции Пороховая (в настоящее время Лагерная). В результате загорелись сухая трава и щепки, после чего огонь моментально перекинулся на два вагона с французскими фугасными снарядами. Рядом со штабелем ранее была выгружена селитра в мягкой таре. Часовой, испугавшись взрывов, убежал.

Часть снарядов упала на территорию порохового завода и одновременно на артиллерийский склад, который располагался в нескольких верстах от производства и находился в подчинении военного ведомства. Это вызвало новый, ещё больший взрыв. Многочисленные осколки обрушились на завод. Некоторые из них перелетали через русло Казанки и падали даже возле стен Кремля. От прямого попадания снарядов взорвались два погребка с порохом.

Одновременно снаряды, взорвавшиеся на станции, зажгли ближайшее железнодорожное депо. Нефть и мазут вытекли из пробитых цистерн, расположенных на берегу реки Казанки, и также загорелись. Рабочие окрестных заводов бежали в пригородные посёлки, что в свою очередь привело к распространению в городе паники. От грохота канонады большое количество жителей в страхе бросились за черту города через Арское поле.

Когда начался весь этот ад, директор порохового генерал-лейтенант Всеволод Лукницкий обедал дома. Услышав первый взрыв, он поспешил на завод. Около здания электрочасти Лукницкому осколком снаряда оторвало часть правой руки. Сопровождающие его офицер и мастера доставили генерала на лодке через Казанку в крепостной госпиталь, где он и скончался от потери крови.

Однако популярность директора среди рабочих порохового завода была настолько велика, что ещё



Последствия пожара на пороховом заводе. 14 августа 1917 года

долго жила легенда о том, что генерал-лейтенант, рискуя жизнью, открыл дренажную систему, в результате чего артсклады и часть цехов с опасным производством были затоплены, что спасло не только Заречье, но и большую часть Казани. Всеволода Лукницкого хоронили как героя.

Пожар от взрывов бушевал 10 дней, до 24 августа. Газеты писали: «...Создавшееся тревожное положение вызвало прекращение всей деловой жизни города. Закрылись магазины, приостановилась работа фабрик и заводов, закрылись учреждения, прекратилось движение трамваев; даже не работали телеграф и почта. Казань приказом от 15 августа командующего войсками округа была объявлена на военном положении». Старое здание порохового было полностью разрушено, но работа на заводе продолжалась в новых цехах, построенных в 1915-1916 годах.

В результате катастрофы 13 человек погибли, 8 умерли от ран, а 172, в том числе 30 детей, были ранены. Пожарами уничтожено 12 000 пулемётов (всего в мировую войну было произведено и доставлено на фронт около 30 000 пулемётов) и один миллион снарядов на складах (78 500 пудов), 542 административных и жилых здания разрушены, 152 из них – полностью. Кроме того, было потеряно 1,8 млн. пудов (29,5 тысяч тонн) нефти.



Похороны Всеволода Лукницкого в Казани



Личный состав и здание пожарного депо Казанского порохового завода. 1923 год

## СОВЕТСКИЙ ПЕРИОД

**Н**ОВЫЙ ИМПУЛЬС развитию пожарной службы был дан после Октябрьской революции. 17 апреля 1918 года Владимир Ульянов-Ленин подписал «Декрет об организации государственных мер по борьбе с огнём», который предусматривал разработку единых пожарных норм и правил, создание аппарата государственного пожарного надзора, внедрение достижений науки в пожарное дело, строительство огнестойких сооружений, подготовку высококвалифицированных кадров.

**В** СООТВЕТСТВИИ с ленинским декретом в губернии был учрежден Пожарный Совет под председательством главного комиссара по делам страхования и борьбы с огнём Марка Елизарова.

В 1918 году Казань понесла ещё одну архитектурно-историческую утрату. Сгорело трёхэтажное здание Оперного театра, которое тогда располагалось на месте современного сквера на площади Свободы, напротив Дома офицеров. Построенное в 1844 году, оно являлось одним из красивейших зданий города. Все этажи Оперного были оборудованы внутренними пожарными кранами.

В день трагедии давали оперу Драгомыжского «Русалка» для частей Красной Армии. После окончания спектакля и ухода зрителей на колосниках сцены возник пожар. Наличие большого коли-

чества декораций, покрытых масляной краской, способствовало быстрому распространению огня. Был опущен противопожарный занавес. Но под воздействием высокой температуры он быстро деформировался, и через образовавшиеся проёмы пламя мгновенно перекинулось в зрительный зал.

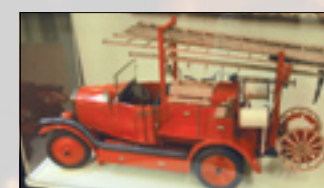
К приходу пожарных частей здание театра было полностью охвачено дымом. Создалась угроза распространения огня на близрасположенные дома, а также здание городской электростанции, куда были брошены все силы пожарных. А оперный театр огонь уничтожил полностью.

Причину пожара так и не удалось установить, но самой вероятной версией является поджог.

Главный комиссар по делам страхования и борьбы с огнём Марк Елизаров



Пожарная охрана Чистополя. 1920-е годы



Модель пожарного автомобиля АМО-Ф-15



25-летний юбилей Казанского добровольного пожарного общества. 1926 год

**С** 1922 ПО 1929 ГОДЫ пожарная служба несколько раз меняла подведомственность – сначала она подчинялась Высшему Совету народного хозяйства СССР, в 1927 году – народному комиссариату внутренних дел СССР, а в 1929 году – народному комиссариату коммунального хозяйства СССР. 18 июля 1927 года создан Государственный пожарный надзор. Всероссийский центральный исполнительный комитет и Совет народных комиссаров подписали «Положения об органах Государственного пожарного надзора в РСФСР».

В 20-е годы пожарную охрану ТАССР возглавлял брандмайор Андрей Кован, много сделавший для повышения эффективности работы службы. При нём личный состав был переведён на трёхсменное дежурство, оборудованы комнаты отдыха, Красный уголок, выписывались специализированные газеты и журналы.

Под руководством Кована начала изменяться и совершенствоваться пожарная часть – весь пожарный обоз переведён на рессорную систему, дуговая упряжь была заменена на шарочную. В боевых расчётах появляются аккумуляторные фонари, заменившие применявшиеся на пожарах факелы. Спасательные приборы дополнились «скакательными полотнами». Объекты начали оснащаться пожарной сигнализацией и телефонной связью.

Также были приобретены паровые машины на конной тяге. До этого времени такая техника имела только

ко на крупных и богатых предприятиях – заводе Алафузова (завод им. Ленина) и братьев Крестовниковых («Нэфис»). Для использования этой техники на тушении городских пожаров необходимо было получить разрешение управляющих заводов.

Кстати, в 1925 году с конвейера сошла первая серия отечественных пожарных автомобилей. Но в них по-прежнему отсутствовала ёмкость для воды. Поэтому применение таких машин было эффективно только тогда, когда рядом оказывались водоём или другой источник воды. Пожарные части своими силами стали переоборудовать старые автомобили на конной тяге под автоцистерны, устанавливая паровой насос на машину.



Здание первой казанской пожарной части



Участники съезда пожарной дружины им. Свердлова-Калинина. Казань, Суконная слобода, 1925 год

**Б**ОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ брандмайор Кован уделял боевой и профессиональной подготовке пожарных. Специально для брандмейстеров были учреждены «Курсы пожарных техников». В 1928 году состоялся первый выпуск учащихся областных пожарных технических курсов ТАССР. В 1926 году в центре Казани появилось здание I пожарной части с водонапорной башней.

Вклад брандмайора в обеспечение безопасности населения был настолько велик, а сам он настолько популярен в народе, что в последний путь скоропостижно скончавшегося Андрея Кована 12 октября 1929 года провожал весь город.

В 1931 году в Казани организована пожарно-испытательная лаборатория. В 1932 году приняты два нор-



Андрея Кована провожал весь город

мативных документа, пытавшихся решить проблему борьбы с огнём профилактическими мерами – Строительный и Пожарный уставы. В них были прописаны определённые условия возведения зданий, правила кладки и содержания печей, ряд требований противопожарных разрывов и режимного характера.

Приказом УНКВД ТАССР и НКХ ТАССР №002 от 28 июля 1934 года пожарная охрана в республике была вновь передана Управлению НКВД по ТАССР, в результате чего образовался Отдел пожарной охраны УНКВД. Стиль работы пожарных стал приближаться к современным стандартам: улучшилась техника пожаротушения, появились инспекторы профилактики, служба в централизованном порядке обеспечивалась кадрами, необходимым оборудованием.

Под охрану было принято более четырёхсот предприятий, обеспечивающих обороноспособность, безопасность и экономическую стабильность страны, освоение космоса, развитие атомной промышленности и другие важные направления экономики, также были созданы объектовые и специальные подразделения пожарной охраны.

В 1940 году приняты «Боевой устав пожарной охраны», «Устав внутренней службы» и ряд других документов, регулирующих деятельность пожарной охраны. В конце 1940 года ГУПО организовало проведение обучения населения правилам пожарной безопасности, приёмам и тактике борьбы с зажигательными бомбами. Всего за годы войны в Татарии было обучено свыше 500 тысяч человек.

**С**УРОВЫЕ ГОДЫ Великой Отечественной войны (1941-1945) внесли свои коррективы в организацию службы пожарной охраны. Она вошла в систему местной противовоздушной обороны (МПВО) – основу будущей системы Гражданской обороны СССР, но оперативно была подчинена Главному управлению пожарной охраны. Обе службы входили в Народный комиссариат внутренних дел СССР.

Основными задачами МПВО являлись спасение людей из-под завалов и из горящих зданий, оказание пострадавшим медицинской помощи, устранение аварий, расчистка проходов и проездов, обезвреживание неразорвавшихся авиабомб.

Сами пожарные части военизировались, перешли на усиленный вариант несения службы и развернули большую работу по подготовке населения к борьбе с пожарами, а также ликвидировали возгорания от ударов с воздуха.

Постановлением Совета народных комиссаров РСФСР №95 под грифом «Совершенно секретно» от 12 ноября 1941 года в состав городов-пунктов МПВО включена Казань. Было создано более трёхсот групп самозащиты, построено более ста укрытий полевого типа. Особую роль сыграло сооружение Казанского обвода – оборонительных рубежей, которые должны были воспрепятствовать выходу противника в дальний тыл и проходили по территории Марийской, Чувашской и Татарской республик.

**В**АВГУСТЕ 1943 ГОДА в Казани были сформированы городские батальоны МПВО за номерами 404, 405 и 406, которые обезвреживали неразорвавшиеся авиабомбы, ликвидировали пожары и загорания, восстанавливали разрушенные железнодорожные мосты, предотвращали аварии, оказывали медицинскую помощь пострадавшим. Всего противопожарной службой МПВО Казани в годы войны было ликвидировано более пятисот очагов пожара.

К высокому званию Героя Советского Союза во время Великой Отечественной войны были представлены работники пожарной охраны ТАССР Вилен Бурмистров, Михаил Фомин и Газинур Гафиятуллин.



Ушедших на фронт мужчин заменили женщины



Бойцы военного времени



Парад бойцов пожарной охраны. 1942 год



Учебное занятие отделения второй ГПК, состоящего из бойцов-женщин

## ПОСЛЕВОЕННЫЕ ГОДЫ

**Л**ЕТОМ 1952 ГОДА в Казани случился немасштабный по размерам, но весьма ощутимый в историческом плане пожар. Горел павильон в Адмиралтейской слободе, где хранился уникальный памятник Волжского речного судоходства – галера «Тверь», на которой императрица Екатерина II посетила город в 1767 году.



Галера «Тверь»

«Тверь» была флагманом царской эскадры из десяти судов, специально построенных для путешествия по Волге. Автор проекта – русский корабельщик Михаил Щепин. Даже по современным меркам «Тверь» – судно немалое. Её длина – 154 фута и 6 вершков (более 47 метров), ширина – 27 футов (8,2 метра). Галера поражала изяществом и красотой, гармонией подбора деталей и отделки. Судно имело деревянный корпус зелёного цвета, скреплённый металлическими болтами. Его украшали позолоченные фигуры Нептуна, тритонов и других мифологических существ. Широкою корму венчал императорский герб. Здесь же помещался вензель высочайшей путешественницы.

После отъезда императрицы «Тверь» осталась, и в 1888 году для неё было построено специальное помещение – лабаз типа эллинга, в котором она простояла до своей гибели. Пережив на своём веку три громадных городских пожара – в 1774, 1815 и 1842 годах, в результате баловства детей со спичками галера загорелась. Она вспыхнула, будто была сделана из пороха. Очевидцы того пожара до сих пор вспоминают, как от объётого всепожирающим огнём корпуса раздавались резавшие слух шипение и треск.

Несмотря на все усилия пожарных, спасти «Тверь» не удалось – она сгорела дотла.

А виной всему стали ненадлежащие условия хранения памятника истории – после Второй мировой войны на него махнули рукой, сократив должность сторожа павильона и наглухо закрыв двери хранилища.

**Р**АЗВИТИЕ ПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ продолжилось в послевоенный период, появились специализированные подразделения для выполнения конкретных задач, стоящих перед ведомством. Отрабатывалась техника тушения пожаров на буровых вышках.

В 1954 году в связи с началом добычи нефти на территории Татарской республики организован ОГПС-2 по охране объектов в городах Альметьевске, Бугульме, Лениногорске, Бавлах.

В 1958 году создано Добровольное пожарное общество Республики Татарстан (постановление Совета Министров Татарской АССР №200). Тогда же проведены первые соревнования по пожарно-прикладному спорту на спортивной базе ВПЧ-9 г. Казани.

В 1960 году личный состав пожарной охраны Республики Татарстан переведён на семичасовой рабочий день и четырёхсменное дежурство.

**Н**А ВООРУЖЕНИИ ПОЖАРНЫХ в это время появляется новая, более мощная и разнообразная техника. Это автоцистерны на шасси ГАЗ-66, ЗИЛ-130 и ЗИЛ-131, Урал-375, на которых установлены унифицированные насосы для выкачивания воды из емкостей, что позволяло более успешно бороться с возгораниями.

9 июля 1967 года в Казани был организован Учебный отряд военизированной пожарной охраны численностью в 50 человек. Целью его создания было приобретение обучаемыми соответствующей квалификации, необходимых профессиональных навыков, опыта самостоятельного решения оперативно-служебных задач, ознакомления с практическими и научно-техническими достижениями в области пожаротушения и обеспечения пожарной безопасности. За первый неполный год деятельности на учебной базе отряда было подготовлено 37 специалистов среднего звена.

Учебный отряд поначалу размещался в посёлке Юдино. В октябре 1969 года для него построено новое здание в Казани по улице Технической, 13. Первым начальником Учебного отряда стал старший лейтенант внутренней службы Григорий Бодряшкин.

**В** КОНЦЕ 60-Х – НАЧАЛЕ 70-Х ГОДОВ на особо важных и режимных объектах республики создаются специальные пожарные подразделения. 8 июля 1969 года приказом МВД ТАССР организован ОВПО-1 г. Нижнекамска на базе штатной численности ВПЧ-29, ВПЧ-30, ВПЧ-33 по охране объектов Нижнекамского комбината нефтехимии и Нижнекамской теплоэнергоцентрали №1. В 1973 году по решению правительства создан ОГПС-35 для противопожарной охраны КНПО имени Ленина, Казанского моторостроительного производственного объединения, Казанского авиационного производственного объединения имени С.П. Горбунова, государственного научно-исследовательского института химических продуктов и Казанского химического научно-исследовательского института. 1 ноября 1973 года создан ОГПС-4 г. Набережные Челны для охраны объектов КАМАЗа. В 1976 году образован ОГПС-5 (ОВПО-5) для охраны объектов АО «Казаньоргсинтез» и ТЭЦ-3.



Тушение лесных пожаров.  
Высокогорский район, 1972 год

**В** 1975-1976 ГОДАХ был образован отряд технической службы №6 на базе 8-й пожарной части по ремонту пожарной техники. В 1996 году отряд реорганизован в Производственно-технический центр государственной противопожарной службы МВД Республики Татарстан. 14 апреля 1978 года открыта пожарно-техническая выставка (в настоящее время – Центр противопожарной пропаганды и общественных связей ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан»).

В 1981 году рационализаторами пожарной охраны ТАССР создана специальная машина газового тушения «Гром-150» и введена в боевой расчёт Казанского гарнизона пожарной охраны.

В 80-90 годы продолжают создаваться специализированные части для охраны важных производственных предприятий. В 1981 году организован ОГПС-9 МВД Татарской АССР для охраны объектов г.Набережные Челны и Тукаевского района. В 1987 году образован ОГПС-8 для охраны объектов завода имени Горького и Поволжского фанерно-мебельного комбината города Зеленодольска. В 1991 году создан ОПО-7 ГПС МВД ТАССР по охране г. Казани на основании приказа МВД ТАССР №027 от 1 ноября 1991 года. В 1992 году для охраны объектов г. Елабуги, ПО «ЕлаЗ», станко-инструментального завода приказом МВД Республики Татарстан создан ОГПС-10.

**17 марта 1992 года загорелся памятник архитектуры XIX века – Казанский железнодорожный вокзал. Пожару был присвоен четвёртый номер сложности, максимальный по Татарстану. Однако спасти здание не удалось – оно выгорело полностью, остались только стены и фундамент. Казанский вокзал был отреставрирован и введён в эксплуатацию только в 1996 году.**

В 1993 году Татарстан одним из первых регионов России принял Закон «О пожарной безопасности». Пожарная охрана республики приобрела прочную и цельную правовую основу своей деятельности. Аналогичный федеральный закон был принят 21 декабря 1994 года. Он определил общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.

**Н**а заводе двигателей ОАО «КАМАЗ» 14 апреля 1993 года в 18 часов 58 минут возник пожар. Возгорание произошло в электрической подстанции, встроенной в главный корпус. Огонь через вентиляционные каналы и по кабельной трассе воспламенил легкогорючий пенополистирольный утеплитель и в течение 20 минут охватил кровлю. Покрытая гудроном крыша пылала – столб пламени достигал ста метров в высоту.



«Пожар на заводе КАМАЗ-дизель». Холст, масло, 2001 год



Последствия пожара на заводе «КАМАЗ-дизель». Снимок с вертолёта

Полимерный утеплитель и битумная масса потекли, как горящий напалм, огненный дождь полился с потолка на цех. Огонь распространялся по оборудованию и попал в туннели подвала, где были расположены установки с маслом общей емкостью около 1700 кубометров. Металлоконструкции, обременённые различным навесным оборудованием, деформировались и обрушились.

Прибывшие по вызову пожарные сразу попасть на территорию не смогли – когда начался пожар, электричество отключилось, а ворота в корпус были оснащены электроподъёмником. Поднимать и держать их, чтобы проехали машины, пришлось вручную и с помощью электрокаров. Пожар в наземной части производственного корпуса и на кровле был ликвидирован 15 апреля в 11.00, тушение горящего масла в подвале продолжалось до 19 апреля. Всего в ликвидации пожара участвовало 560 работников пожарной охраны, 54 военнослужащих гражданской обороны, 64 единицы пожарной техники, 236 машин. В результате ЧП производственный корпус завода двигателей площадью около 420 тысяч кв. метров был уничтожен, превратившись в груды покорёженных металлоконструкций.

Дирекции ОАО «КАМАЗ» и концерна «Камгэсэнергострой» в течение 15 дней после случившегося сконцентрировали на площадке пожара более ста тяжёлых кранов, свыше 10 тысяч человек, была организована круглосуточная работа по скользящему графику без выходных и праздничных дней. В течение трёх месяцев были разобраны завалы общим весом 90 тысяч тонн и начат восстановительный монтаж. Несмотря на сложности с финансированием, к 1 ноября был завершён монтаж части корпуса площадью 220 тысяч кв. метров, подано тепло и начато производство комплектующих, возобновлён выпуск силового агрегата автомобиля «КАМАЗ». Уже в декабре завод двигателей выпустил первую продукцию.

На восстановление предприятия потребовалось 150 млрд. рублей. Поскольку завод не был застрахован, а собственником его являлось государство, оно и взяло на себя основное бремя по его реанимации. Пожар на КАМАЗе стал самой крупной техногенной аварией в Республике Татарстан за всю историю её существования.



Пожарная машина возле Казанского ТЮЗа. 31 января 1995 года

**В ночь с 30 на 31 января 1995 года в Казани произошло возгорание в одном из красивейших исторических зданий центра города, где размещался Казанский театр юного зрителя. Изящный дом, украшенный лепкой, балконом и флюгером, был построен в 1832 году. Ещё в 1975-м Казанский ТЮЗ должны были закрыть на капитальный ремонт. Но его, увы, так и не дождалось...**

Причина пожара не была установлена, но в его результате огонь полностью уничтожил сцену и зрительный зал, а вода из брандспойтов привела в негодность декорации, костюмы.

Для тюзовцев эта трагедия стала потрясением. 6 лет труппа выступала на чужих сценах, мыкалась по гастролям, пока в 2001 году театр не открылся после ремонта и реставрации.



Последствия пожара на заводе двигателей ОАО «КАМАЗ». 1993 год



Руководители пожарной охраны Республики Татарстан: Михаил Котяев (1943-1947), Николай Мысовский (1947-1950), Пётр Митькин (1950-1953), Александр Гарпинченко (1959-1965), Михаил Вальков (1969-1977), Зинаид Грищенко (1977-1984), Николай Красько (1984-1994), Исхак Низамутдинов (1994-1999), Дамир Динниулов (1999-2002), Тахир Каримуллин (2002-2003)



Показные учения в Набережных Челнах

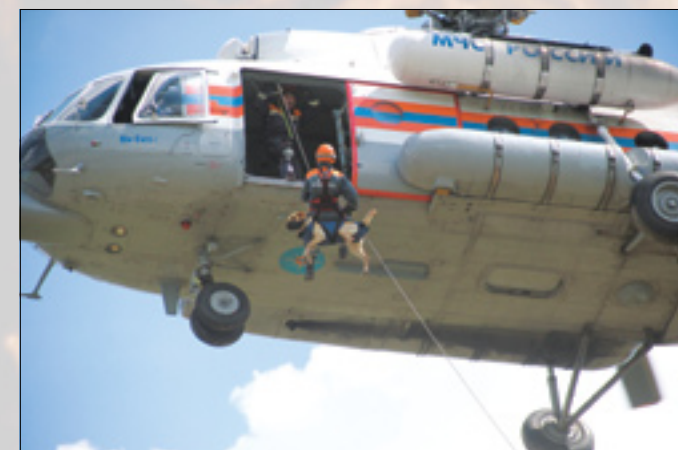


Торжественный церемониал заступления на дежурство подразделений Казанского гарнизона, задействованных на обеспечении безопасности XVI Чемпионата мира FINA по водным видам спорта. Казань, 2015 год

В 2001 году согласно Указу Президента Российской Федерации Государственная противопожарная служба перешла в подчинение Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

**С**ЕГОДНЯ Государственная противопожарная служба в Республике Татарстан – это мощное оперативное подразделение в составе МЧС России, обладающее квалифицированными кадрами, современной техникой, имеющее развитую научную и учебную базу.

Для координации деятельности различных видов пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований при реагировании на пожары и ЧС различного характера на территории республики и муниципаль-



Десантирование кинологовических расчётов

ных образований созданы один территориальный и 44 местных пожарно-спасательных гарнизона. В состав сил и средств пожарно-спасательных гарнизонов в Республике Татарстан входят:

- 105 подразделений федеральной противопожарной службы, в том числе 71 территориальная пожарная часть и 34 договорные пожарные части;
  - 101 подразделение противопожарной службы Республики Татарстан;
  - 4 подразделения спецуправления ФПС №35;
  - 8 подразделений муниципальной пожарной охраны;
  - 45 формирований ведомственной пожарной охраны;
  - 2 подразделения частной пожарной охраны;
  - 653 подразделения добровольной пожарной охраны с выездной или приспособленной для целей пожаротушения техникой;
  - 12 аварийно-спасательных формирований.
- В состав сил и средств территориального пожарно-спасательного гарнизона Республики Татарстан входят 14437 человек и 1754 единиц техники. Из них:
- федеральной противопожарной службы – 7562 человека и 497 единиц основной и специальной пожарной техники. Более 6500 пожарных обучены и аттестованы по специальности «спасатель»;
  - противопожарной службы Республики Татарстан – 1183 человека и 202 единицы пожарной и приспособленной для целей пожаротушения техники. Более 700 работников обучены и аттестованы по специальности «спасатель»;
  - ведомственной пожарной охраны – 1036 человек и 74 единицы пожарной техники;
  - муниципальной пожарной охраны – 56 человек и 9 единиц пожарной техники;
  - частной пожарной охраны – 88 человек и 6 единиц пожарной техники;
  - добровольной пожарной охраны – 4169 человек, 387 единиц пожарной и 525 приспособленной для целей пожаротушения техники;
  - профессиональные аварийно-спасательные формирования – 407 человек и 56 единиц техники. 369 человек обучены и аттестованы по специальности «спасатель».

**О**БЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ граждан является одной из важнейших задач пожарных и спасателей. Сегодня граница между этими профессиями практически стёрта. Когда приходит беда и ситуация выходит из-под контроля, они всегда придут на помощь. Ежедневно на дежурство заступает 2900 человек личного состава, из которых 750 являются газодымозащитниками (187 звеньев ГДЗС) и 1135 единиц основной и специальной техники. Им приходится решать вопросы, затрагивающие судьбы людей. Для этого, несомненно, нужно особое призвание, любовь к своему нелёгкому делу, сознание того, что оно необходимо людям и обществу. Своим каждодневным трудом они доказывают преданность избранной профессии.

Редакция благодарит директора Центра противопожарной пропаганды и общественных связей Елену Цыганову за предоставленные материалы.





# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

## ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ СЛУЖБЫ



**Научно-технический прогресс привёл к появлению оружия массового поражения, в связи с чем возникла необходимость создания специализированных подразделений, осуществляющих непосредственную защиту населения.**

**В воззвании «К населению Петрограда и его окрестностей» впервые в российской истории 8 марта 1918 года были изложены правила поведения горожан при налётах авиации противника.**



Отряд местной противовоздушной обороны

4 октября 1932 года постановлением Совета народных комиссаров СССР было утверждено «Положение о противовоздушной обороне территории СССР». Этот акт положил начало созданию местной противовоздушной обороны (МПВО). С тех пор 4 октября 1932 года принято считать днём рождения МПВО – основы будущей системы Гражданской обороны СССР.

**О**СНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ МПВО являлись предупреждение населения об угрозе нападения с воздуха; осуществление маскировки населённых пунктов и объектов народного хозяйства от нападения с воздуха (особенно светомаскировки); ликвидация последствий нападения, в том числе и с применением отравляющих веществ; подготовка бомбоубежищ и газоубежищ для населения; организация первой медицинской и врачебной помощи пострадавшим в результате нападения с воздуха; оказание ветеринарной помощи пострадавшим животным; поддержание общественного порядка и обеспечение соблюдения режима, установленного органами власти и МПВО в районах, подвергшихся атаке.

Незадолго до начала Великой Отечественной войны были завершены создание и подготовка различных служб МПВО – оповещения и связи, медико-санитарной, охраны порядка и безопасности, убежищ, транспортной, торговли и общественного питания, водоснабжения и канализации, восстановления зданий, дорог и мостов, светомаскировки.

В связи с местным характером деятельности органов и сил МПВО и необходимостью сосредоточить усилия Наркомата обороны СССР на подготовке Вооружённых Сил к войне, которая приближалась к границам СССР, постановлением СНК СССР от 7 октября 1940 года руководство МПВО было передано Наркомату внутренних дел СССР, в составе которого было создано Главное управление МПВО.

Вместе с тем, руководство МПВО городов возлагалось на местные органы исполнительной власти, объектов ПВО – на их руководителей, то есть, был введён институт начальников МПВО, который сохранился до сегодняшнего дня в лице руководителей гражданской обороны.

МИРНОМУ НАСЕЛЕНИЮ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕЙ ИСТОРИИ СУЩЕСТВОВАНИЯ ГРОЗЯТ РАЗЛИЧНЫЕ ОПАСНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ СВЯЗАННЫЕ С БОЕВЫМИ ДЕЙСТВИЯМИ.

**С**ПЕРВЫХ ДНЕЙ Великой Отечественной войны авиация противника, вторгшись в воздушное пространство СССР на глубину 250-300 км, подвергла жестокой бомбардировке десятки крупных городов, что потребовало увеличения сил и средств МПВО. Штабы противовоздушной обороны создавались в крупных городах, на важных объектах промышленности, транспорта, связи, в учреждениях, учебных заведениях, жилом секторе. Местная ПВО была призвана решать задачи по ликвидации последствий авиационных ударов противника, спасению людей, оказавшихся в завалах, горящих зданиях, оказанию пострадавшим медицинской помощи, ликвидации аварий, дегазации техники, обезвреживанию невзорвавшихся бомб. Ушедших на фронт мужчин в отрядах противовоздушной обороны заменили женщины, старики, подростки.

Постановлением Совета народных комиссаров РСФСР №95 от 1 ноября 1941 года в состав городов-пунктов МПВО была включена Казань. В десятидневный срок были сформированы городской и районные штабы МПВО и созданы службы оповещения и связи, охраны безопасности и общественного порядка, медико-санитарная, противопожарная, аварийно-восстановительная, ветеринарная, светомаскировки.



Выполнение норматива гражданской обороны по надеванию противогазов школьниками одной из сельских школ. 1949 год

**Б**ОЛЬШАЯ РАБОТА проводилась по военному обучению и подготовке кадров. В августе 1941 года в республике военной подготовкой занималось около 33 тысяч человек. На предприятиях и в учреждениях были организованы краткосрочные курсы медсестёр и санитарных дружинниц. Подготовка медицинских кадров среднего звена велась и по линии обществ Красного Креста и Красного Полумесяца. Всего за годы войны в Татарии было подготовлено свыше 10 тысяч медсестёр и сандружинниц. Бойцы МПВО обучали население применению противогазов, обеспечивали их выдачу, были готовы к проведению дегазации, занимались восстановительными работами, разбором завалов.

**П**ОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ Великой Отечественной войны одной из важнейших задач МПВО являлась помощь на местах в восстановлении народного хозяйства.

Появление ядерного оружия и быстрое наращивание его запасов привело к необходимости реорганизации структуры противовоздушной обороны в стране. В октябре 1949 года было утверждено новое «Положение о местной ПВО Союза ССР», в котором были уточнены задачи и оргструктура территориальных подразделений.

Распоряжением Совета Министров СССР с 1 апреля 1950 года Казань вновь включена в число городов-пунктов МПВО. В соответствии с приказом министра МВД ТАССР в республике организуются:

- отделение службы МПВО МВД ТАССР;
- штабы МПВО г. Казани и городских районов;
- службы МПВО города.

Начальником штаба МПВО Казани назначен капитан С.Н. Евстигнеев.

С августа 1951 года постановлением Совета Министров РСФСР включены в перечень городов-пунктов МПВО Альметьевск, Бугульма, Зеленодольск и Чистополь с введением должности начальника штаба службы МПВО при горисполкоме города.

В середине 1955 года постановлением Совета Министров СССР Главное управление службы МПВО МВД СССР было преобразовано в штаб МПВО СССР, в ТАССР и других автономных республиках – в республиканские штабы МПВО. Начальником штаба МПВО МВД ТАССР был назначен полковник М. Хохлов, штаб МПВО Казани возглавил подполковник Е. Панов.

**С**ПОЯВЛЕНИЕМ ракетно-ядерного оружия в 50-х годах начался качественно новый этап в совершенствовании системы противоздушной обороны. В то время органы управления, силы МПВО и граждане были не готовы к действиям в очагах ядерного поражения. Встал вопрос о создании комплекса средств, которые позволили бы не только защитить людей, но и обеспечить функционирование всей системы жизнедеятельности государства в условиях применения оружия массового поражения.

Появление в арсенале вооружённых сил США ядерного оружия и быстрое наращивание его запасов вынудило в 1956 году вновь пересмотреть организацию МПВО. Она впервые была названа системой общегосударственных мероприятий, осуществляемых в целях защиты населения от современных средств поражения, создания условий, обеспечивающих надёжность работы объектов народного хозяйства и проведения спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ. Хотя ядерное оружие при этом не упоминалось, основные усилия системы мероприятий МПВО были нацелены на организацию защиты именно от него.

В стратегическом плане перед гражданской обороной стояла задача противостоять концепции «неприемлемого ущерба», смысл которой заключался в том, что для нанесения поражения противнику в ядерной войне достаточно уничтожить 25-30% его населения и 50-70% производственных мощностей, сконцентрированных в наиболее крупных городах.

В ходе преобразований стало понятно, что гражданская оборона превратилась в самостоятельную службу. И в 1961 году на базе МПВО была создана новая государственная структура – Гражданская оборона СССР. Согласно принятому положению «О гражданской обороне СССР» ГО являлась системой общегосударственных оборонных мероприятий, осуществляемых заблаговременно, в мирное время в целях защиты населения и народного хозяйства страны от ракетно-ядерного, химического, бактериологического оружия, проведения спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в очагах поражения и строилась по территориально-производственному принципу.

Общее руководство гражданской обороной страны возлагалось на Совет Министров СССР. Штабы и войска МПВО передавались в подчинение министерству обороны. Первым начальником Гражданской обороны Татарской республики стал Председатель Совета Министров ТАССР Абдулхак Абдраязков, а начальником штаба ГО в соответствии с приказом командующего Приволжским военным округом был назначен полковник Михаил Гусаров. На них возлагалась ответственная задача по созданию системы гражданской обороны республики.

**В конце 1961 года в систему ГО ТАССР входили:**

- Казань – город по 2-й группе МПВО;
- 5 городов республиканского подчинения (Альметьевск, Булгульма, Зеленодольск, Лениногорск, Чистополь);
- 46 сельскохозяйственных районов;
- 45 категорированных объектов.

**В городах и районных центрах республики на базе исполкомов советов народных депутатов организовывались штабы ГО.**

**В** 1960-70-Е ГОДЫ подразделения ГО продолжали модернизироваться и совершенствоваться. В них входили служба связи и оповещения, противорадиационной и противохимической защиты, медицинская, санитарно-эпидемиологического надзора, служба охраны общественного порядка, противопожарная, транспортная, дорожная, служба энергетики и светомаскировки, инженерная, коммунально-техническая, торговли и питания, служба защиты животных и растений, защиты культурных и материальных ценностей.

В целях более качественной и планомерной подготовки кадров постановлением Совета Министров ТАССР от 17 ноября 1961 года при штабе ГО ТАССР созданы республиканские курсы гражданской обороны, на которых с 1 января 1962 года начались занятия по подготовке начальствующего состава штабов служб и формирований ГО. В соответствии с Указом Президента России №643 от 8 мая 1993 года республиканские курсы ГО преобразованы в Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан. Первым начальником учебно-методического центра был назначен Мисхат Фаррахов.



Офицеры и служащие штаба ГО ТАССР и управления полка гражданской обороны. В центре – первый начальник штаба ГО республики полковник Михаил Гусаров (с 1961 по 1974 год) и майор Геннадий Кукарекин. 9 мая 1970 года



Развёртывание сборного эвакуационного пункта на Казанском молкомбинате. 1986 год



Начальник штаба гражданской обороны Казани полковник Л.Ф. Тарасов с личным составом



Развёртывание станции специальной обработки одежды на Казанском молкомбинате. 1986 год



Смотр готовности групп связи гражданской обороны



Развёртывание отряда первой медицинской помощи в Казанском речном порту. 1980-е годы



Учения гражданской обороны на иловых полях коммунально-технической службы Казани. Март 1987 года



Ветераны Штаба ГО. 1994 год



Городские соревнования разведывательных групп гражданской обороны в посёлке Мирном. Казань, 1998 год



Учения гражданской обороны по антиэпидемиологической защите



Качество функционирования системы гражданской обороны отрабатывалось на учениях, проводимых в республике. Так, в 1975 году в Альметьевске под руководством начальника ГО СССР генерал-полковника Александра Алтунина прошло первое учение «Тушение нефтяных и газовых пожаров», а в 1984 году в Набережных Челнах состоялось учение «Остановка производства и ограничение жизнедеятельности города Набережные Челны по сигналу «Воздушная тревога», которым руководил начальник штаба ГО РСФСР генерал-полковник Дмитрий Крутских.

**В** 80-Е ГОДЫ стало очевидным, что гражданская оборона не может ограничить свою деятельность рамками военного времени. Её потенциал, силы и средства должны были с большей эффективностью использоваться при защите населения в мирных условиях, особенно при ликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий.

На этом этапе к оборонной и экономической функциям ГО добавилась и социальная – обеспечение жизнедеятельности населения и оказание помощи пострадавшим, в том числе в мирное время. Это наглядно подтвердили такие события, как авария на Чернобыльской АЭС в 1986 году, землетрясение в Армении в 1988 году и взрыв на железнодорожной станции Арзамас-1 в 1988 году.

В целях укрепления единой системы исполнительной власти, упорядочения системы государственного управления, прогнозирования, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения постоянной готовности органов управления республики к

быстрым и эффективным действиям в экстремальных условиях 22 июня 1995 года постановлением Государственного Совета Республики Татарстан №135 был создан Государственный комитет Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям. Позднее, 25 апреля 1996 года, постановлением Государственного Совета Республики Татарстан №527 он был преобразован в Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

В этот период штабы гражданской обороны продолжали функционировать самостоятельно. Штабом гражданской обороны республики руководил полковник Габдулфарт Закиров.

На основании Указа Президента Российской Федерации от 27 мая 1996 года №784 «Вопросы гражданской обороны Российской Федерации» в целях совершенствования организационно-штатной структуры органов управления и учреждений МЧС России система гражданской обороны перешла в ведение Министерства по чрезвычайным ситуациям РФ.

19 июня 1997 года постановлением Госсовета республики №1213 МЧС Республики Татарстан было преобразовано в Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан. В его состав вошли управления, отделы и штабы по делам ГО и ЧС и другие структурные подразделения, которые позволили более комплексно подходить к решению проблем предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.



# СПАСЕНИЕ НА ВОДАХ

## ИСТОРИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ



**В России история спасательного дела на воде берёт начало в 911 году. Одним из первых документов, регламентирующих морское право на Руси, является договор киевского князя Олега с Византией (911 год). По его условиям русичи обязывались вместо захвата потерпевшего крушение судна «...охранять корабль с грузом, отослать назад в землю христианскую, провожать его через всякое страшное место, пока достигнет места безопасного». В случае сильных ветров или других трудностей «...помочь гребцам и проводить их с товарищами поздорову...».**



Адмирал Константин Посьет. Знак Императорского Российского общества спасения на водах

**В** КОНЦЕ XIX ВЕКА в мире в связи с морскими катастрофами, в которых ежегодно терпели бедствие более 6,5 тысячи крупных судов, из них свыше тысячи тонули, возникла необходимость создания организации профессиональных спасателей. В России Общество спасения на водах было создано в конце 60-х годов XIX века по инициативе кронштадтских моряков. 1872 год стал годом образования Общества подаяния помощи при кораблекрушениях, которое с 1892 года стало называться Императорским Российским обществом спасения на водах. Первым его председателем был назначен адмирал Константин Посьет. С 1894 года в соответствии с новым уставом общество должно было принимать меры по предупреждению гибели людей и судов и устранению этих причин. Для этого «на берегах, известных своими опасностями и числом претерпевающих крушения судов, Общество устраивает спасательные станции или принимает другие меры по спасению погибающих».

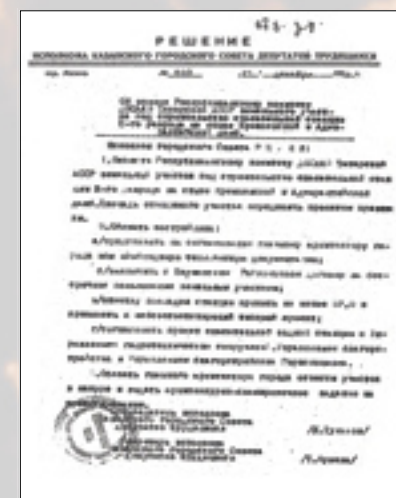
Общество создавалось как благотворительная организация, в которую могли входить лишь обеспеченные люди, так как ежегодный взнос был немалым – не менее 5 рублей (для сравнения – корова в те времена стоила 1,5-2 рубля). Почётными членами общества были царствующие особы.

**О**БЩЕСТВО спасения на воде «Татосвод» было основано в ТАССР в 1929 году. В 1931-м оно было переименовано в Татарское республиканское общество содействия развитию водного транспорта, спасения и охраны жизни людей на водных путях СССР «Татосвод». В его состав входили районные советы ОСВОДа:

- Бауманский – 1941 год;
- Зеленодольский – 1939-1943 годы;
- Камско-Устьинский – 1936-1941 годы;
- Кировский – 1940-1941 годы;
- Сталинский – 1941 год;
- Чистопольский – 1936-1941 годы.
- Спасательные станции №1, 2, 3 – 1938-1943 годы.

В 1955 году организация охраны жизни людей на реках, озёрах и прибрежных участках морей была возло-

ОСНОВЫ СПАСАТЕЛЬНОГО ДЕЛА БЫЛИ ЗАЛОЖЕНЫ ПРИ ПЕТРЕ I. ВО ВРЕМЯ СИЛЬНЫХ НАВОДНЕНИЙ В ПЕТЕРБУРГЕ В 1709 ГОДУ ОН ЛИЧНО РУКОВОДИЛ СПАСАТЕЛЬНЫМИ РАБОТАМИ, ПОКАЗЫВАЯ ПРИМЕР МУЖЕСТВА И ОТВАГИ. В ЦАРСКИХ УСТАВАХ УДЕЛЕНО БОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ ОКАЗАНИЮ ПОМОЩИ ЛЮДЯМ В СЛУЧАЕ КОРАБЛЕКРУШЕНИЙ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ.



Решение Казанского исполкома об отведении земельного участка под строительство спасательной станции II разряда на стыке Кремлёвской и Адмиралтейской дамб Республиканскому комитету ДОСААФ Татарской АССР, 8 декабря 1957 года



Проведение совместного рейда с рыбной охраной. Чистополь, 1978 год



Раис Камалов, с 1977 до мая 1986 года – начальник Татарской республиканской навигационно-технической инспекции по маломерному флоту



жена на Всесоюзное ордена Красного Знамени добровольное общество содействия армии, авиации и флоту (ДОСААФ СССР).

В 1957 году Решением исполкома Казанского городского Совета депутатов трудящихся республиканскому комитету ДОСААФ Татарской АССР был отведён земельный участок под строительство спасательной станции II разряда на стыке Кремлёвской и Адмиралтейской дамб.

12 января 1971 года в Москве бюро президиума Центрального Совета Всероссийского общества спасения на водах приняло постановление №5/1 «О проведении в жизнь устава Общества в дальнейшем развитии хозяй-

расчётной деятельности», подписанное Председателем Президиума Центрального Совета ОСВОДа РСФСР вице-адмиралом Николаем Ториком.

**Б**ЫЛО СОЗДАНО 63 областных, краевых и республиканских инспекции с самостоятельным балансом как производственные единицы Главной навигационно-технической инспекции по маломерному флоту при ЦС ОСВОД РСФСР. В их числе и Татарская республиканская навигационно-техническая инспекция по маломерному флоту. В её основные задачи входило:



тельных постов (Тетюши, Куйбышев, Альметьевск, Занск, Лаишево, Камское Устье).

К 1998 году количество спасательных станций увеличилось до тринадцати, к ним присоединились три маневренные поисковые группы в Казани, Нижнекамске и Набережных Челнах.

На балансе ГИМС ТАССР находились водолазный бот, мотобот «Малютка», катера «Чибис», «Амфибия», «БИС», «Дельфин», «Амур», «Амур-Д», «Амур-М», «Восток», катер «Волга» на подводных крыльях, мотолодки «Казанка-5», «Казанка-5М2», «Казанка-6», «Прогресс-4», гребные лодки «Фофан» и «Кефаль», дебаркадер, аэросани «Амфибия», а также 7 единиц автотранспорта, два мотоцикла, мотороллер и снегоход «Буран».

6 мая 1995 года постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан за №271 Государственную инспекцию по маломерным судам Республики Татарстан из состава Татарского объединения жилищно-коммунального хозяйства передали в ведение Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Республики Татарстан.

**В** СООТВЕТСТВИИ с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан №927 от 30 декабря 1997 года «О создании Службы спасения на водных бассейнах Республики Татарстан» комиссия, утверждённая совместным приказом МЧС Республики Татарстан и Министерства охраны

окружающей среды и природных ресурсов Республики Татарстан, произвела приём-сдачу спасательных станций и постов на баланс Службы спасения на водных бассейнах Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан.

8 декабря 2003 года ГИМС Республики Татарстан была передана в ведение Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

31 марта 2005 года утверждено Положение о Центре Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Татарстан.

18 января 2007 года состоялось торжественное открытие здания Центра ГИМС после реконструкции, которая была начата в июне 2005 года. С 2010 по 2014 год ГИМС МЧС России по Республике Татарстан четырежды становилась победителем смотра-конкурса «Лучшая Государственная инспекция по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» среди субъектов Российской Федерации.

- Регистрация и учёт маломерных судов на водоёмах с выдачей судовых билетов и присвоением номерных знаков.
- Контроль за соблюдением на водоёмах судоводителями правил плавания и эксплуатации маломерных судов (патрулирование) и требований нормативных актов, регламентирующих безопасность пользования ими.
- Ежегодное техническое освидетельствование баз и стоянок маломерных судов на годность к плаванию.
- Ежегодное техническое освидетельствование баз и стоянок маломерных судов, паромных переправ и причалов на право эксплуатации.
- Участие в работе комиссии по приёму экзаменов у судоводителей на право управления маломерными судами, выдача удостоверений единого образца и внеочередные проверки знаний.
- Контрольно-методическая работа по надзору за обучением судоводителей маломерных судов в учебно-курсовой сети, клубах и школах различных ведомств, кооперативных и общественных организаций.
- Учёт и анализ нарушений правил плавания и технической эксплуатации маломерных судов, аварийных происшествий и аварий с разработкой мероприятий по устранению причин, их порождающих.
- Содействие финансовым органам по взиманию государственных сборов, связанных с эксплуатацией маломерных судов.

Татарская республиканская навигационно-техническая инспекция по маломерному флоту состояла из пяти производственных участков – Казанского, Бреж-

невского, Чистопольско-Альметьевского, Зеленодольского, Тетюшского. Штатная численность НТИ составляла 26 человек. Возглавлял её Игорь Смирнов, с конца марта 1977 по май 1986 года – Раис Камалов, с 1986 по 1989 год – Владимир Таланов.

2 августа 1984 года постановлением Совета Министров Татарской АССР №431 «О мерах по усилению работы по обеспечению безопасности плавания и упорядочиванию пользования маломерными судами на водоёмах ТАССР» и во исполнение постановления Совета Министров РСФСР от 15 июня 1984 года №259 была образована Государственная инспекция по маломерным судам Татарской АССР (ГИМС), действующая на началах самокупаемости с подчинением её Совету Министров Татарской АССР и Государственной инспекции по маломерным судам РСФСР.

**Э** ТА СЛУЖБА в Республике Татарстан объединила 13 спасательных станций и 5 постов. 30 октября 1985 года Государственная инспекция по маломерным судам Татарской АССР перешла в ведение Министерства жилищно-коммунального хозяйства ТАССР.

На тот момент в республике работало 10 спасательных станций, базировавшихся в Казани, Брежневке, Нижнекамске, Чистополе, Зеленодольске, Елабуге, Верхнем Услоне, Мензелинске, Васильево, Мамадыше, и 6 спаса-



Открытие Центра ГИМС с участием Сергея Шойгу и Рустама Минниханова. 18 января 2007 года





# НАЙТИ И ПОМОЧЬ ПОПАВШИМ В БЕДУ

## ИСТОРИЯ ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ

**Со временем в большинстве цивилизованных стран стали создаваться различные спасательные образования, самой известной из которых стала Служба спасения.**

**Е**ДИНОЙ федеральной службы спасения в России до 1992 года не существовало. Были войска гражданской обороны, общественные службы спасения Красного Креста, ведомственные спасательные образования Управления Государственной противопожарной службы (УГПС), скорой медицинской помощи (СМП), горно-спасательные отряды и ряд других, выполнявшие узконаправленные работы, а также подведомственные до 1992 года ВЦСПС Контрольно-спасательные службы (КСС), контролировавшие спортивный туризм и деятельность турбаз. КСС занимались маркировкой маршрутов, оказанием помощи терпящим

ИСТОРИЯ СЛУЖБЫ ВОСХОДИТ К ОПЕРАЦИЯМ ПО ПОИСКУ ЗАБЛУДИВШИХСЯ В ГОРАХ ЛЮДЕЙ МОНАХАМИ МОНАСТЫРЯ СЕН-БЕРНАР. В ПЕРИОД СНЕГОПАДОВ МОНАХИ ВЫПУСКАЛИ СОБАК, ПРИВЯЗАВ К ИХ ШЕЯМ НЕБОЛЬШОЙ БОЧОНОК С КОНЬЯКОМ. ЖИВОТНЫЕ, НАЙДЯ ЗАБЛУДИВШЕГОСЯ, ОТКАПЫВАЛИ ЕГО ИЗ СНЕГА И, СОГРЕВАЯ СВОИМ ТЕЛОМ, ВОЗВРАЩАЛИ К ЖИЗНИ.



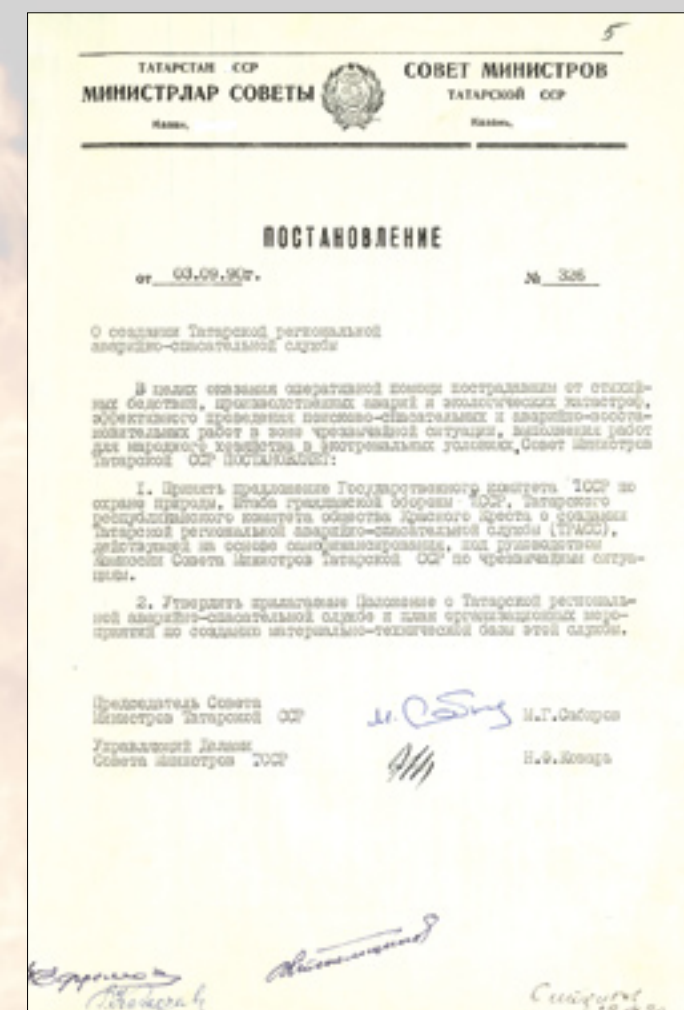
бедствие туристам и местным жителям, а при необходимости привлекались и для выполнения государственных задач – в альпинистские и спасательные отряды. Школа подготовки в КСС действовала до 1986 года. Её прошли и спортсмены-туристы из Зеленодольска, Набережных Челнов, Нижнекамска и Казани.

На заре развития спортивного туризма при Казанском городском клубе туристов и альпинистов, а впоследствии при Федерации туризма Татарской АССР была создана комиссия по безопасности туристско-альпинистских мероприятий. Её возглавлял мастер спорта Владимир Крылов. Комиссия работала на общественных началах, и основная её задача заключалась в профилактике безопасности туристско-альпинистских походов и восхождений.

**В** ПЯТИДЕСЯТЫХ ГОДАХ Федерация альпинизма республики перешла под крыло Госкомспорта, но комиссия по безопасности продолжила свою работу, которая предусматривала: оказание консультаций гражданам по вопросам безопасности прохождения того или иного маршрута, помощь при транспортировке погибших туристов из района их гибели в Казань, совместный с контрольно-спасательными туристскими и альпинистскими службами ВЦСПС поиск пропавших туристов.

В 1988 году случилось мощное землетрясение в Армении, куда со всей страны прибыли спелеологи, альпинисты и туристы для проведения спасательных работ. Спасатели-общественники из Татарстана, заручившись поддержкой рескома ВЛКСМ, также участвовали в разборе завалов на месте трагедии, извлекая пострадавших и погибших из разрушенных домов.

В 1990 году по инициативе спасателей-общественников, принимавших участие в ликвидации последствий землетрясений в Армении и Грузии, была создана Татарская региональная аварийно-спасательная служба (ТРАСС) (постановление Совета Министров ТАССР от 3 сентября 1990 года №326). Первым её командиром был избран Исмаил Сулейманов. Затем на протяжении ряда лет её возглавлял Вадим Бакуров.



ТРАСС. Учения на Казанском вертолётном заводе. 1994 год

В 1993 году служба активно сотрудничала с Казанским туристским клубом. Спасатели ТРАСС выезжали на спортивно-туристские мероприятия, проводимые как Туристским клубом Казани, так и Республиканским детско-юношеским центром туризма «Сэяхэт».

В 1994 году деятельность ТРАСС была прекращена на основании решения Кабинета Министров Республики Татарстан, и в мае того же года Туристский клуб Казани выступил инициатором создания на базе закрытой организации Казанской поисково-спасательной службы.



Михаил Сафроненко, первый заместитель начальника ТРПСС, на тренировке по беспарашютному десантированию. 1996 год



Сергей Чиков, первый спасатель международного класса. 1998 год



Александр Мельников, заслуженный спасатель РТ. 1995 год

31 июля 1996 года территориальная аттестационная комиссия выдала ТРПСС сертификат на право ведения работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

**В** АПРЕЛЕ 1995 года в Татарстане был создан Комитет по делам ГО и ЧС, который возглавил вице-премьер республики Владимир Швецов. Комитету выделили помещение в здании бывшего Государственного научно-исследовательского института вычислительной техники на Губкина, 50. В том же здании на 7-м этаже получила прописку и Татарская республиканская поисково-спасательная служба.

30 декабря 1997 года постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан №927 путём выделения



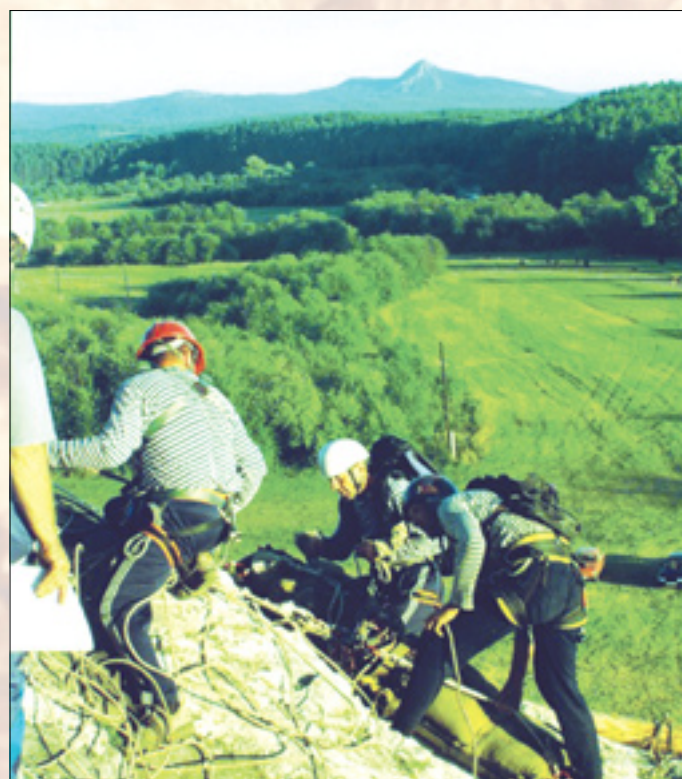
Юрий Елизаров, спасатель 1-го класса ТРПСС. 1999 год



Владлен Сафин, первый начальник ТРПСС МЧС РФ

В декабре 1994 года служба была аттестована Ассоциацией спасательных формирований Российской Федерации на право ведения поисково-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях природного характера.

В том же 1994-м по инициативе Казанской ПСС туристского клуба Казани правительство республики обратилось в МЧС России, и приказом №143 от 27 февраля 1995 года была учреждена Татарская республиканская поисково-спасательная служба. Поначалу она состояла из 16 человек. Возглавил службу Владлен Сафин.



Команда Приволжского региона на II Всероссийских соревнованиях спасателей в городе Белорецке (Башкортостан). 1995 год



Тренировочные занятия на озере Глухом. Слева направо: Алексей Дятлов, Владлен Сафин, Юрий Елизаров, Максим Сухов, Александр Мельников, Дмитрий Байбаев, Михаил Зорин, Олег Бурнашев. 1996 год



Обучение спасателей Елабужского ПСО. 2001 год



Вручение первого свидетельства на право ведения аварийно-спасательных работ ТРПС. 1998 год

из Государственной инспекции по маломерным судам Республики Татарстан спасательных станций была создана Служба спасения на водных бассейнах при МЧС Республики Татарстан. Её начальником стал Александр Слукин. Был разработан и утверждён устав службы.

Служба состояла из управления, отделов материально-технического обеспечения и организации спасательных работ, Центральной спасательной станции, 14 спасательных станций в Казани, Нижнекамске, Набережных Челнах, Заинске, Зеленодольске, Мамадыше, Тетюшах, Чистополе, Верхнем Услоне, Рыбной Слободе, спасательных постов в Альметьевске, Бугульме, Азнакаеве, посёлке Васильево.



Показ техники ТРПС и ГСО МЧС РТ зарубежным представителям. 2000 год



На этапе Вторых Всероссийских соревнований спасателей в городе Белорецке (Башкортостан). 1995 год

В 1998 году при МЧС Республики Татарстан был сформирован Газоспасательный отряд штатной численностью 12 человек, и его спасатели влились в состав ТРПС. В том же году организован муниципальный Елабужский спасательный отряд под руководством альпиниста Алексея Дятлова.

**И**ЗМЕНЕНИЯ в организационно-штатную структуру Службы спасения на водных бассейнах были внесены 1 января 1999 года в связи с расширением перечня возлагаемых задач, ликвидацией спасательных станций и созданием на их базе поисково-спасательных отрядов. В её состав вошли управление, административно-хозяйственное отделение, республиканский поисково-спасательный отряд, 13 поисково-спасательных отрядов из Казани, Нижнекамска, Набережных Челнов, Заинска, Мамадыша, Тетюш, Чистополя, Альметьевска, Елабуги, Бугульмы, Лениногорска, Зеленодольска, Верхнего Услона.

За время работы Службы спасения на водных объектах (1998-1999 годы) было спасено 246 человек, оказана помощь 510 пострадавшим.

Однако жизнь продолжала выдвигать новые требования к организации поисково-спасательных работ, структуре аварийно-спасательных формирований. Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28 февраля 2000 года №117 Служба спасения на водных бассейнах Республики Татарстан при МЧС респу-



Тренировочные занятия по подготовке к половодью. Слева направо: Максим Сухов, Михаил Зорин, Николай Мухин, Владлен Сафин. 1998 год



Николай Мухин с Рэджи и Атлантом в Березниках



Командно-штабная тренировка по тушению пожаров в Республике Марий Эл. 2000 год





Казанский Поисково-спасательный отряд. 2005 год

блики была преобразована в Поисково-спасательную службу Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан с включением в её состав газоспасательного отряда МЧС Республики Татарстан. Штатная численность службы на тот момент составляла 224 человека.

30 июля 2000 года поисково-спасательные отряды получили свидетельства на право ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях, а 28 ноября 2003 года такое свидетельство было выдано самой ПСС Республики Татарстан.

1 марта 2001 года создаётся Поисково-спасательная служба при МЧС Республики Татарстан, руководителем которой становится Эмиль Фазлеев, возглавлявший её до 2014 года.



Эмиль Фазлеев с начальниками отрядов. 2004 год

**С**ОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ организационно-штатной структуры службы продолжилось, она приводилась в соответствие с возлагаемыми задачами и особенностями дислокации. Были сокращены малочисленные поисково-спасательные отряды Заинска (2003 год), Елабуги (2004 год) и Верхнего Услона (2005 год), за счёт высвободившихся штатных единиц 1 мая 2006 года были созданы отряд оперативно-технического и материального обеспечения и пункт управления ПСС.

В 2007-2008 годах на базе существующих отрядов были созданы зональные ПСО: №1 в Буинске (зона ответственности – Буинский, Камско-Устьинский, Дрожжановский, Апастовский, Кайбицкий, Тетюшский районы), №2 в Казани (Верхнеуслонский, Высокогорский, Зеленодольский, Лаишевский, Пестречинский районы и водолазные работы по всей республике), №3 в Алексеевском (Алексеевский, Алькеевский, Аксубаевский, Нурлатский, Новошешминский, Спасский, Чистопольский районы), №4 в Шемордане (Сабинский, Атинский, Арский, Балтасинский, Кукморский, Тюлячинский районы), №5 в Нижних Яках (Мамадышский, Рыбно-Слободский районы), №6 в Набережных Челнах (Тукаевский, Актанышский, Агрызский, Елабужский, Заинский, Менделеевский, Мензелинский, Муслимовский, Нижнекамский, Сармановский районы), №7 в Лениногорске (Лениногорский, Альметьевский, Азнакаевский, Бавлинский, Бугульминский, Черемшанский, Ютазинский районы).

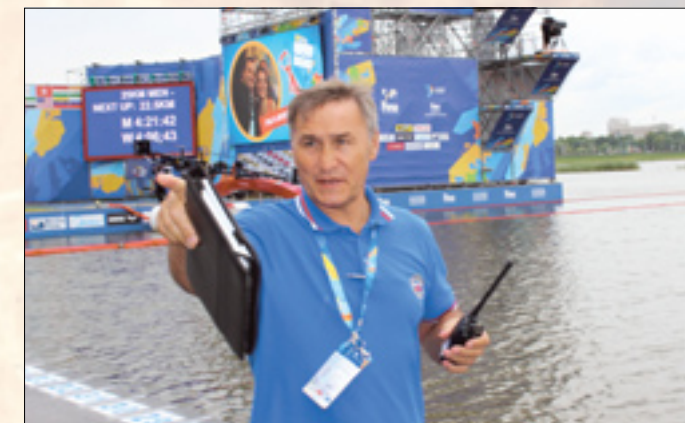


**В** НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ деятельность ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан осуществляется на основе нормативно-правовых документов МЧС России, федерального законодательства в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и Закона Республики Татарстан от 29 декабря 2005 года «Об аварийно-спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях Республики Татарстан».

С 1 декабря 2014 года службой руководит заместитель министра – начальник ПСС Республики Татарстан Ильхам Насибуллин. Республиканская ПСС аттестована на проведение 22 видов аварийно-спасательных и других неотложных работ. Состоит из управления, группы организации поисково-спасательных работ, отделения оперативного реагирования, группы материально-технического обеспечения и гаража, а также семи зональных поисково-спасательных отрядов.



ТРПСС 2000 год



Заместитель министра –  
начальник ПСС Республики Татарстан  
Ильхам Насибуллин

# РАЗДЕЛ 2

# СТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ

СОЗДАНИЕ МЧС В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН – ЭТО ТРЕБОВАНИЕ ВРЕМЕНИ В ЭПОХУ ВЗРЫВНОГО РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ, РАСШИРЯЮЩЕГОСЯ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРИРОДНУЮ СРЕДУ. ОСОБЕННО ДЛЯ ТАТАРСТАНА, С ЕГО ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ КОНЦЕНТРАЦИИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВ И АКТИВНОЙ НЕФТЕДОБЫЧЕЙ. МИНИСТЕРСТВО ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН СТАЛО ЧАСТЬЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ В МИРНОЕ И ВОЕННОЕ ВРЕМЯ.

1995 ГОД

1996 ГОД

1997 ГОД

1998 ГОД

1999 ГОД



# ПРЕДПОСЫЛКИ СОЗДАНИЯ МЧС



В КОНЦЕ 80-Х ГОДОВ ОСТРО ВСТАЛА ПРОБЛЕМА, СВЯЗАННАЯ С ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕМ И ЛИКВИДАЦИЕЙ ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ, ЧТО БЫЛО ОБУСЛОВЛЕНО ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ РОСТОМ ИХ КОЛИЧЕСТВА И МАСШТАБОВ.

**Авария на Чернобыльской АЭС (1986 год), в результате которой радиоактивному загрязнению подверглись 19 регионов России и 17 стран Европы, и землетрясение в Спитаке (1988 год), унёсшее жизни более 25 тысяч человек, подтвердили назревшую необходимость выработки на государственном уровне системы мер по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.**

Ликвидация последствий аварии на Чернобыльской АЭС



СОВЕТ МИНИСТРОВ РСФСР 12 октября 1990 года образовал республиканскую Комиссию по чрезвычайным ситуациям во главе с заместителем Председателя Совета Министров РСФСР. Однако эта комиссия не могла осилить возникающие сложные задачи, особенно связанные с экстренным реагированием на крупномасштабные чрезвычайные ситуации, поскольку не имела непосредственно подчинённых ей сил и средств, а её решения носили рекомендательный характер.

17 июля 1990 года Президиум Верховного Совета РСФСР принял постановление «Об образовании Российского корпуса спасателей». Реализуя его, Совет Министров РСФСР в целях радикального улучшения работы по защите населения и народно-хозяйственных объектов при чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, придания этой работе общенациональной значимости, возведения её на уровень государственной политики постановлением от 27 декабря 1990 года образовал орган исполнительной власти – Российский корпус спасателей на правах Государственного комитета РСФСР. Эта дата и принята за начальную точку отсчёта истории Чрезвычайной службы России.

Постановлением Совета Министров РСФСР от 17 апреля 1991 года председателем Российского корпуса спасателей назначен Сергей Шойгу.



Однако уже первые месяцы деятельности Российского корпуса спасателей показали трудности его функционирования как государственно-общественной организации, у которой не было достаточных полномочий для качественного выполнения возложенных на неё задач. В связи с этим постановлением Президиума Верховного Совета РСФСР 30 июля 1991 года Российский корпус спасателей был преобразован в Государственный комитет РСФСР по чрезвычайным ситуациям (ГКЧС РСФСР).

Следующим шагом на пути развития чрезвычайной службы России явилось создание в соответствии с Указом Президента РСФСР от 18 ноября 1991 года на базе ГКЧС РСФСР и Штаба гражданской обороны РСФСР Государственного комитета по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий при Президенте РСФСР, председателем которого стал Сергей Шойгу. Одновременно постановлением Правительства РСФСР от 28 ноября 1991 года была упразднена Комиссия Совета Министров РСФСР по чрезвычайным ситуациям.

В результате таких преобразований появился единый федеральный орган исполнительной власти, специально уполномоченный на решение задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, получивший в своё



Председатель Правительства Российской Федерации Виктор Черномырдин и первый министр МЧС России Сергей Шойгу

распоряжение значительные ресурсы бывшей гражданской обороны – органы управления (штабы ГО), службы ГО, войска ГО, пункты управления, системы связи и оповещения, учебные заведения и т.д.

В 1994 году ГКЧС РФ был преобразован в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным





Республика Татарстан – достаточно уязвимая территория с точки зрения возможной угрозы природных катаклизмов и техногенных аварий

ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Новому ведомству были переданы функции одновременно упразднённых Госкомитета РФ по социальной защите граждан и реабилитации территорий, пострадавших от чернобыльской и других аварий, а также Комитета по проведению подводных работ особого назначения при Правительстве РФ.

11 ноября 1994 года принят Федеральный закон «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», вслед за ним – закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» (14 июля 1995 года), которые легли в основу формирования единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Республика Татарстан является достаточно уязвимой территорией с точки зрения возможной угрозы природных катаклизмов и техногенных аварий. Здесь расположены тысячи опасных производственных объектов, эксплуатирующих пожаро-, взрыво- и химически опасные вещества, несколько тысяч километров нефтепродуктопроводов, значительное количество населения проживает на территориях, подверженных катастрофическому затоплению вследствие аварий на гидротехнических сооружениях и в период весеннего половодья.

Учитывая эти факторы, постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан №414-184 от 27 июля 1992 года была созда-

на Территориальная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях Республики Татарстан (ТСЧС).

Таким образом, Татарстан одним из первых регионов Российской Федерации сконцентрировал решение вопросов предупреждения чрезвычайных ситуаций мирного времени и своевременного реагирования на них в едином специализированном рабочем органе управления (ТСЧС), который координировал усилия органов исполнительной власти в сфере гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

ТСЧС является многоуровневой системой, включающей территориальный уровень (республика), местный уровень (район) и объектовый уровень (предприятие).

На каждом из этих уровней решается весь комплекс задач:

- предупреждение чрезвычайных ситуаций и смягчение их последствий;
- оперативное реагирование и проведение поисково-спасательных и аварийно-восстановительных работ;
- ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций, реабилитация пострадавшего населения и территорий.



Трагедия в Спитাকে подтвердила необходимость создания современной системы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

## СТАРАЯ СИСТЕМА ПОКАЗАЛА СВОЮ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТЬ

Из воспоминаний ВАДИМА ЛИНТВАРЕВА, начальника штаба Гражданской обороны ТАССР (1974-1985):



– В марте 1974 года я сменил полковника Михаила Гусарова, который был первым начальником Штаба ГО ТАССР. В те годы система гражданской обороны находилась на уровне ниже среднего, особенно слабой была учебно-материальная база. Схемы были исключительно бумажные, отсутствовали видеоматериалы. Единственный фильм мы сняли, проводя учения по тушению нефтяных и газовых пожаров в Альметьевске в 1975 году.

Можно вспомнить учения в Альметьевске, которые проводил начальник ГО СССР генерал-полковник Александр Алтунин (тогда было отмечено, что гражданская оборона республики способна предупреждать катастрофы техногенного характера), и Всесоюзные учения по использованию горных выработок для защиты промышленного производства. В них участвовали промышленные

предприятия, министерства ТАССР. Было представлено всё разнообразие продукции, производимой в республике, в том числе и военно-промышленного комплекса. Горные выработки позволяли спустить под землю целые заводы с сохранением устойчивости производства.

Создание министерства по чрезвычайным ситуациям было обусловлено тем, что катастрофы, вызванные стихийными бедствиями (землетрясения в Спитাকে и Ленинкане тому пример), показали несостоятельность существовавшей в то время системы гражданской обороны, которая предусматривала мобилизацию гражданского населения и формирование полков гражданской обороны прямо с производства, в вопросах ликвидации и спасения людей при ЧС природного характера. На тот момент снаряжением людей, осуществляющих спасательные работы, являлись кирка, мотыга и веревка.

Французы тогда предложили помощь своей спасательной службы. Мы увидели, как работают французские спецы, благодаря которым было спасено много жизней.

Правительство пришло к выводу, что в СССР система спасательных служб находится на низком уровне (мы занимались исключительно строительством убежищ), тогда как в других странах она была хорошо отработана. Тогда был создан Государственный комитет по ЧС, который возглавил Сергей Шойгу, а потом аналогичный комитет появился и в Республике Татарстан.

# 1995 ГОД

22 июня 1995 года Государственный Совет Республики Татарстан принял постановление №135 «О структуре Кабинета Министров Республики Татарстан – Правительства Республики Татарстан», на основании которого был образован Государственный комитет Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям. Председателем этого комитета стал вице-премьер Республики Татарстан Владимир Швецов, первым заместителем руководителя – Минзагит Зиганшин.

11 октября 1995 года Государственный комитет Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям был переименован в Государственный комитет Республики Татарстан по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

## НАЧИНАЛИ МЫ ПРАКТИЧЕСКИ С НУЛЯ

Из воспоминаний  
**МИНЗАГИТА ЗИГАНШИНА,**  
первого заместителя министра  
(1996-2005):



– В начале 90-х после увольнения из рядов вооружённых сил я работал в Кабинете Министров Республики Татарстан, где занимался вопросами ушедших в запас военнослужащих. Нам приходилось согласовывать многие вопросы с министерством обороны и министерством по чрезвычайным ситуациям.

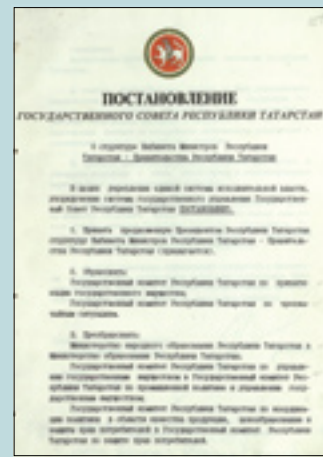
В 95-м в Казани в центре города случился пожар, в результате которого сильно пострадало здание театра юного зрителя. 50% средств на его восстановление выделило ведомство Сергея Шойгу. А переговоры с нашей стороны было доверено вести мне. Этот трагический случай подтолкнул руководство Татарстана к тому, чтобы по примеру России экстренно создать в республике службу по ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Сергей Кужугетович нас поддержал. В 1995 году был создан Государственный комитет Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям. Мы стали одним из первых регионов России, создавших на своей территории такой орган. Председателем нового госкомитета стал Владимир Швецов. Но, поскольку за ним сохранялся груз обязанностей вице-преьера, встал вопрос о пер-

вом заместителе, который бы в ежедневном режиме занимался вопросами предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. На эту должность назначили меня.

Начинали мы практически с нуля. У нас даже не было своего помещения – арендовали «кусочек» здания, где сейчас разместилось МЧС. В течение 3-4 месяцев собирали штат. Не так просто было найти специалистов, которые что-то понимали в чрезвычайных ситуациях, да и тех, кого приняли на работу, тоже приходилось обучать, оформлять необходимые документы. Постепенно сотрудники приходили к пониманию, что главное в нашей работе – это спасение жизней людей.

Происходящее вокруг требовало этого – массовые пожары, последствия половодья, происшествия на дорогах, когда в округе нет ни врача, ни медсестры. Мы потихоньку начали создавать инфраструктуру на трассах, закупать оборудование. Это был тяжёлый период. Денег не было. Техника была старая, хотя и в рабочем состоянии. Некоторая, кстати, служит до сих пор. Серьёзно помогало МЧС России.



## НАС ОБЪЕДИНИЛА ОБЩАЯ ИДЕЯ

Из воспоминаний **ЭМИЛЯ ФАЗЛЕЕВА,**  
заместителя министра (1999-2014),  
начальника Управления МЧС  
Республики Татарстан по г. Казани:



– В августе 1995-го Татарстан посетил глава МЧС России Сергей Шойгу. На встрече с первым Президентом Татарстана Минтимером Шаймиевым было принято решение о создании органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации – Государственного комитета Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям.

Возглавил его тогда вице-премьер, курировавший вопросы строительства и дорожного хозяйства, Владимир Швецов, человек энергичный и молодой. При создании госкомитета нас было всего шесть человек – активных, грамотно подобранных, с различным мышлением, образованием и производственным стажем. Несмотря на то, что мы были достаточно осведомлены о работе этой системы, многое было в новинку. Владимиру Швецову удалось объединить всех единой идеей. Было создано два основных подразделения: отдел предупреждения ЧС и отдел Государственной инспекции, который я и возглавил.

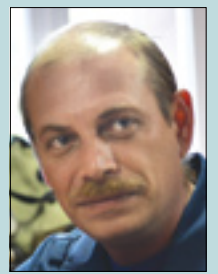
Интересно, как Швецов проводил совещания. По понедельникам он собирал весь личный состав и давал всего по пять минут на то, чтобы озвучить, что выполнено за неделю и какие планы на следующую семидневку. Не уложившихся в отведённое время сотрудников он останавливал и передавал слово следующему докладчику. Таким образом, всё совещание укладывалось в один час. После прослушивания выступлений он коротко и ясно ставил задачи. Спрашивал строго. Швецов приучил нас не просто планировать свои действия, но и ценить время своих коллег.



Первые спасатели Татарстана

## ФОРМУ, РЮКЗАКИ И ПАЛАТКИ ШИЛИ САМИ

Из воспоминаний **МИХАИЛА ЗОРИНА,**  
начальника Татарской республиканской  
поисково-спасательной службы  
(1999-2004), спасателя ПСО:



– После землетрясения в Армении инициативная группа, состоявшая из 6-8 бывших туристов и альпинистов, решила создать в Казани спасательную службу. Она называлась Татарская региональная аварийно-спасательная служба (ТРАСС) при Кабинете Министров Республики Татарстан. Существовали мы на общественных началах. Не было ни зарплаты, ни снаряжения, ни оборудования, ни прочих необходимых инструментов, которыми сейчас вооружены спасатели. Было только помещение, «теоретически» принадлежавшее нам.

В 1994 году ТРАСС закрыли вследствие нескольких причин. В том числе и потому, что мы не имели должного оборудования и аттестации, то есть не могли работать как спасатели. Поэтому мы занимались в основном поиском людей в лесу. У нас на «вооружении» были две собаки, веревки и карабины, которые принадлежали лично нам.

Работали мы тогда под крылом Туристического клуба Казани, руководителем которого являлся Николай Мухин. Он, по сути, нас «содержал» и был «ангелом-хранителем». В турклуб поступали все звонки о пропавших путешественниках, которых мы разыскивали.

В 1994 году мы образовали общественную организацию «Казанский поисково-спасательный отряд». Тогда же прошла аттестация в Российском корпусе спасателей. Отправили в Москву документы об имеющихся инструкторских и спортивных разрядах, после чего нам присвоили определённый класс.

В 1994 году мы с начальником Штаба по делам ГО и ЧС Республики Татарстан полковником Василием Уткиным вышли с предложением к правительству республики ходатайствовать перед Госкомитетом по чрезвычайным ситуациям России о создании в Татарстане профессиональной поисково-спасательной службы. В то время в других регионах уже были созданы профессиональные службы, как, например, в Марийской республике, где 20% сотрудников являлись ребятами из Татарстана, которые за неимением работы здесь несли службу там.

Правительство нас поддержало, письмо было подписано, и мы отправились в Москву. Везли его нарочно на разбитом «УАЗике» Казанского туристического клуба. В столице мы никого не знали и заночевали прямо в машине, в центре, под окнами министерства по чрезвычайным ситуациям.

Сергей Шойгу дал письму ход, и приказом МЧС России от 27 февраля 1995 года была организована Татарская республиканская поисково-спасательная служба. Её начальником назначили Владлена Сафина. Мы являлись самостоятельным подразделением, напрямую под-



На учениях в аэропорту. Казань, 1995 год



Учения санитарных дружин. Лениногорск, 1995 год



Заседание Государственного комитета Республики Татарстан по чрезвычайным ситуациям

чиняющимся Москве, но находящимся под оперативным управлением Регионального поисково-спасательного отряда в Уфе. Одни из первых спасательных служб в России были организованы в Уфе и Пензе. Руководили ими два нынешних заслуженных спасателя России: в Пензе – заместитель председателя Российского корпуса спасателей Геннадий Кабанов, в Уфе – Вячеслав Клемец, один из родоначальников спасательного дела в России.

Мы стали получать оборудование, снаряжение и финансирование из Москвы, однако у нас не было собственного помещения. Форму, рюкзаки, палатки, спальные мешки шили сами. Около 40% снаряжения было создано своими руками.

Дежурных смен не было, нас было 12 человек и спасателей из них – 9. Дежурить было невозможно, поэтому на сутках находился один человек, а все остальные были на радиосвязи.

Со временем мы начали потихоньку развиваться, получили возможность переехать в новое помещение, которое находилось в Министерстве по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан на улице Губкина, 50, на седьмом этаже.

Вспоминается случай, когда наша служба пыталась организовать единый номер спасения. В республике тогда появился оператор сотовой связи «Татинком», и мы договорились с ним о создании трёхзначного номера в обмен на рекламу компании, размещённую на нашем автомобиле. Однако всё это оборудование было настолько «крутым», что многие люди не могли в нём разобраться. И получалось так, что любая комбинация из этих цифр, содержащихся в чьём-либо номере, приводила к тому, что звонок попадал к нам. Через некоторое время, не выдержав этого, мы отказались от услуг «Татинкома».

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**30 ЯНВАРЯ**

Возникло возгорание в здании Казанского театра юного зрителя.



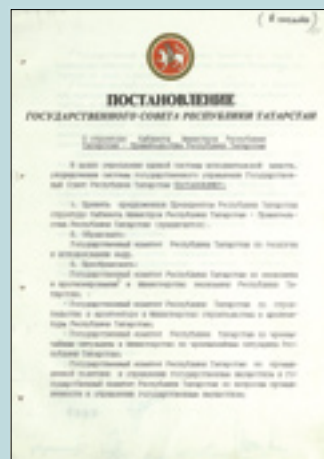
**20 ИЮЛЯ**

Татарской РПСС проведена первая спасательная операция по поиску пропавшей в национальном парке «Мари Чодра».

# 1996 ГОД

8 ноября 1995 года постановлением Правительства Российской Федерации №113 было утверждено Положение о Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Этим документом определено, что координирующими органами системы являются комиссии по чрезвычайным ситуациям органов исполнительной власти субъектов Федерации. В 1996 году в Республике Татарстан комиссии по чрезвычайным ситуациям были созданы на республиканском и местном уровнях власти.

25 апреля 1996 года Государственный комитет Республики Татарстан по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий был преобразован в Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.



## БОЕВОЕ КРЕЩЕНИЕ НОВОЙ КОМАНДЫ

Из воспоминаний **ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА,**  
главы МЧС Республики Татарстан  
(1996-2007):



– Ещё когда я работал в МВД Республики Татарстан (в подразделении военно-мобилизационной работы и гражданской обороны), мне приходилось принимать участие в ликвидации отдельных чрезвычайных ситуаций, происходивших на территории республики, выполняемых задачи, возложенные на органы внутренних дел.

Уже тогда было видно, что существовавшая в то время система в виде гражданской обороны СССР была не способна в достаточной степени эффективно прогнозировать, предупреждать чрезвычайные ситуации и управлять процессом их ликвидации.

Эти наблюдения подтвердились и произошедшими в восьмидесятые годы в Советском Союзе очень крупными чрезвычайными ситуациями – техногенной аварией на Чернобыльской АЭС, землетрясением в Спитаке (Армения). Я ни в коем случае не хочу никого обидеть, люди, ликвидируя чрезвычайные ситуации, проявляли героизм, не щадили своего здоровья и даже жизни, но какой ценой это доставалось! Отсутствие специальных служб и оборудования приводило к дополнительным человеческим жертвам и материальным потерям, поэтому известие о создании в стране сначала Госкомитета по чрезвычайным ситуациям, а затем преобразование его в министерство мною было воспринято однозначно положительно.

О создании же в Республике Татарстан министерства по чрезвычайным ситуациям я узнал из уст первого Президента Республики Татарстан Минтимера Шариповича Шаймиева.

Это было накануне заседания Государственного Совета Республики Татарстан 24 апреля 1996 года. Вечером поступил звонок о том, что меня приглашают к Президенту Татарстана. Не скрою, появилось определённое волнение, к главе республики ведь просто так не приглашают, но Минтимер Шарипович как-то просто, по-отечески поговорил со мной о жизни, семье, родителях, о службе в МВД и в завершение беседы предложил занять должность руководителя создаваемого в республике министерства по чрезвычайным ситуациям. Трудно передать состояние, охватившее меня в тот момент. С одной стороны, безусловно, радость, а с другой – сомнения: а справлюсь ли? Но надо отдать должное Минтимеру Шариповичу – его простота в общении, умение расположить к себе собеседника и создать атмосферу доброжелательности и уважения предопределили мой ответ. Такому человеку невозможно было отказать. Почему так подробно описываю этот короткий жизненный эпизод? Да потому, что он был переломным в моей биографии. С этого момента началась другая жизнь, другие масштабы и другая ответственность. Хотя справедливости ради, надо отметить, что официальное утверждение моей кандидатуры произошло только на следующий день на сессии Государственного Совета Республики Татарстан. И, как говорится, в добрый путь.

Первая встреча с министром МЧС России Сергеем Шойгу произошла в Самаре вскоре после моего назначения на должность министра по ЧС Татарстана. Сергей Кужугетович находился там в служебной командиров-



ке, а я был специально приглашён для личного представления министру. Он расспросил меня о состоянии дел в министерстве, о взаимодействии со штабом ГО республики, существующих проблемах и планах развития ведомства. Похоже, министра удовлетворила наша беседа, поскольку во время обеда мне было предложено представиться по правилам, принятым в МЧС. Мне налили стакан с классическим русским напитком, но не квасом. Традиция МЧС была с достоинством выдержана. Так я был принят в коллектив МЧС России.

С тех пор и на протяжении последующих 13 лет началась моя работа в команде Шойгу, который всегда был и остаётся для меня примером в работе и жизни. Человек государственного мышления, наделённый огромным даром организатора, способный принимать верные решения. При этом в общении он очень человечный, простой и доступный. На протяжении нашей совместной работы я постоянно ощущал понимание и поддержку со стороны федерального министра.

Создавать МЧС Республики Татарстан приходилось практически с нуля, в то же время я очень благодарен своему предшественнику – Владимиру Швецову, который за короткий промежуток времени руководства республиканским Госкомитетом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий практически укомплектовал штаты, подготовил необходимые условия для работы коллектива. Владимир Александрович, являясь впоследствии вице-премьером правительства республики и куратором МЧС, всегда оказывал помощь в становлении и развитии нашего ведомства. Я благодарен моим заместителям Минзагиту Зиганшину, Шамилю Каратаю, которые помогли мне быстро адаптироваться в новом, хотя и немногочисленном коллективе (52 человека по штату, 48 – по списку).

Совместно с ними мы начали строить новую организацию и новую команду, которой и предстояло решать вопросы, касающиеся предупреждения и лик-

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 15 МАРТА

Крушение грузового поезда на станции Иштуган. ЧП сопровождалось взрывами и пожарами.



### АПРЕЛЬ

Оползень в Чистополе на улице Первомайской, в результате которого 4 частных дома стали непригодны для проживания.



видации последствий чрезвычайных ситуаций, реабилитации и т.д.

На раскачку времени не давалось. Это был конец апреля, начались лесные пожары. Надо было организовывать работу, а действующих сил, находящихся непосредственно в подчинении, почти не было. Не было элементарного – даже лопат.

Фактически единственной реальной силой в то время был Татарский региональный поисково-спасательный

отряд федерального подчинения во главе с Владленом Сафиним. Человек простой, скромный, мобильный, настоящий профессионал своего дела. Но возможности этого отряда в силу его малой численности были ограничены, они не могли реагировать на все возникающие на территории республики проблемы.

Определённую помощь нам оказывала войсковая часть 41626 МЧС России, которая дислоцировалась по близости с министерством, на улице Губкина. Поскольку



Нижнекамск.  
1996 год

это воинское формирование не находилось в прямом и даже оперативном подчинении, то определённые сложности, безусловно, были. Но мы находили взаимопонимание с командованием части. Такой подход к решению ведомственных и в то же время государственных задач старались практиковать и в последующем.

После завершения пожароопасного периода пришла другая проблема – маловодье. Уровень Волги в районе Казани опустился ниже 48 м БС. В ряде районов республики, особенно прилегающих к Куйбышевскому водохранилищу, понизился уровень грунтовых вод, появились проблемы с водоснабжением населённых пунктов, отдельных промышленных предприятий, имевших свои водозаборы на Волге. Выходили на прямой контакт с Комитетом Российской Федерации по водному хозяйству – телефонные звонки, телеграммы, выезды для встречи с руководством ведомства, всё это дало результат. Благодаря совместной работе и принятым мерам по регулированию пропуска воды в Волжско-Камском каскаде уровень воды в Куйбышевском водохранилище постепенно нормализовался. Так был получен ещё один результат – первая для нас практика работы с федеральными ведомствами.

Следующим экзаменом в первый год работы министерства стал взрыв бытового газа в посёлке Кукмор. В результате произошедшего взрыва оказалась разрушена часть двухэтажного дома, были погибшие. На месте чрезвычайной ситуации работали вместе многие структуры: спасатели ТРПСО, пожарные, представители различных подразделений МВД, прокуратуры и другие. Нам надо было брать на себя роль координаторов всех действий. Реальной практики и алгоритмов действий в то время ещё не было, пришлось нарабатывать на ходу: от решения вопросов документирования, сбора вещественных доказательств и оказания содействия следственным органам в рамках расследования данного происшествия до оказания помощи пострадавшему населению и участия в организации похорон. Всё это было впервые, надо было в сжатые сроки находить оптимальное решение возникающих проблем.

Это была первая чрезвычайная ситуация, где мы выступили в роли координатора работ по ликвидации последствий произошедшей беды.

Я считаю, это была неплохая школа. Действия сотрудников МЧС были впоследствии проанализированы и взяты на вооружение. Пройдя боевое крещение, мы заявили о себе. Мы стали узнаваемы, нас стали признавать взаимодействующие службы.

## РАБОТАЛИ БЕЗ ВЫХОДНЫХ

Из воспоминаний ЭМИЛИЯ ФАЗЛЕЕВА, заместителя министра (1999-2014), начальника Управления МЧС Республики Татарстан по г. Казани:



– Мне запомнился эпизод, когда вице-премьер и председатель ГКЧС Республики Татарстан Владимир Швецов представлял Власова. Собрали весь состав Госкомитета в кабинете министра, а к этому времени нас было уже около 50 человек. Швецов сказал: «Вот вам руководитель, не обижайте его!». Мы знали Валерия Александровича ещё по его работе в МВД. С ним было легко, потому что он знал все вопросы, входящие в сферу деятельности МЧС. Причём «перегибов» в сторону МВД никогда не было, несмотря на то, что были у него свои взгляды на организацию всей этой деятельности. У Власова не было ни суббот, ни воскресений, ни праздников. Он мог позвонить в 11 часов вечера, в 2 часа ночи и спросить: «Что вы думаете по этому вопросу?». И, чуть помедлив, добавить: «Зайдите, пожалуйста!». Но, тем не менее привыкли работать и в таком режиме. Служба такая...

**ОСОБОГО ВНИМАНИЯ** требовали вопросы совершенствования нормативно-правовой базы, механизма материально-технического и финансового обеспечения мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, оказанию необходимой организационной и методической помощи.

Результатом работы в этом направлении стало принятие Кабинетом Министров Республики Татарстан 14 постановлений и 2 распоряжений по координации деятельности, распределении и повышении ответственности участников предупреждения, реагирования и ликвидации последствий ЧС.

МЧС Республики Татарстан совместно с рядом министерств и ведомств Республики Татарстан разработало первую целевую республиканскую программу «Развитие государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан в 1997-1998 гг.» с объёмом финансирования более 34 млрд рублей, направленную на решение первоочередных задач по защите населения и территории республики от ЧС техногенного и природного характера. Эта программа была включена в бюджетное финансирование с 1997 года.

В результате тесного сотрудничества с МЧС Российской Федерации министерство стало получателем средств по четырём федеральным целевым программам МЧС РФ на сумму более 4,5 млрд рублей.

Ряд мероприятий МЧС республики проводило совместно со Штабом по делам ГО и ЧС Татарстана. Это проверки деятельности комиссий по чрезвычайным ситуациям городов, районов и ведомств, а также 6 штабных учений, наиболее крупным из которых было командно-штабное учение по спасению на воде. На нём отработывались задачи организации работы КЧС и взаимодействия различных сил и средств в случаях катастрофического затопления при прорыве дамбы, пожара на судне, разлива нефти.





## ЕДИНАЯ СИСТЕМА СОСТОИТ ИЗ МЕЛОЧЕЙ

Из воспоминаний **АЛЕКСАНДРА АВДЕЕВА** (в МЧС с 1996 года), начальника организационного отдела МЧС Республики Татарстан (1997-2003):



– Во время работы в штабе МВД Республики Татарстан, мне приходилось сталкиваться со всеми нештатными проблемами, которые возникали в Татарстане и Казани: снежными заносами, подтоплениями, пожарами и т.д. И поэтому, когда летом 1996 года образовалось МЧС Республики Татарстан во главе с Валерием Власовым, я перешёл сюда на работу. Мне определили должность начальника отдела по взаимодействию с общественностью, в которой я проработал несколько дней. А потом полтора дня мы рассуждали с первым заместителем министра Минзагитом Зиганшиным, что и как нужно делать, и пришли к выводу, что такой отдел в министерстве не нужен, а нужен организационный отдел, такое своеобразное штабное подразделение, которое должно ещё взять на себя работу по организации комиссий по чрезвычайным ситуациям. Штат отдела был небольшой и состоял из трёх человек. Кадры подбирались мучительно. Самым ценным приобретением был Александр Молев, нынешний управделами МЧС РТ.

В первый год существования само министерство не имело никаких средств и сил. Поисково-спасательный отряд из 11 энтузиастов готов был и в огонь ползть, и на 9-й этаж на альпинистском снаряжении забраться, но реально это была не сила. На всё МЧС было две машины – автомобили Власова и Зиганшина. Первым документом, который я готовил в министерстве, стало постановление Кабинета Министров о выделении средств на приобретение автомобиля «УАЗ» и химикатов для демеркуризации. В то время были массовые разливы ртути. Некоторые предприятия имели солидные запасы этого металла, и когда начали банкротиться, ртуть стали растаскивать, думая, что это серебро. А когда оказывалось, что это не так, её просто выливали. И нам приходилось много выезжать на демеркуризацию объектов.

После нескольких первых месяцев работы я пошёл к Власову и сказал ему буквально следующее: «Валерий Александрович, наша задача заключается в одном – научить муниципальные органы власти работать по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и действовать через комиссии по чрезвычайным ситуациям. Я вижу в этом основную задачу министерства».

Это выглядело тогда нетрадиционно. Ведь что такое КЧС? Это очень разумная вещь, которую создали в масштабе России, и эта система распространилась вниз, до уровня местной власти. Другого «оружия» для организации работы республиканских министерств и ведомств и районных органов власти просто не было. Делать всё через постановления Кабинета Министров – невозможно, слишком много «мелочей» нужно предусмотреть. А эти «мелочи», как кирпичики, должны складываться в единую систему предупреждения, мобилизации сил и средств, ликвидации ЧС и их последствий.

Проблема заключалась в том, что нужно было найти формы и методы исполнения этих разумных, очень хорошо продуманных документов. В это время нельзя было рассчитывать на то, что предприятия встанут по стойке смирно и откозыряют «есть». Нужно было искать, каким образом заинтересовать собственника, чтобы он выделил технику, выдал со своего склада стройматериалы для того, чтобы, например, возвести дамбу или отремонтировать дорогу. Находить эти решения как раз и должно было МЧС.

## СЛОЖИЛСЯ КОЛЛЕКТИВ ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ

Из воспоминаний **МИХАИЛА КОВРИГИНА**, сотрудника МЧС Республики Татарстан



– Первый состав МЧС Республики Татарстан жил единой целью – приносить пользу. Задачи, поставленные перед кем-либо, решались сообща. Мнения всех учитывались. Характерно, что слов «Это не моё» и попыток увильнуть от общего дела не было. Этому способствовали дух коллективизма, взаимопомощь и ощущение нахождения в одной большой и дружной семье.

Создание Комиссии по чрезвычайным ситуациям потребовало значительных усилий с нашей стороны, чтобы убедить других руководителей в её жизненной необходимости. Несмотря на то, что в те времена количество проверок со стороны различных ведомств ничем ограничено не было, руководство и специалисты МЧС сумели отстоять своё мнение в необходимости комплексных оценок и снижения числа всевозможных проверок. Это должна быть одна, но всесторонняя оценка истинного состояния.

Мне лично пришлось в течение месяца и не по одному разу встречаться с руководством министерств республики для обсуждения хода создания КЧС. В результате наших общих усилий согласование планов работы КЧС на очередной год с руководителями объектов уже являлось сильнейшим толчком к активизации предупредительных работ.

Опыт создания и работы Комиссии по чрезвычайным ситуациям был распространён в другие регионы Российской Федерации.

Вспоминая дух единomyслия и взаимоуважения, царящий в коллективе, необходимо отметить роль министра Валерия Власова. Учились мы, учился и он. Продуманность принимаемых им решений после рассмотрения наших предложений не вызвала сомнений в их правильности. При всей жёсткости спроса с нас за их выполнение Власов был вполне человечен и уважителен к сотрудникам.

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 22

масштабные чрезвычайные ситуации были зарегистрированы в 1996 году в Республике Татарстан. 14 из них – техногенного, 8 – природного характера. В результате ЧС погибло 14 и пострадало 28 человек, нанесён материальный ущерб на сумму более 180 млрд рублей. Кроме того, отмечены 23 случая разлива ртути, 322 лесных пожара, 3 факта отравления людей в результате употребления недоброкачественных продуктов и медикаментов, 5 аварий на железнодорожном транспорте.

# 30

с лишним раз выезжали на места чрезвычайных ситуаций, аварий и катастроф представители министерства и штаба по делам ГО и ЧС для организации спасательных, аварийно-восстановительных работ и координации деятельности территориальных комиссий по чрезвычайным ситуациям.

# 857

пострадавшим оказана помощь в ходе 19 поисково-спасательных операций, в которых участвовал 41 спасатель, было задействовано 27 единиц транспорта.

# 124

различных происшествия потребовали оказания медицинской помощи 350 пострадавшим в результате тесного взаимодействия МЧС Республики Татарстан с Республиканской службой медицины катастроф при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций.

# 69,1

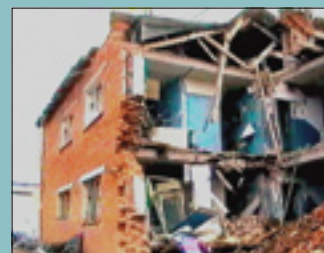
млрд рублей (в ценах 1996 года) было выделено из федерального бюджета для решения вопросов ликвидации последствий ЧС на территории республики. Ряд ЧС, произошедших в Татарстане, носил региональный характер (катастрофическое снижение уровня воды в Волге, летние ураганы), что привело к необходимости взаимодействия с федеральными органами исполнительной власти. Итогом этой деятельности и стало выделение средств из Москвы.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**6 МАЯ**

Большой лесной пожар вблизи Елабуги.



**1 НОЯБРЯ**

Взрыв баллона в Кукморе в двухэтажном жилом восьми-квартирном доме. В результате разрушений погибло 6 человек.



**21 ДЕКАБРЯ**

Гибель пяти рыбаков у посёлка Ташкирмень из-за выезда переполненного автобуса на лёд.

# 1997 ГОД

1997 год стал временем «собрания» службы: реорганизации, создания и присоединения новых подразделений. Созданная ранее система гражданской обороны была ориентирована, прежде всего, на военное время и не готова в полной мере решать задачи по обеспечению безопасности при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. В соответствии с постановлением Правительства РФ «О реорганизации штабов по делам ГО и ЧС» от 23.11.1996 года №1396 и решением Государственного Совета Республики Татарстан от 19 июня 1997 года №1213 была проведена реорганизация путём слияния Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан и Штаба гражданской обороны в единый орган – Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан. Новое ведомство стало правопреемником МЧС Республики Татарстан, на него были возложены задачи организации и обеспечения безопасности населения и территорий в чрезвычайных ситуациях как мирного, так и военного времени. Была утверждена организационно-штатная структура министерства, управлений в категорированных городах.



## НАШЕ ВЕДОМСТВО СТАЛО СИЛОВЫМ

Из воспоминаний **ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА**, главы МЧС Республики Татарстан (1996-2007):



– 1997-й – год объединения территориальных органов по чрезвычайным ситуациям со штабами гражданской обороны. Я считаю, это было правильное направление, выбранное министром МЧС России Сергеем Шойгу. Тесная совместная работа с субъектами Российской Федерации позволила не только поднять имидж МЧС России, но и, самое главное, обеспечить более эффективную защиту населения и территорий.

С этого времени республиканское МЧС вошло в состав чрезвычайного ведомства России, в штате которого появились сотрудники в погонах, наше министерство

стало силовым, а министру в порядке переаттестации было присвоено звание полковника.

Среди влившихся в наш коллектив офицеров Штаба ГО Республики Татарстан хотел бы отметить перспективного офицера, к большому сожалению, ныне покойного, полковника Рината Галимова, а также полковников Наиля Гареева, Фердинанда Тимурханова и др. Но главное, у нас появились свои подразделения в восьми категорированных городах республики, а это уже сила. С помощью Президента Республики Татарстан Минтимера Шаймиева мы отстояли перед руководством федерального министерства сохранение наименования нашего ведомства как Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, хотя федеральным центром на региональном уровне предлагалось иметь комитет.



**ПОСТАНОВЛЕНИЕМ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ** от 30 декабря 1997 года за №927 была создана служба спасения на водных бассейнах Республики Татарстан при министерстве по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям. В задачи службы входило предотвращение несчастных случаев на водных объектах, оказание помощи людям, терпящим бедствие на воде. МЧС был передан штат спасателей на воде и спасательные станции вдоль Волги и Камы, что положило начало формированию спасательных подразделений непосредственно в городах и некоторых районах республики. Одновременно начался приём на баланс ведомства катеров, лодок, водолазного снаряжения и другого оборудования спасательной службы Государственной инспекции маломерных судов. На 1997 год был разработан план обучения и аттестации новых кадров на проведение определённых видов спасательных работ.

## К ОБЪЕДИНЕНИЮ У НАС ВСЁ БЫЛО ГОТОВО

Из воспоминаний **ГАБДУЛФАРТА ЗАКИРОВА**, заместителя начальника Штаба ГО и ЧС Республики Татарстан (1988-1995), начальника Штаба ГО и ЧС Республики Татарстан – заместителя начальника ГО Республики Татарстан, заместителя председателя Государственного комитета Республики Татарстан по ЧС (1995-1997):



– В январе 1997 года я присутствовал в Москве на подведении итогов деятельности МЧС России за 1996 год, на котором нам было вручено постановление Правительства Российской Федерации о преобразовании штабов ГО и ЧС субъектов Российской Федерации в министерства по чрезвычайным ситуациям.

В Республике Татарстан к тому времени уже существовало министерство, созданное одним из первых в России, поэтому у нас реорганизация шла путем слияния с МЧС.

К тому времени уже были разработаны проекты положений о структуре объединённого министерства и положения о министерстве, включающее полномочия по ликвидации последствий стихийных бедствий и по гражданской обороне.

У нас уже имелся богатый опыт ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера. В Татарстане с 1990 года была создана спасательная группа (Татарская региональная аварийно-спасательная служба), которая выезжала на все крупные происшествия. Мы совместно участвовали в 1994 году в работах по ликвидации последствий аварии на Зеленодольском фанерном комбинате. В конце 1994 года работали в Нижнекамске при угрозе теракта, в 1995 году – при ликвидации последствий сильного урагана. В 1995 году мы выезжали для изучения возможной угрозы для Республики Татарстан и хода ликвидации последствий разрыва нефтепровода на реке Белой у города Уфы. Эти уроки заставили

нас организовать и провести впервые в Приволжском федеральном округе в начале 1996 года на территории городов Нижнекамска и Набережных Челнов учения под руководством заместителя Премьер-министра – председателя Государственного комитета по ЧС Республики Татарстан, председателя КЧС Владимира Швецова с участием председателей КЧС и начальников штабов ГО и ЧС субъектов Приволжского региона по теме «Ликвидация последствий аварий на химически опасных объектах».

Однако нормативная база, регулирующая нашу деятельность в те годы, была совершенно недостаточна. Проведённое слияние штабов ГО и МЧС Республики Татарстан позволило вывести работу по комплексному обеспечению безопасности населения в мирное и военное время на качественно новый уровень.

Эффективная организация работы стала возможной благодаря очень серьёзному отношению к вопросам гражданской обороны и предупреждению чрезвычайных ситуаций со стороны руководства республики, что привлекало внимание руководства МЧС России. В период с 1992 по 1997 годы к нам неоднократно приезжали и сам Сергей Шойгу, и его заместители.

Ну и, конечно, благодаря такому взаимопониманию мы могли осуществлять заботу о наших сотрудниках. Впервые в масштабах Российской Федерации именно в Татарстане удалось обеспечить всех офицеров Штаба ГО жильём. Заложенные традиции заботы о сотрудниках и ветеранах службы поддерживаются в системе МЧС до сих пор.



Учения в Нижнекамске. 1996 год

## РУКОВОДСТВО НА МЕСТАХ НАЧАЛО ЗАДУМЫВАТЬСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ



Из воспоминаний ЭМИЛЯ ФАЗЛЕЕВА, заместителя министра (1999-2014), начальника Управления МЧС Республики Татарстан по г. Казани:

– Реформирование штаба ГО и ЧС Республики Татарстан проходило очень непросто. Объединялись структуры с совершенно разным менталитетом и разными подходами к видению и развитию ситуаций. Надо отдать должное офицерам штаба, с которыми мы тогда работали, и руководству МЧС Республики Татарстан, что смогли найти в себе силы и мудрость договориться и организовать совместную работу.

На горизонтальном уровне взаимодействие было организовано, и это способствовало тому, что при физическом и фактическом объединении мы встречались уже не как соперники, а как друзья и коллеги. И долгие годы потом вспоминали, как мы тогда выходили из положения.

До сих пор и Министерство Республики Татарстан, и Главное управление МЧС России работают в единой организационной структуре, и это даёт большое преимущество перед другими регионами, где возникшие недопонимания между федеральной и субъектовой составляющими переходят всякие границы, когда не просто не доходят документы, а страдает и оперативное реагирование, и, следовательно, население.

Отдел Государственной инспекции, который я в то время возглавлял, создавался в первую очередь для того, чтобы выяснить состояние гражданской обороны на территории Республики Татарстан и её готовность к ликвидации ЧС военного и мирного времени. Проводились внезапные и комплексные проверки, но, тем не менее нельзя было объективно оценить всю картину. Было принято решение о создании Совета надзорных органов.

Причиной его создания послужила сложная ситуация 1990-х годов – большой спад промышленности, износ оборудования. Однако и в этих условиях люди работали, в связи с чем постоянно происходили ЧС различного характера. Для их предотвращения, а также для комплексной всесторонней оценки безопасности и был создан Совет надзорных органов. Более 20 органов исполнительной власти по республике вошли в его состав.

Беспрецедентным был тот факт, что надзорные органы, которые никогда не пересекались, вдруг объединились в такой сфере, как безопасность. Это дало очень хороший результат, особенно, когда приходилось проводить проверки на крупных объектах (нефтяная

и химическая промышленность, машиностроение и другие). Работали под эгидой Кабинета Министров, подписывавший все указания, выполнение которых было безусловным для каждого, в том числе и для органов исполнительной власти муниципального уровня. Главы администраций тогда имели огромный авторитет, и когда приезжала проверка такого уровня, они начинали задумываться о том, что представляет собой объект или территория и какую ответственность они за это несут.

В период с 1995 по 1999-й годы были проверены все районные администрации, все субъекты экономики. Было выяснено, что хотя вопросы ГО ЧС по стране в целом были немного подзабыты, в нашей республике ситуация более стабильная благодаря тому, что не было потеряно управление ни на объектовом, ни на территориальном уровнях, было определено, в каком направлении нужно двигаться.

Акты проверок с приложениями достигали 100-150 листов «живого» текста, в котором всё трепетало. Выводы и проверка устранения недостатков были поставлены на хороший организационный уровень.

**С 1 АПРЕЛЯ 1997 ГОДА постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан (№166 от 24 февраля 1997 года) в Казани открыт Республиканский центр реабилитации на 150 коек, в том числе с филиалом в Закамской зоне на 50 коек для медико-социальной и психологической реабилитации лиц, выполняющих свои должностные обязанности в экстремальных условиях, а также пострадавших при ликвидации чрезвычайных ситуаций.**

Созданный первым в России, он являлся не только лечебно-практическим, но и научно-исследовательским учреждением, будучи базой трёх кафедр Казанской государственной медицинской академии – скорой медицинской помощи, медицины катастроф и мобилизационной подготовки здравоохранения, психотерапии и наркологии, клинической фармакологии и фармакотерапии.

В центре были созданы специализированные отделения – экстренной и амбулаторной реабилитации, восстановительного лечения, медико-социальной реабилитации, лечебного питания, отдел медико-социального регистра. В 1997 году проведена первая реабилитация 983 участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, региональных конфликтов, спасателей, медицинских работников кабинетов лучевой диагностики и лучевой терапии, сотрудников промышленных предприятий с вредными условиями труда.

Для совершенствования межведомственного взаимодействия 4 февраля 1997 года при Кабинете Министров Республики Татарстан был образован Координационный совет органов государственного надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. В его состав вошли представители 25 министерств, государственных комитетов и ведомств. Возглавил координационный совет заместитель Премьер-министра Республики Татарстан, председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям Владимир Швецов.

Создание Координационного совета органов государственного надзора и контроля позволило впервые сформировать уникальную систему, объединённую общей ответственностью и достаточной полнотой полномочий.

В тандеме с КЧС Координационный совет стал структурой, способной решать серьёзные задачи профилактического характера, осуществлять проверки не только по предупреждению чрезвычайных ситуаций, но и по всем направлениям обеспечения безопасности.

В течение 1997 года прошло 5 плановых и 3 внеплановых заседания республиканской комиссии по чрезвычайным ситуациям. По материалам её заседаний были приняты важные постановления Кабинета Министров по организации работ в период паводка и снежных заносов, созданию резерва финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций, выделению денежных средств на ликвидацию предпосылок радиационных аварий на комбинате «Родон» и НПО СК имени С.М. Кирова.

## НАДО БЫЛО ВДОХНУТЬ ЖИЗНЬ В КОМИССИИ ПО ЧС

Из воспоминаний АЛЕКСАНДРА АВДЕЕВА (в МЧС с 1996 года), начальника организационного отдела МЧС Республики Татарстан (1996-2003):



– В 1997 году появилось постановление Правительства РФ о создании региональной системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС). После его прочтения я сообщил своё мнение первому заместителю министра Минзагиту Зиганшину о том, что у нас нет практических методик исполнения этого документа. И мы взяли за организацию работы КЧС, заседания которых порой проходили весьма формально. Нужно было вдохнуть жизнь в эти органы.

Мы начали любые ЧС, которые имели место в республике, или даже предпосылки к ним выносить как материалы для рассмотрения на комиссию по ЧС. С отчётом выступал председатель КЧС территории (обычно им был заместитель руководителя района), и принималось решение Комиссии по ЧС. Мы старались каждое решение представить как методический материал, для того чтобы пошагово людям на местах разъяснить, что нужно делать.

В самой Комиссии по ЧС представители некоторых ведомств работали идеально – энергетики, минздрав. Эти две линии не вызывали никаких беспокойств, а с остальными членами КЧС приходилось серьёзно работать, шлифовать системы реагирования, исполнения решений. Особенно помогло то, что мы доработали документ о ТСЧС, провели его постановлением Правительства Республики Татарстан, и он стал обязательным для исполнения. Это позволило нам формировать определённые подразделения, направления непосредственно на местах и заставило территории перестроиться. Например, мы проводили учения на базе Карабашского водохранилища в Бугульминском районе, во время которых обязали тамошнюю администрацию развернуть в полном

объёме пункт временного размещения людей с вывозом кроватей, матрасов, простыней, полевых кухонь и т.д. А затем показали всему району, что потраченные силы и средства не ушли в пустоту, а всё это будет храниться на складе, и в случае необходимости в течение двух суток Бугульма сможет развернуть такой пункт.

На первом этапе развития основная роль МЧС заключалась в отработке методики действий по предупреждению, ликвидации ЧС и их последствий. Эта методика требовала очень серьёзного подхода: мы проводили республиканские, кустовые учения. Например, в Казани река Нокса регулярно подтапливает микрорайоны Азино, Царицыно, посёлок Карьер. МЧС проводило там учения, посвящённые правильной подготовке русла реки к паводку, наглядно показывало, как надо действовать в условиях подтопления, требовало, чтобы такие учения проводились на местах, с учётом возможных мелочей.

Эти первые шаги явились толчком для повышения роли и авторитета МЧС, поскольку, что бы ни говорили руководители районов, они вынуждены были слушать, подчиняться и исполнять. Уровень исполнения был совершенно разным, но всё равно начало было положено, и система заработала.

Важно, что стали отработываться мероприятия по оповещению населения о ЧС с использованием имеющейся системы оповещения ГО. Например, если метеорологи информировали о том, что будет маловодье, то мы заранее предлагали насосным станциям, которые качают воду непосредственно из Волги, малых рек для населённых пунктов, приобрести дополнительные трубы и соединения, чтобы не прекращать водоснабжение населённых пунктов. Также мы проводили смотры техники, связанной с ликвидацией чрезвычайных ситуаций, – бульдозеры, самосвалы, грузовики. Всё это вывозилось, показывалось, предприятия заключали с производителями договоры на их приобретение. Благодаря этому с техникой не было проблем.

К тому времени появились методические пособия, в которых была расписана система подготовки к ликвидации и предупреждению ЧС. В эту систему входят работа надзорных органов над потенциально опасными объектами, обучение населения действиям при ЧС, система оповещения.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**3 ОКТЯБРЯ**

На трассе Казань – Ульяновск перевернулся КАМАЗ с 8 тоннами бензина. Работы в зоне возможного взрыва велись в течение 12 часов.

## МНОГОЕ ПОНАЧАЛУ ДЕЛАЛОСЬ НА ОЩУПЬ

Из воспоминаний **НАИЛЯ ГАРЕЕВА**,  
заместителя министра (1997-1999),  
сотрудника МЧС Республики Татарстан:



– В МЧС я пришёл в 1997 году после его слияния с системой гражданской обороны с должности заместителя начальника штаба ГО Республики Татарстан. У Валерия Власова тогда были четыре заместителя – первый зам Минзагит Зиганшин, заместитель по оперативным вопросам Ринат Галимов, заместитель министра по обучению Игорь Френцель и заместитель министра Шамиль Каратай. Мне предложили должность заместителя по защите. Каждый заместитель курировал соответствующие отделы для решения задач по своему направлению.

Министерство было создано недавно, с первых дней вопросы наваливались один за другим, поэтому работать приходилось день и ночь. Тем более что с образованием МЧС в республике вопросам гражданской обороны и обеспечения сохранности людских ресурсов начали уделять больше внимания. В каждом городе и районе по-новому приходилось организовывать работу по приведению в готовность защитных сооружений. В то время многие из них уже приходили в негодность. Ремонт требовал больших финансовых затрат, а руководители организаций, на балансе которых они находились, денег на это не выделяли.

Руководство МЧС задачи, стоящие перед ведомством, понимало, работа развёртывалась по всем направлениям, с присущей Валерию Власову настойчивостью. Он сам трудоголик и всех заставлял работать в таком же режиме.

Самым сложным было организовать работу по действиям в чрезвычайных ситуациях. Это сейчас, спустя годы, накоплен опыт, отработан алгоритм действий в различных ситуациях. А у нас ничего этого не было, многое делалось на ощупь, чувствовался недостаток



Учения на объектах нефтехимии стали проводиться интенсивнее после анонимного звонка о планирующемся на «Нижнекамскнефтехиме» взрыве, поступившего на номер 02 в 1994 году

знаний. Всё дорабатывали на практике, так как даже методических и учебных материалов было недостаточно.

Вопросы, которые решало МЧС, были гораздо шире тех, что решали штабы гражданской обороны; так же и задачи учений, которые мы проводили после объединения служб, были более масштабными. Потому что необходимо было уже обучать руководящий состав городов и районов действиям в чрезвычайных ситуациях мирного времени. Отрабатывался порядок действий при условных авариях и катастрофах на таких крупных предприятиях, как «Нижнекамскнефтехим», «Оргсинтез».

Помню, в 1994 году, когда ещё никто не слышал о террористических актах, один из жителей города набрал 02 и с сильным татарским акцентом сообщил: «Ми-ли-сия, взрывать будем «Нижнекамскнефтехим!», и бросил трубку. Информация поступила к нам, и мы начали прорабатывать, какая обстановка сложится, если это действительно произойдёт. Подсчитывали имеющиеся запасы отравляющих веществ и выяснили, что при утечке большого объёма имевшейся там окиси этилена мог произойти мощный взрыв, при котором пострадала бы территория в радиусе десятков километров! Все в шоке. Мы начинаем планировать, как будем оповещать людей, как эвакуировать из городов, куда – в Ульяновскую, Кировскую области, Башкирию. 3-4 суток стояли буквально на ушах. Слава Богу, ничего не случилось. Но после, при проведении учений в категорированных городах – Набережных Челнах, Нижнекамске, Альметьевске, Лениногорске, – основное внимание обращали на то, как руководство населённых пунктов планирует организовать свою

деятельность при возникшей ситуации по обеспечению сохранности жизни людей.

Впоследствии я ушёл в запас, но министр Власов меня не отпустил, а предложил возглавить отдел надзорной деятельности Координационного совета органов государственного надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. И вопросы планирования эвакуации населения из категорированных городов в безопасные сельские районы – оповещение, сбор, учёт, посадка на транспорт, отправка людей – стали прорабатываться особенно тщательно. Вышло соответствующее постановление Кабинета Министров Республики Татарстан, в котором за Казанью закреплялся 21 сельский район, за Набережными Челнами – 7, таким образом, все 43 района Татарстана должны были принять людей из категорированных городов. Для этого в городах мы заставили создать эвакуационные комиссии, для учёта прибывающих людей – сборные эвакуационные пункты с пропускной способностью 5-6 тысяч человек, а в сельских районах – эвакуационные пункты.

Создать на бумаге эти структуры – полдня работы, а вот проверить, насколько они будут работоспособны, можно было только на практике. И вот мы каждый год проводили штабные тренировки по управлению эвакуационными мероприятиями с 1-2 городами и 7-8 сельскими районами, в каждом из которых базировалось по 19-20 приёмных пунктов. Это огромный труд. И в течение 5 лет, начиная с 2010 года, мы все города и районы республики по этой схеме «прокрутили». В Приволжском федеральном округе такой опыт уникален, в других субъектах это почему-то не делается.



## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**11 НОЯБРЯ**

В результате размыва защитной дамбы 47 тысяч кубов надильных вод хлынули на посёлок Отары и в Волгу.

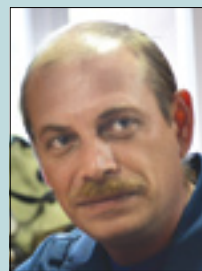


**1 ДЕКАБРЯ**

В результате ДТП погибло 5 человек на трассе Казань-Набережные Челны. Извлечение пострадавших заняло 4 часа.

## ИНОГДА ПРИХОДИЛОСЬ РАБОТАТЬ ГОЛЫМИ РУКАМИ

Из воспоминаний **МИХАИЛА ЗОРИНА**, начальника Татарской республиканской поисково-спасательной службы (1999-2004), спасателя ПСО:



– Как-то вечером, часов в 11, нам начали звонить казанцы, проживающие в районе улицы Гвардейской, с жалобами на сильный запах аммиака. Вместе с Шамилем Каратаем и организованной им службой медицины катастроф, для которой это стало боевым крещением, мы выехали на остановку «Сады». В течение двух часов наша команда безрезультатно обследовала всю округу, пока кто-то не дал наводку, что на овощной базе компании «Джонатан» есть холодильная установка, заправленная пятью тоннами аммиака. И мы, не долго думая, в красных капроновых костюмах, надетых на голое тело, без перчаток, под руководством местного компрессорщика отправились на разведку.

Когда зашли вовнутрь, мысленно выругали себя за оставленные на базе костюмы химзащиты, потому что воздуха в ангаре не было и три тонны вытекшего аммиака туманом клубились в закрытом помещении размером 15 на 15 метров. Хорошо хоть, что у нас с собой были дыхательные аппараты.

Только тут компрессорщик предупредил, что, мол, будет немного обжигать, но волноваться не стоит. Бежать обратно не было времени – запасы воздуха в дыхательных аппаратах подходили к концу, а закрыть этот чёртов клапан резервуара, в котором оставалось ещё две тонны аммиака, было необходимо. К счастью, погода была неветренная, а то бы ядовитая взвесь накрыла весь город.

На месте выяснилось, что выдавило клапан и аммиак под давлением хлынул наружу. Мы, закатав рукава, голыми руками начали закручивать обледеневший уже маховик крана. Работали втроём, по очереди, потому

что каждый успевал повернуть кран только на пол-оборота.

Когда всё было позади и мы вышли к автомобилям «скорой помощи», Шамиль Каратай выдал каждому из нас по тазику фурацилина, чтобы мы смыли с себя аммиак. Уже потом мы узнали, что растворённый в воде аммиак способен вызвать химические ожоги, а если вода к тому же ещё и солёная, такая, как пот, просто обжигает тело. И больше 5 минут без защиты находиться в таком помещении нереально. Зато теперь есть что вспомнить, мы знаем и всем говорим, что безопасность – превыше всего и без защитного костюма даже близко нельзя подходить к помещениям с агрессивной средой...

Стоит отметить, что в 1997 году министром Власовым была поставлена задача увеличения числа спасателей, поскольку нас было всего 18 человек, правда, уже прошедших аттестацию.

В конце 90-х фиксировалось очень много случаев разлива ртути на территории республики, поэтому правительство было озабочено этой проблемой и пошло нам навстречу. Так образовался Газоспасательный отряд МЧС Республики Татарстан, который в количестве 12 человек был передан в оперативное управление Татарской республиканской поисково-спасательной службе (ТР ПСС). На самом деле они состояли в штате министерства, но нам их отдали для увеличения численности дежурных смен. Поскольку не было возможности увеличить штатное расписание, нам приходилось придумывать всевозможные ходы. Назвали этот отряд газоспасательным, но на деле они выполняли те же функции, что и мы. Для нас плюсом также являлось и то, что они имели право приобретать на свой отряд имущество, а мы – им пользоваться. Так у нас появились дополнительные автомобили и другое оснащение. Тогда как раз федеральное финансирование по материально-техническому обеспечению закончилось, мы получали только зарплату. ТР ПСС просуществовала до 2003 года.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**21 МАЯ**

Ученики средней школы №64 г. Казани разлили около 10 кг ртути. Демеркуризационные работы велись в течение трёх дней.



**11 АВГУСТА**

В Казани произошла утечка около 3 тонн аммиака на складе фирмы «Джонатан». Работы в агрессивной среде проводились в течение пяти часов.

**ВАЖНЫМ ШАГОМ** на пути создания системы реагирования на угрозу стихийных и техногенных воздействий стало принятие и реализация целевой республиканской программы «Развитие государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан в 1997-1998 годы», в которой были предусмотрены первоочередные неотложные мероприятия, в частности, по совершенствованию нормативно-правовой базы ТЧС и созданию надёжной системы связи.

15 апреля 1997 года было принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «Об утверждении положения о порядке сбора и обмена информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций». Важность этого документа в том, что впервые в республике в нескольких городах были созданы специализированные дежурные службы, в которые поступали все сообщения о чрезвычайных ситуациях.

5 августа 1997 года Кабинетом Министров Республики Татарстан было принято постановление №616 «О порядке создания и использования республиканского резерва материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера». Постановлением предусмотрено создание резервов: республиканского, ведомственного и местного.

В 1997 году под патронажем МЧС Республики Татарстан вышел в свет первый номер журнала «SOS», в котором отражаются все аспекты проблемы предупреждения и ликвидации ЧС.

В порядке эксперимента открыты профильные классы «Юный спасатель» при межшкольных учебно-производственных комбинатах (один – в Авиастроительном, три – в Приволжском районе) и ещё один – при гимназии №7 Ново-Савиновского района. Общее количество – 119 учеников.

1-3 октября прошёл международный симпозиум «Безопасность жизнедеятельности», ставший важным этапом деятельности по привлечению научных кадров к решению проблем министерства.



## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

**17**

чрезвычайных ситуаций техногенного характера было зафиксировано в Татарстане в 1997 году, в том числе 4 – на нефтегазопродуктопроводах, 2 взрыва котельных, 1 авария на магистральном водоводе в Альметьевске, обеспечивающем питьевой водой юго-восток республики, разрушение трёх мостов, серьёзные пожары в кабельном тоннеле Казанской ТЭЦ-2 и в товарном парке Азнакаевской нефтеперерабатывающей станции. Ещё 21 чрезвычайная ситуация природного характера затронула 23 района республики. Одна чрезвычайная ситуация экологического характера случилась в Казани, когда из-за разрушения дамбы иловых полей городских очистительных сооружений произошёл сброс в Волгу значительного количества нечистот. Были ещё и две чрезвычайные ситуации эпидемиологического характера: госпитализация 104 человек в Бавлах из-за энтеровирусной инфекции, вызванной плохим качеством питьевой воды, и заражение сальмонеллёзом 144 человек в Заинском агролицее.

**350**

млрд. рублей – таков общий ущерб от чрезвычайных ситуаций. Это почти в три раза больше, чем в 1996 году. Пострадало 322 человека, из которых пятеро погибли. Всего количество чрезвычайных ситуаций техногенного характера возросло на 21,4%, природного характера – более чем в два раза.

**168**

раз выезжала за год ПСС на поисково-спасательные работы, что в пять с лишним раз больше, чем за 1996 год. Из них на чрезвычайные ситуации и происшествия природного характера пришлось 18 выездов, техногенного – 64, прочие – 86 раз.

**865**

человек было спасено в чрезвычайных ситуациях, к ликвидации которых привлекалась Татарская ПСС. В их ходе пострадали и были нарушены условия жизнедеятельности 3405 человек, погибло 30 человек, восстановлены нормальные условия жизнедеятельности 2510 человек.

# 1998 ГОД

Основные усилия Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан в 1998 году были сосредоточены на создании разветвлённой, подготовленной и эффективной спасательной службы, задача которой – оперативно реагировать на любые угрозы природного и техногенного характера, а также нештатные ситуации на производстве и в быту.

**МАЛОЧИСЛЕННАЯ ТАТАРСКАЯ** республиканская поисково-спасательная служба (ТРПСС) при всей своей самоотверженной работе не могла охватить всю территорию республики. Поэтому в соответствии с целевой республиканской программой она пополнилась кадрами из газоспасательного отряда и службы спасения на водных бассейнах Республики Татарстан, базирующейся в 12 городах и районах республики, в том числе представленной двумя отрядами в Казани. В результате общая численность спасательных формирований увеличилась с 16 до 270 человек. Это значительно расширило возможность оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации практически по всей территории

## ЗАДАЧИ РАСШИРИЛИСЬ, НАГРУЗКИ ВОЗРОСЛИ

Из воспоминаний **ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА**, главы МЧС Республики Татарстан (1996-2007):



– Для решения всего комплекса возложенных на министерство задач необходимо было развиваться дальше. С большой благодарностью вспоминаю министра охраны окружающей среды и природных ресурсов Республики Татарстан Анатолия Щеповских. Он с пониманием отнёсся к моему предложению передать подведомственную минэкологии спасательную службу на воде, входившую в состав Государственной инспекции по маломерным судам, в состав министерства по чрезвычайным ситуациям.

Эта служба в то время по штату насчитывала порядка 200 человек и состояла из спасательных станций и постов, размещавшихся в ряде районов республики. На базе этих подразделений в январе 1998 года и была

Валерий Власов с министром экологии и природных ресурсов Республики Татарстан Анатолием Щеповских. Вопрос создания службы спасения на водных бассейнах МЧС решён

республики. Центральная база службы спасения была размещена на территории бывшего завода «Терминал».

Учитывая степень изношенности оборудования, на закупку оснащения было затрачено 1,3 миллиона рублей. В финансировании приняли участие МЧС России и Приволжский региональный центр.

Серьёзное внимание было уделено профессиональной подготовке личного состава, повышению его готовности и оперативному реагированию, особенно в службе спасения на водах. Люди, не отвечающие требованиям, предъявляемым к спасателям, были уволены.

создана Служба спасения на водных бассейнах МЧС Республики Татарстан. А это были уже реальные силы.

Дальше необходимо было решать вопросы по их оптимальному размещению, оснащению и обучению. Дело в том, что по сравнению с задачами, решаемыми Госинспекцией по маломерным судам, задачи спасательной службы МЧС были значительно шире. Кроме водолазных работ спасатели должны были обладать навыками оказания помощи людям, пострадавшим в результате техногенных и природных чрезвычайных ситуаций, уметь локализовать и подавлять очаги поражающих воздействий, защищать и спасать материальные и культурные ценности.



Некоторые из пришедших к нам спасателей были не согласны с увеличением объёма поставленных задач. Таковых старались убеждать, но с некоторыми пришлось и расстаться. Благо желающих работать спасателями было достаточно. Молодёжь к нам шла, появилась возможность выбора. Большинство глав районов, где дислоцировались спасательные отряды, помогли нам в оснащении транспортом, специальной техникой.

Эти создаваемые спасательные подразделения были основными силами оперативного реагирования молодого министерства.

Были разработаны планирующие документы для приведения в готовность МЧС к выполнению возложенных задач и функционированию в чрезвычайных ситуациях. Это ежегодно корректирующиеся планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Республики Татарстан и МЧС Республики Татарстан, планы действий «Энергия», «Половодье», «Лес», «Стужа», «Буран».



Заседание КЧС Республики Татарстан под председательством Владимира Швецова. 1998 год

## СТАВКА НА СПЕЦОВ ИЗ СИЛОВЫХ СТРУКТУР

Из воспоминаний **СЕРГЕЯ ЗАЙЦЕВА** (в МЧС с 1998 года), начальника отдела кадров и государственной службы МЧС Республики Татарстан (с 2005):



– В МЧС я пришёл 26 января 1998 года на должность специалиста I категории, с тех пор так и занимаюсь кадровой работой. Этот период можно считать этапом становления министерства, поскольку основной костяк людей, создавших структуру МЧС, пришёл именно в это время. При приёме на работу мы отдавали предпочтение кадрам, которые проходили службу в МВД, министерстве обороны, пожарной охране, потому что у них уже были специальность и опыт, которые востребованы у нас. Существуют и «гражданские» направления, у которых своя специфика, например, отдел перспективного развития и территориального взаимодействия. Там наличие военной специальности не обязательно.

И всё же основными направлениями деятельности министерства являются предупреждение ЧС, гражданская оборона и пожарная безопасность. В данных вопросах лучше ориентируются люди, которые прослужили в силовых структурах, поэтому средний возраст наших сотрудников составляет 40-50 лет.

Так сложилось, что население считает, что МЧС состоит из спасателей и пожарных, и когда приходят устраиваться к нам на работу, с удивлением узнают, что в штате у нас есть сотрудники, занимающиеся организаторской, распорядительной деятельностью, гражданской обороной, предупреждением ЧС.

Помню, когда я пришёл в министерство, компьютеров ещё не было, первый появился в конце 98-го, следом за ним купили принтер. Он работал на несколько отделов, так что мы бегали распечатывать документы к соседям. В месяц нам выдавали 50 листов бумаги – отмеряли её по линейке, поэтому маловажные документы делали на черновиках. Но зарплату не задерживали никогда. Даже ежемесячно выделяли по 50 рублей на питание.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**12 ЯНВАРЯ**

На льду и на берегу Куйбышевского водохранилища застряло около 200 машин. Проведена спасательная операция, для водителей организовано горячее питание.



**11 ИЮЛЯ**

В посёлке Песчаные Ковали Лаишевского района произошла авария вертолёта Ми-2 при взлёте для планового облёта нефтепровода.

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАБОТЫ** службы спасения неразрывно связано с другой проблемой – дежурно-диспетчерских служб. В республике повсеместно была создана сеть оперативных дежурных МЧС с охватом всех категорированных городов и службы старшего оперативного дежурного. При этом все они были обеспечены оперативной радиосвязью и средствами автоматизации.

В целом предпринятые усилия дали свои результаты. В 1998 году резко возрос объём спасательных работ, в котором приняла участие спасательная служба министерства.

В 1998 году проводилась целенаправленная работа по формированию информационно-управляющей системы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях, которая предназначена для информатизации и автоматизации деятельности её органов на территории республики. Работы велись совместно с МЧС России, ВНИИ ГОЧС и Институтом проблем информатизации РАН в рамках разработки АИУС территориального звена РСЧС на примере Республики Татарстан, как типового для субъектов Российской Федерации. В министерстве развернута локальная вычислительная сеть с выходом в интернет.

Впервые в России была создана служба экстренной медико-психологической реабилитации Республиканского центра реабилитации МЧС Республики Татарстан.

Трагедия на реке Белой выявила проблемы во взаимодействии спасательных служб соседних республик и областей при трансграничном чрезвычайном происшествии. Оперативная группа министерства совместно с противопожарной службой ГО Республики Татарстан принимала участие в трёхсторонних (Чувашия, Татарстан и Марий Эл) учениях в Волжске. В ходе учений были отработаны практические вопросы тушения лесных пожаров и ликвидации последствий аварии на железнодорожном транспорте, перевозащем ядовитые вещества.

Также оправдала себя практика проведения штабных тренировок, например, тренировка КЧС республики по плану «Буран».

В 1998 году КЧС Республики Татарстан и Министерство по делам ГО и ЧС продолжали осуществлять контроль за исполнением решений, принятых в 1997 году. Были созданы советы органов надзора и контроля в городах и районах республики.

В течение года проведено 11 целевых проверок комиссий по чрезвычайным ситуациям городов и районов Татарстана, 8 комплексных проверок районов республики и наиболее крупных объектов экономики, 22 проверки хода устранения недостатков, выявленных внезапными и комплексными проверками в 1998 году. Начались работы по реконструкции хранилищ радиоактивных отходов на комбинате «Радон».

## ПЛАН «БУРАН» ДОКАЗАЛ СВОЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Из воспоминаний АЛЕКСАНДРА АВДЕЕВА, в МЧС с 1996 года, начальника организационного отдела МЧС Республики Татарстан (1996-2003):



– В зимнее время МЧС выступило с инициативой проведения плана «Буран». Я отработывал его ещё будучи в системе МВД. Учения носили масштабный характер с привлечением сотрудников МВД, медиков, дорожников, управления общественного питания при Кабинете Министров Татарстана, а также представителей тех районов республики, которые располагаются вдоль трассы М-7. Последние обеспечивали учения техникой, заправщиками, обогревом, питанием. План «Буран» был направлен на отработку взаимодействия министерств и ведомств, а его эффективность была доказана тем, что впоследствии пострадавших при таких ситуациях, несмотря на мощные снежные заносы, не было, а все автомобили были благополучно выведены из заторов.

Такие учения показали, что МЧС способно организовать любые мероприятия, связанные с предупреждением ЧС, их ликвидацией и минимизацией ущерба от них. Кстати, именно наше ведомство было вдохновителем будущего строительства медицинских учреждений вблизи трасс и больших населённых пунктов.



## МНОГИЕ НАШИ ИДЕИ ВНЕДРЕНА ПО ВСЕЙ РОССИИ

Из воспоминаний АНДРЕЯ ОРЛОВА, заместителя министра по оперативным вопросам (2001-2004), заместителя начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (с 2005 года):



– В МЧС я пришёл в 1998 году из министерства обороны. У военных расписано буквально все: регламентами, инструкциями, уставами – общевоинским, боевым. А в период становления МЧС почти никакой нормативно-правовой базы не было. Нам приходилось все создавать с нуля, генерировать идеи о том, что и как должно функционировать, творить, разрабатывать постановления, рекомендации, планы.

Одно из самых ярких воспоминаний о том времени – это аппаратные совещания у министра. По понедельникам и субботам заместители министра и начальники отделов собирались на аппаратное совещание у Валерия Власова. Структура была проще, отделов было мало, совещание проходило у него в кабинете. Бумаг и документов было значительно меньше, чем сейчас. У Власова была большая контрольная тетрадь с закладками на

каждого заместителя. Он открывал эту тетрадь и начинал спрашивать по пунктам. Спрашивал строго, заслушивания иногда длились не один час.

Первое заседание КЧС, на котором я присутствовал вскоре после своего прихода в МЧС, было посвящено плану «Буран». Предыдущая зима преподала урок, на трассах были большие заторы. Для беспрепятственного проезда техники, обеспечения водителей едой и горячим питьем в местах скопления автомобилей мы искали на трассах, таких как М7, места, подходящие для организации пунктов обогрева. Продумывали детали, как их организовать, чем оснастить. И когда непогодило при необходимости объявлялся план «Буран», в котором участвовали все ведомства.

Аналогично впервые весной 1999 года нами был разработан и опробован частный план «Паводок». Тогда еще не было паспортов безопасности территорий. На подверженные затоплению места мы делали карточки, в которые заносилась вся необходимая информация. Через год прибывшая из Москвы комиссия заинтересовалась нашей идеей, и с тех пор в России ее развили и распространили повсеместно.

Вообще в те годы были впервые разработаны и опробованы частные планы на многие сезонные явления: «Буран», «Стужа», «Ураган», «Лесные пожары». Многие идеи, которые МЧС России распространило на все регионы, многие мероприятия, которые сейчас уже привычны, впервые возникали именно у нас, в Татарстане.



В современной России на всех крупных трассах зимой создаются пункты обогрева

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**16 ИЮЛЯ**

Авария на газопроводе Миннибаево – Казань в Алексеевском районе.



**19 СЕНТЯБРЯ**

Авария на внутрипромысловом нефтепроводе НГДУ «Джалильнефть» Альметьевского района.

## ФОРМИРОВАНИЕ РЕЗЕРВА

Из воспоминаний МИНЗАГИТА ЗИГАНШИНА, первого заместителя министра (1996-2005):



– Министерство вместе с крупными строительными организациями приступило к созданию на договорной основе мобильных аварийно-ремонтных формирований для ликвидации ЧС. Они были созданы в Казани, Набережных Челнах, Альметьевске, Чистополе, Буинске, Арске. Кроме того, достигнуты договорённости о поставке железобетонных изделий в случае ликвидации ЧС, что стало началом формирования республиканского резерва материальных ресурсов во исполнение принятого в 1997 году Кабинетом Министров Республики Татарстан постановления «О порядке создания и использования республиканского резерва материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера».

Проведение большого объёма различных мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению готовности служб к действиям в мирное и военное время требовало проведения комплекса работ по обучению руководящего состава подсистем ТСЧС и населения. Неслучайно 1998 год был определён министром по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям России Сергеем Шойгу годом обучения руководителей всех уровней управлению в кризисных ситуациях, вызванных чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера.

## ГОТОВНОСТЬ КАЖДОГО К ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ

Из воспоминаний ВЛАДИМИРА АФАНАСЬЕВА, начальника отдела должностных лиц и обучения населения:



– В систему МЧС я пришёл 2 февраля 1998 года после увольнения из рядов Вооружённых сил с должности начальника учебного отдела Казанского высшего артиллерийского командно-инженерного училища и был назначен главным специалистом отдела подготовки должностных лиц и обучения населения. В то время в направлении «Подготовка и обучение» служили и работали настоящие профессионалы гражданской оборо-

ны – заместитель министра полковник Игорь Френцель, начальник отдела полковник Николай Букетов, ведущий специалист отдела Геннадий Головешкин, имевшие за плечами не один десяток лет службы в гражданской обороне страны.

И хотя больших профессиональных трудностей при переходе у меня не возникло, так как и учебный отдел, и отдел подготовки и обучения решали родственные задачи, я многому научился у моих руководителей и коллег в плане скорейшего становления как специалиста гражданской обороны в целом.

На наш отдел возлагался, да и сейчас возлагается, весь комплекс задач по организации подготовки населения республики в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – планирование, организация, методическое руководство и контроль за ходом подготовки населения.

В целом же эта система практически не изменилась со времен существования Штаба ГО Республики Татарстан, предшественника МЧС Республики Татарстан, что свидетельствует о высоком профессиональном уровне её создателей.

В соответствии с нормативно-правовыми документами подготовка населения республики в области гражданской защиты организована по соответствующим группам и зависит от места каждой группы в общей структуре гражданской обороны: руководители, должностные лица и специалисты ГО и ТСЧС, командиры нештатных формирований, работающий персонал организаций, учащиеся и студенты, неработающее население.

Исходя из положения о дифференциально-достаточном объёме обучения, требующегося для качественного выполнения функций гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, для каждой группы населения предусмотрены свои программы и формы обучения, – как с отрывом от производственной деятельности, так и без отрыва.

Основной задачей отдела является обеспечение максимально возможного охвата населения всеми формами обучения, в том числе и путем привлечения к учениям и тренировкам.

Самое пристальное внимание отдел подготовки уделяет организации обучения наиболее значимых групп населения – руководителей, должностных лиц и специалистов ГО и ТСЧС, а также командиров нештатных формирований, то есть тех категорий, от уровня подготовленности которых в решающей степени зависит успех выполнения всего комплекса задач по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Эти категории населения в течение одной или двух недель обучаются с отрывом от производственной деятельности в Учебно-методическом центре по ГО и ЧС Республики Татарстан и его филиалах в течение первого года после назначения на должность, а в последующем – не реже 1 раза в 5 лет.

В программы подготовки входит изучение нормативно-правовых основ ведения гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций,

организационно-штатных структур ГО и ТСЧС, планирования и ведения гражданской обороны ТСЧС соответствующего уровня, отработка вопросов оценки обстановки и принятия решения, руководства подчиненными формированиями и т.д.

Для отдельных категорий руководителей и председателей КЧС ПБ допускается применение дистанционного метода обучения.

Организация обучения в учебно-методическом центре осуществляется в соответствии с годовым планом комплектования, составленным на основании заявок от муниципальных образований и утверждённым приказом руководителя гражданской обороны Республики Татарстан – Премьер-министра Республики Татарстан. За ходом выполнения плана подготовки установлен и осуществляется еженедельный контроль.

Ежегодно подготовку в учебно-методическом центре и его филиалах проходит 11-12 тысяч человек.

Остальные группы населения минимально необходимую подготовку в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций проходят по месту работы без отрыва от производственной деятельности (работающее население), в процессе изучения курса «Основы безопасности жизнедеятельности» (учащиеся) и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (студенты).

В целом наиболее успешно задача подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от



Валерий Власов с начальником Приволжского регионального центра МЧС России генерал-лейтенантом Борисом Мирошниченко. 1998 год

чрезвычайных ситуаций на протяжении многих лет решается в городах Казани, Нижнекамске и Зеленодольске, в Буинском, Кукморском и Мензелинском муниципальных районах, в ОАО «Казанское моторостроительное производственное объединение», ОАО «Казанский завод синтетического каучука», ПАО «Нижнекамскнефтехим», ОАО «ПО «Завод им. Серго» (Зеленодольск), ОАО «Сетевая компания», ОАО «Генерирующая компания» и других.



Время требовало проведения комплекса работ по обучению руководящего состава подсистем ТСЧС и населения





Заключение договора между двумя субъектами Федерации. 1998 год



Николай Мухин получает свидетельство на ведение аварийно-спасательных работ. 1998 год



## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 351

человек был спасён в ходе работы спасателей на 528 происшествиях. В 1998 году объём спасательных работ, произведённый спасательной службой министерства, резко возрос.

# 180

погибших и утонувших было извлечено при помощи и непосредственном участии спасателей. По сравнению с предыдущим годом их количество снизилось на треть.

# 7

мостов, 2 плотины, 2 земляные дамбы разрушены в 6 районах.

# 2507

метров дорожного покрытия и 100 метров железнодорожных путей повреждено на территории четырёх районов.



Главы МЧС Башкортостана и Татарстана Рустэм Хамитов и Валерий Власов обсуждают вопрос поднятия уровня воды в Нижнекамском водохранилище. Башкортостан, Дюртюли, 1998 год

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**31 ОКТЯБРЯ**

От сильного ветра пострадали 17 районов. Сумма ущерба составила 38 млн рублей.

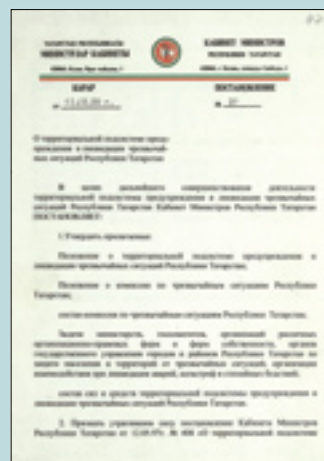


**18 НОЯБРЯ**

На станции Албаба Зеленодольского района сошли с рельсов восемь следующих за цистерной железнодорожных вагонов.

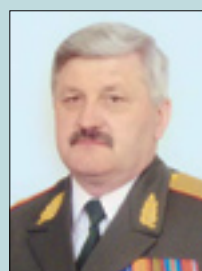
# 1999 ГОД

Этот год был посвящён развитию территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, активизации деятельности комиссий по чрезвычайным ситуациям местного уровня, отработке тесного взаимодействия со всеми министерствами, ведомствами, организациями, органами местного самоуправления.



## МНОГО ПРОБЛЕМ ДОСТАВЛЯЛО ВЕСЕННЕЕ ПОЛОВОДЬЕ

Из воспоминаний ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА,  
главы МЧС Республики Татарстан  
(1996-2007):



– Задачи предупреждения ЧС для нас всегда были первостепенными и мы им уделяли значительное внимание. В том числе и в 1999 году нарабатывалась и расширялась методика решения задач по предупреждению чрезвычайных ситуаций, как организационного, так и практического характера. По нашей инициативе был создан Координационный совет надзорных органов Республики Татарстан, уделялось внимание вопросам страхования рисков.

Одним из сезонных явлений, причинявшим и населению, и нам, спасателям, множество проблем, являлось, да и является, весеннее половодье. Больше всего волновали небольшие речки, такие как Берля, Улема, Танайка, Сулица, Киндерка и средние реки – Мёша, Свяяга, Черемшан, Ик, Мензеля, Зай и другие. Эта тема была для нас практически каждый год актуальной. Для борьбы с ледовыми заторами создали

группу взрывников, получили лицензию на взрывные работы. Заблаговременно организовали мониторинг уровня воды в паводковый период на всех проблемных реках, а в летний период – практические работы по устранению препятствий на пути будущего ледохода. Инициировали проведение ремонтных работ прудов, укрепления защитных дамб и берегов речек, создавали запасы материальных средств, медикаментов, продуктов питания на случай подтоплений отдельных территорий и населённых пунктов. Результат был достигнут – количество серьёзных подтоплений и объём материального ущерба, а главное, число пострадавших в период половодья с годами стало снижаться.

Выполнение предупредительных мероприятий невозможно без выявления источников опасности и постоянного контроля их состояния. В связи с этим в 2001 году во исполнение распоряжения Президента Российской Федерации и приказа МЧС России, министерство вышло с предложением в Кабинет Министров Республики Татарстан о создании отдела мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Предложение было поддержано Премьер-министром Республики Татарстан Рустамом Миннихановым. Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 11 июля 2001 года №449 в состав министерства введён отдел мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций штатной численностью 8 единиц. Что, несомненно, усилило направление предупреждения ЧС.

Это только один небольшой эпизод из биографии МЧС с участием нашего премьер-министра, роль которого в становлении и развитии МЧС Республики Татарстан была очень значительна. Он был в курсе всех вопросов, выполняемых ведомством, оказывал практическую помощь в решении проблем, в том числе и по финансированию как отдельных мероприятий, так и целевых программ, всегда принимал личное участие в подведении итогов работы МЧС Республики Татарстан за очередной год.



Представление Валерия Власова Президенту Татарстана Минтимеру Шаймиеву по случаю присвоения звания генерал-майора



КАБИНЕТ МИНИСТРОВ Республики Татарстан в течение 1999 года принял 33 постановления и распоряжения в области защиты населения и территорий. Среди них такое основополагающее, как «О территориальной подсистеме предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан» (постановление КМ РТ №37 от 1 февраля 1999 года), в котором обобщён опыт последних двух лет работы МЧС. Как реализация этого документа повсеместно были изданы положения о местном звене территориальной подсистемы предупреждения ЧС, реорганизована деятельность комиссий по чрезвычайным ситуациям.

Для совершенствования работы КЧС Республики Татарстан решением правительства в её состав в качестве рабочего органа был включен Координационный совет органов государственного надзора и контроля в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Соответственно, принято решение о создании советов надзорных органов местного уровня при КЧС городов районов.

В целях реализации государственной политики в области страхования рисков чрезвычайных ситуаций решением КЧС Республики Татарстан в апреле 1999 года был создан Координационный совет по страховой защите населения и территорий.

Продолжилась положительно зарекомендовавшая себя практика принятия целевых программ. Государственным Советом Республики Татарстан была принята Государственная комплексная программа республики по предупреждению чрезвычайных ситуаций на 1999-2003 годы» (постановление №2009 от 18 февраля 1999 года), которая определила перспективы развития системы ТЧС и организации работы по предупреждению чрезвычайных ситуаций на всех уровнях.

Большое внимание было уделено промышленной безопасности. Принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О мерах по обеспечению защиты населения и территории Республики Татарстан от промышленных аварий и техногенных катастроф» (№116 от 9 марта 1999 года), которым введён Реестр потенциально-опасных производственных объектов.

Зимой 1999 года в Татарстане было зарегистрировано 117 разрушений зданий и сооружений из-за неблагоприятных природных явлений. Это обрушение Дворца спорта в Лениногорске, обрушение кровли зернохранилища в деревне Татарская Елань Чистопольского района и ряд других. Как выявили проведённые аудиторские проверки и расследования, причины ЧС – не только в излишней снеговой и ветровой нагрузке, но и в серьёзных упущениях в содержании строений и нарушении норм строительства.

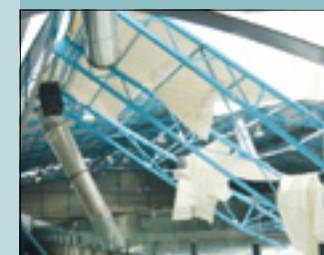
Для предупреждения подобных ситуаций принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «О мерах по предотвращению разрушений конструкций зданий и сооружений при ЧС природного характера» (№164 от 25 марта 1999 года).

Особое внимание было уделено деятельности дежурно-диспетчерских служб, от которых зависит не только своевременное выявление происшествия, но и чёткая, грамотная организация его ликвидации. Для оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации было принято постановление Кабинета Министров Татарстана «О создании объединённых дежурно-диспетчерских служб в городах Республики Татарстан» (№736 от 29 октября 1999 года).

Создание дежурно-диспетчерских служб стало важным этапом совершенствования системы на местном уровне.

В 1999 году был предпринят ряд организационных мер по совершенствованию структуры поисково-спасательных служб и

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 8 ФЕВРАЛЯ

Обрушение крыши ледового дворца спорта в Лениногорске из-за большого скопления снега.



### 1 МАРТА

В четырёх районах под весом снега обрушилось более 120 сельскохозяйственных объектов.



Совместное заседание служб ГО и ЧС Республики Башкортостан и Республики Татарстан. Башкортостан, Нефтекамск. 1999 год

подразделений. Решался вопрос о создании централизованной поисково-спасательной службы министерства. В связи с расширением перечня возлагаемых задач с 1 января 1999 года были ликвидированы спасательные станции, и на их базе создано 12 поисково-спасательных отрядов с широким спектром деятельности – от проведения водолазных работ до извлечения пострадавших при катастрофах из завалов или деформированных кузовов автомобилей. Определена зона ответственности каждого отряда.

Кабинетом Министров Республики Татарстан были приняты и другие постановления, определяющие деятельность спасательных формирований: «Об организации и проведении аварийно-спасательных работ на территории Республики Татарстан при возникновении ЧС природного и техногенного характера» (№169 от 1 апреля 1999 года), «Об утверждении правил охраны жизни людей на воде в Республике Татарстан» (№447 от 22 июля 1999 года).

Началась активная работа по созданию муниципальных поисково-спасательных служб, в задачу которых входило как спасение на воде, так и участие в аварийно-спасательных работах при различных происшествиях.

В связи с принятием федерального закона «О гражданской обороне» на 4 крупных предприятиях республики были введены штатные должности уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны.

В 1999 году начал работу Центр мониторинга при МЧС, деятельность которого была сосредоточена на сборе и обработке материалов наблюдения и контроля. Для проведения рекогносцировки, сбора сведений и оценки обстановки, своевременной передачи их в оперативный штаб были созданы оперативные группы из представителей 18 министерств, ведомств и организаций, а также сформированы 4 мобильных оперативные группы МЧС Республики Татарстан.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**10 ИЮЛЯ**

В акватории речного порта Казани произошло столкновение баржи с катером. Четыре человека, находившихся в трюме катера, погибли.



**4 СЕНТЯБРЯ**

На Каме теплоход «ОТА-855» совершил столкновение со стоящей на рейде баржей. В акваторию вылилось около 100 тонн мазута.



Валерий Власов с заместителями Ренатом Галимовым, Наилем Гареевым, Игорем Френцелем, Минзагимом Зиганшиным и Шамилем Каратаем. 1999 год



Приезд министра Сергея Шойгу. 1999 год



Учения в ДК Химиков



Сбор руководителей МЧС регионов России. 1999 год



Николай Борознов, Минзагит Зиганшин, Андрей Орлов, Эмиль Фазлеев, Шамиль Каратай и Ренат Галимов



Министр Валерий Власов с ветеранами. 1999 год



## ВСЕГДА ГОТОВ!

Из воспоминаний МИНЗАГИТА ЗИГАНШИНА, первого заместителя министра (1996-2005):

– Мы составляли ежегодный план инспекторских проверок городов и районов, предприятий и организаций, представляющих опасность для людей. Проверки проходили с учениями, с привлечением всех средств, которые были на этих предприятиях и организациях. Планы составлялись заранее, включая и финансовую составляющую. Предприятия и территории тоже готовились, отправляли своих специалистов на обучение в наш учебно-методический центр.

Инспекция занимала обычно 2-3 дня. В первый день осуществлялась проверка документации, наличия средств, людей, техники. На второй день проводили учения, а на третий день обычно проверяли устранение недостатков и подводили итоги.

Выставлялись оценки по пятибалльной шкале, а окончательный результат звучал как «готов» либо «не готов». Выше всех обычно оценивалась подготовка таких предприятий, как «Татнефть», «Оргсинтез», Казанский вертолётный завод, Казанское авиационное производственное предприятие и КАМАЗ. Они имели оценки близкие к «хорошо».

Предприятия, которые получали низкие оценки, мы инспектировали через год повторно и включали их в список последующих проверок. Сначала они проходили раз в три года, затем – раз в пять лет.



## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

**7** чрезвычайных происшествий зарегистрировано в 1999 году: 6 – техногенного и 1 – эпидемиологического характера. При этом при уменьшении количества чрезвычайных ситуаций техногенного характера увеличился размер ущерба от них.

**409** человек спасено в ходе 655 поисково-спасательных операций, проведённых поисково-спасательной службой. 179 из них – на воде; 27 – при ликвидации последствий ДТП; 17 операций, связанных с извлечением пострадавших из колодцев; 32 – с ликвидацией разлива сильно действующих ядовитых веществ; 89 поисково-спасательных операций проведено во взаимодействии с органами внутренних дел, в том числе 5 из них связано с обнаружением взрывчатых веществ.

**3** района республики – Актанышский, Тетюшский и Чистопольский – впервые в предаводковый период провели предупредительные взрывы с целью защиты мостов, а также в местах вероятного возникновения заторов льда.

**20** землетрясений зарегистрировано за год в Татарстане. Колебания поверхности достигали 3-4 баллов по 12-балльной международной шкале сейсмической балльности.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 15 ОКТЯБРЯ

На ж/д станции Биклянь сошли с рельсов две цистерны с диэтиленгликолем. Из повреждённой цистерны вытекло 42 тонны токсичного вещества.



### 14 ДЕКАБРЯ

При проведении земляных работ на 138-м км был повреждён газопровод «Уреньгой – Ново-Псков».

# РАЗДЕЛ 3

# РЕФОРМИРОВАНИЕ МЧС

ПРОЙДЯ ЧЕРЕЗ ЧЕРЕДУ РЕОРГАНИЗАЦИЙ, МИНИСТЕРСТВО ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН СТАЛО МОЩНОЙ СТРУКТУРОЙ, В СОСТАВЕ КОТОРОЙ ТРУДИТСЯ БОЛЕЕ 10 ТЫСЯЧ ПРОФЕССИОНАЛОВ, СПОСОБНЫХ ПРИЙТИ НА ПОМОЩЬ В ЛЮБОЙ НЕШТАТНОЙ СИТУАЦИИ, ГДЕ БЫ ОНА НИ СЛУЧИЛАСЬ – НА ЗЕМЛЕ, НА ВОДЕ ИЛИ В ВОЗДУХЕ.

2000 ГОД

2001 ГОД

2002 ГОД

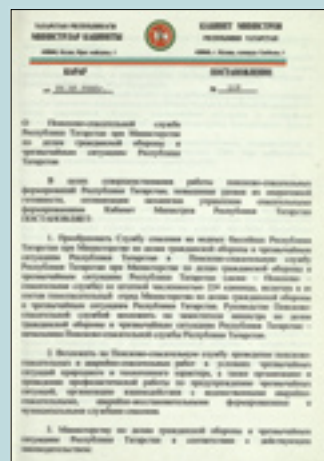
2003 ГОД

2004 ГОД

2005 ГОД

# 2000 ГОД

В 2000 году продолжилось реформирование МЧС, принятие важных законодательных актов, направленных на совершенствование системы защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28 февраля 2000 года №117 «О Поисково-спасательной службе Республики Татарстан при Министерстве по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан» Служба спасения на водных бассейнах Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан была преобразована в Поисково-спасательную службу Республики Татарстан при министерстве по делам ГО и ЧС Республики Татарстан с включением в её состав газоспасательного отряда МЧС Республики Татарстан. Это позволило усилить ПСС как штатно – до 224 человек, так и материально-технически, выделив её в самостоятельное подразделение МЧС.



## СПАСАТЕЛЬ ДОЛЖЕН БЫТЬ ЧЕЛОВЕКОМ ДУМАЮЩИМ

Из воспоминаний ВАЛЕРИЯ КОТНИКОВА, сотрудника МЧС, ведущего специалиста по кадрам Поисково-спасательной службы МЧС Республики Татарстан:



газоспасательный отряд как структурное подразделение МЧС Республики Татарстан.

В 2000 году после реорганизации была окончательно создана структура поисково-спасательной службы на базе ССВБ с включением в неё Газоспасательного отряда. После этого с целью совершенствования работы было ещё несколько реформирований. Первоначально было 14 отрядов, сейчас их укрупнили, и осталось 7. Это было сделано для того, чтобы каждый отряд стал более боеспособен.

Изначально наши отряды располагались там же, где были спасательные станции. Казанский ЗПСО №2 до сих пор располагается на улице Подлужной. По мере укрупнения и развития службы отряды переезжали в более благоустроенные помещения с большим комфортом и лучшей возможностью для занятий. Продолжалось и оснащение службы современной техникой.

– Наша служба была создана в 1997 году. Первоначально она называлась Службой спасения на водных бассейнах при МЧС Республики Татарстан и была отдельным юридическим лицом. Первым начальником был Александр Слукин. Параллельно с нами был создан

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**7 ЯНВАРЯ**

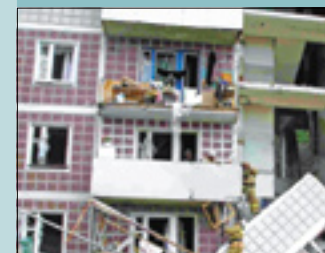
На Каме в районе н.п. Мурзиха под лёд провалился автомобиль «Нива» с четырьмя рыбаками. Сын водителя утонул.



**15 ЯНВАРЯ**

В результате прорыва на магистральном теплотрассе в Нижнекамске прекращена подача тепла в 53 многоквартирных дома, горбольницу, школу, 2 детских сада.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**9 ФЕВРАЛЯ**

В результате утечки газа в квартире 1-го этажа 5-этажного панельного дома в Набережных Челнах произошёл взрыв. Разрушена наружная панель кухни.



**24 МАРТА**

В посёлке Камские Поляны обнаружен контейнер ионизирующего излучения в заводской упаковке. Контейнер изъят и доставлен в специальное хранилище.

Началось с того, что к нам на вооружение поступили аварийно-спасательные автомобили на базе «УАЗов». Стали получать гидравлический и другой инструмент. Плавательные средства оставались ещё от спасательных служб, например, водолазный бот, который назывался «Влад Сафин». Он был списан совсем недавно. Сейчас во всех отрядах имеются мотолодки «Казанка» с моторами. ЗПСО №2 получил катер КС-700.

В 2007 году, на наше десятилетие, Кабинет Министров Республики Татарстан презентовал нам новые аварийно-спасательные автомобили на базе китайских машин «Great Wall». В 2011 году после урока, полученного при ликвидации катастрофы теплохода «Булгария», закупили новое водолазное снаряжение. В 2015 году получили новые оснащённые автомобили «Патриот».

В нашей службе нет штатных водолазов, но согласно положению каждый спасатель обязан иметь дополнительные рабочие специальности. Специальность «водолаз» является дополнительной специальностью, которая необходима при решении вопроса о повышении класса спасателя. Например, для того, чтобы стать просто спасателем, необходимо иметь хотя бы одну рабочую специальность, в основном ею являются водительские навыки. Для получения классности спасателя третьего класса нужно иметь не менее трёх специальностей, второго класса – не менее пяти, первого класса – семь. Для того, чтобы быть спасателем второго класса, необходимо иметь среднее профессиональное образование, для получения первого класса – высшее (гуманитарное или техническое). Логика состоит в том, что спасатель должен быть человеком думающим. Имеющий высшее образование, за период обучения в вузе овладевает методикой познания, которая может помочь ему во многих ситуациях. Для спасателей международного класса, помимо перечисленных требований для первого класса, необходимо иметь документ о языковом образовании: выдвигается требование владения одним из четырёх европейских языков. К сожалению, у нас таких пока нет.

В среднем в каждом отряде у нас по 5-6 спасателей первого класса. Согласно нашим нормативным локальным документам они могут являться наставниками, за которыми закрепляется молодежь либо спасатели, которые готовятся к повышению класса.

При переходе из ГИМС в ПСС МЧС были сложности. Необходимо было пройти переаттестацию: они были спасателями на воде, а нам приходилось обучать их как спасателей более широкого профиля (спасение на земле, под землёй, с использованием воздушных судов). Проблема переаттестации была со временем разрешена и особого влияния на нашу службу не оказала. Приходили к нам и новые сотрудники, которых мы обучали.

Первоначальная подготовка проходит в два этапа. Сначала – обучение в составе подразделения. Когда спасателя приняли на должность, он ещё не имеет классности. Он занимается в отряде, для него начальник отряда составляет программу для изучения. Обучение длится, пока спасатель не будет готов приступить ко второму этапу. Это уже обучение в учебно-методическом центре. Существует специальная программа для первоначальной подготовки спасателей, которая длится 21 день. После окончания обучения спасатели сдают экзамены, затем подают документы в Территориальную аттестационную комиссию. Существуют специальные тестовые опросники для спасателей различных классов. Решение о присвоении спасателю первого класса принимается уже Региональной аттестационной комиссией.

Недавно открылся колледж в Тетюшах по нашему профилю. Специалистов по промышленной безопасности готовит КГТУ-КАИ им. Туполева. В Москве есть Академия гражданской защиты, которая готовит специалистов более высокого уровня.

Наши спасатели всегда преданно относятся к своему делу, работают не покладая рук, с желанием. На данный момент в службе работают шестеро Заслуженных спасателей Татарстана. А ранее было десять – среди них Михаил Зорин, Эмиль Фазлеев, Габбас Замалеев, Александр Мельников.

**В ТАТАРСТАНЕ, в отличие от других регионов, была принята концепция рассредоточенного расположения спасательных отрядов, что обеспечило сокращение времени оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации и возможность поддержки соседними отрядами. Фактически была создана эшелонированная система реагирования на ЧС специально подготовленными подразделениями постоянной готовности.**

**Было организовано 14 поисково-спасательных отрядов, в том числе республиканский, с определённой зоной ответственности и**

широким спектром деятельности – от проведения водолазных работ до извлечения пострадавших при катастрофах из завалов или деформированных кузовов автомобилей.

Для оперативного реагирования на нештатные ситуации, своевременного выявления происшествий и организации их ликвидации было принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан о создании объединённых дежурно-диспетчерских служб в городах Республики Татарстан, отнесённых к группам по гражданской обороне (№19 от 15 января 2000 года). На первом этапе предполагалось создание 8 объединённых дежурно-диспетчерских служб (ОДДС). В дополнение к постановлению было принято положение, определяющее состав сил и средств, порядок финансирования дежурно-диспетчерских служб. Ряд городов – Бугульма, Альметьевск, Нижнекамск – выделили помещения под ОДДС, было закуплено необходимое оборудование.

Важным шагом в реализации государственной политики в области страхования рисков чрезвычайных ситуаций стало принятие Республиканской целевой программы «Формирование страховой защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Республики Татарстан на 2000-2003 годы», которая была утверждена Решением КЧС РТ (29 марта 2000 года №3-2000). Целью Программы являлось создание условий для обеспечения поэтапного перехода от бюджетного финансирования затрат по компенсациям потерь от чрезвычайных ситуаций к частичной и полной компенсации за счёт выплат страховыми компаниями.

В 2000 году при ГУП «Дирекция целевых программ МЧС Республики Татарстан» был организован Центр государственной экспертизы проектов. Он получил лицензию на право проведения экспертизы проектной документации и обследования технического состояния зданий и сооружений, что явилось существенным вкладом в дело профилактики аварийных ситуаций.

В 2000 году в Казанском государственном техническом университете была открыта новая специальность – «Защита в чрезвычайных ситуациях». На базе университета и учебно-методического центра по ГО и ЧС республики создана кафедра «Защита населения и территорий», что позволило соединить в учебном процессе задачи базового высшего образования и опыт практической подготовки специалистов в области гражданской обороны и защиты от ЧС, а также способствовало решению вопроса кадрового резерва в отрасли.

В 2000 году сотрудники МЧС Республики Татарстан приняли участие в оказании помощи коллегам и населению Чеченской Республики, выехав в трёхмесячную командировку в Грозный.

## ТРИ МЕСЯЦА, КАК НА ПОРОХОВОЙ БОЧКЕ

Из воспоминаний ТАГИРА БУДАНОВА, заместителя министра (1999-2001):



– Основная моя служба в МЧС пришлась на чеченские операции. Будучи заместителем министра по ГО, я дважды выезжал в Чеченскую Республику. В 1999 году мы везли в Грозный гуманитарную помощь – одежду, книги, обувь, продукты питания. Город представлял из себя страшное зрелище – он был практически полностью разрушен, у людей не было самого необходимого.

Вторая командировка, стартовавшая 12 мая 2000 года, оказалась более длительной – сроком три месяца. Команда МЧС Республики Татарстан из 76 человек (из них 11 офицеров) добиралась до Беслана поездом, а оттуда до Грозного на своих автомобилях и другой технике, которая прибыла с нашим эшелонном. Численность группировки МЧС в Чечне составляла около 700 человек со всех регионов, в основном из Приволжского федерального округа. Возглавлял её саратовец, генерал-майор Рамаданов.

Меня назначили комендантом Территориального управления МЧС России в Грозном. Нашими задачами были передача гуманитарной помощи, обеспечение города водой, восстановление энергоснабжения, очистка водоёмов, обеззараживание территории. Жители хоронили мёртвых как придётся, – неглубоко, рядом с жильём. Поэтому приходилось заниматься перезахоронением. На этом больше специализировались местные спасатели, наши усилия были направлены на борьбу с распространением инфекции. Нередки были случаи отравления колодезцев. Мы откачивали из них воду, обеззараживали хлоркой, потом проверяли состояние воды.

В течение всех трёх месяцев наша группировка жила как на пороховой бочке, под постоянными обстрелами. Ночью невозможно было спать из-за неутрахающей ка-



Офицеры МЧС Республики Татарстан в Чечне. 2000 год

нонады. Условия тоже были походными – мы, 4 полковника, размещались в палатке. Комендантский час начинался с девяти вечера и продолжался до шести утра. Я как комендант не спал до одиннадцати вечера, проверяя посты, охранявшие нашу базу (их было семь или восемь). Караул состоял из сотрудников МЧС с боевым оружием. Передвигались мы под охраной, в том числе на БТРах.

За время командировки мы восстановили водозабор, ликвидировали 18 пожаров на нефтяных вышках. Пришлось заниматься и радиационной безопасностью. Как-то поступило сообщение о том, что погибли два человека, которые вынесли из хранилища ядерных отходов два урановых стержня. Мы, выехав на место, выявили сильное излучение. Из Москвы была вызвана бригада специалистов, которая привезла с собой свинцовые пластины, которыми накрыли радиационные очаги. Это был очень неприятный случай.

Татарстанская группа из 76 сотрудников вернулась домой в полном составе и добром здравии. За участие в чеченских гуманитарных операциях я был награждён медалью Жукова.

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 1041

человек был спасён в ходе 1810 проведённых за 2000 год поисково-спасательных операций. Всего пострадавших – 1324, в том числе погибших – 214, без вести пропали 36 человек.

# 228

раз задействовались сотрудниками МЧС катера и лодки в ходе поисково-спасательных операций, ещё 1509 раз использовались автомобили и 1 раз – вертолёт.

# 151 815

рублей было затрачено на проведение поисково-спасательных и транспортировочных работ.

# 625

с лишним млн. рублей составил материальный ущерб от происшествий и чрезвычайных ситуаций различного уровня.

# 28

объектов экономики, Чистопольское городское и Арское районное звенья ТСЧС были проверены в 2000 году комиссиями Координационного совета и министерства. Кроме того, была проверена деятельность КЧС в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций в 8 районах Татарстана. Проверки по устранению выявленных ранее недостатков прошли на 15 объектах и КЧС 8 районов.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 30 АПРЕЛЯ

7 подростков в возрасте от 14 до 18 лет перевернулись на моторной лодке на Нижнекамском водохранилище. Спаслись только два человека.



### 7 ИЮЛЯ

В строящемся 7-этажном жилом доме в Альметьевске произошло обрушение плит перекрытия. Спасатели извлекли из завалов одного строителя, двое погибли.



Перед отправкой в Чечню. 2000 год

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 17 СЕНТЯБРЯ

На переправе через р. Каму возле н.п. Сорочьи горы при загрузке на паром автобус марки «ПАЗ» упал в воду. Погибло 10 пассажиров. Спаслись один пассажир и водитель.

## НАШИ УЧЕНИЯ ДЕЛАЛИ ЖИЗНЬ БЕЗОПАСНЕЕ

Из воспоминаний **АНДРЕЯ ОРЛОВА**, в МЧС с 1998 года, заместителя министра по оперативным вопросам (2001-2004), заместителя начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (с 2005 года):



– Особо хочется отметить учения, которые проводились в те годы. Каждое из них тщательным образом готовилось. Будучи начальником отдела оперативного планирования, а с 2001 года заместителем министра по оперативным вопросам, я объездил все категорированные города республики. В те времена мы обязательно выезжали в города, для которых разрабатывались вводные, изучали имеющиеся в них проблемы и включали их в замысел учений.

Учения были по-настоящему показательными: мы привлекали пожарную авиацию и тушили с самолета Ил-76 с водосливным устройством заранее подготовленную поленицу. Отрабатывали тушение резервуаров с неф-

тью. Развёртывали полевой городок жизнеобеспечения эвакуированного населения. Кроме того, учения были комплексными: мы отработывали большое количество самых разных ЧС. На наши учения в 2000 году даже приезжал заместитель министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий гвардии генерал-полковник Валерий Востротин, который очень высоко оценил нашу работу.

Тогда учениях обязательно были задействованы представители всех министерств и ведомств. Нашей задачей было не только оценить, проверить состояние сил и средств обеспечения безопасности, но и проанализировать проблемы, разыгрывая ситуации их реального возникновения. Таким образом, мы, во-первых, обучали алгоритмам действий в ЧС, а во-вторых, наглядно демонстрировали, обнаруживали реальную уязвимость территории.

Особенно запомнились учения в Нижнекамске. В то время там существовали проблемы с обеспечением промзоны электроэнергией. Сбои в обеспечении электричеством были заложены в вводную. Тогда присутствовавшие, среди которых был и главный инженер «Татэнерго» Юрий Щелоков, схватились за головы. Но после этих учений на предприятиях энергоснабжения Нижнекамска была проведена масштабная реконструкция и имевшиеся уязвимости были устранены.



Учения в ОАО «Казаньоргсинтез»



Валерий Власов, Валерий Востротин, Владимир Швецов на учениях в Альметьевске



Сборы руководящего состава ПРЦ МЧС РФ по подведению итогов деятельности ТЧС субъектов, входящих в состав ПФО. Киров, 2000 год



Начальник УГАИ МВД Республики Татарстан полковник милиции Рифкат Минниханов и министр Валерий Власов. 2000 год



# 2001 ГОД

Важным шагом на пути укрепления ведомства стал Указ Президента Российской Федерации «О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности» (№1309 от 9 ноября 2001 года), в соответствии с которым Государственная противопожарная служба МВД России была преобразована в Государственную противопожарную службу МЧС России.

У ПОЖАРНЫХ имелся огромный опыт оперативного реагирования на нештатные ситуации, поэтому переподчинение их МЧС носило задачу создания в России мобильной, высокоэффективной государственной службы спасения. Министр МЧС России Сергей Шойгу поставил задачу как можно более оперативно и эффективно адаптировать противопожарную службу в систему спасательной службы. В Татарстане практическая реализация этого указа Президента РФ началась в 2003 году.

## НАМ УДАЛОСЬ ИЗБЕЖАТЬ БОЛЕЗНЕННЫХ МОМЕНТОВ

Из воспоминаний  
**ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА**, главы МЧС  
Республики Татарстан (1996-2007):



– Очередным шагом процесса реформ ведомства стало сокращение некоторых воинских частей МЧС России, в том числе и на территории Татарстана – в Казани и в Альметьевске. Вопросы трудоустройства высвобождаемых военнослужащих, содержание материальной

базы и мобилизационных резервов сокращаемых частей – всё возлагалось на территориальные подразделения практически без дополнительного финансирования. Но ничего, справились и с этим, ну а к нам пришли молодые офицеры из войсковых частей.

Согласно Указу Президента России от 9 ноября 2001 года Государственная противопожарная служба была передана из МВД России в состав МЧС России. Приём пожарных подразделений в структуру МЧС республики стал следующим этапом на пути развития чрезвычайного ведомства. Но в этом случае нам передавались боеспособные подразделения, вся необходимая инфраструктура и имевшаяся материальная база.

В нашей республике Государственная противопожарная служба МВД была одной из лучших в Российской Федерации по различным показателям, в том числе и по материальному оснащению. Всё это, создаваемое МВД республики годами, нужно было враз отдать. Благодаря генерал-лейтенанту милиции Асгату Сафарову, в то время министру МВД Республики Татарстан, его мудрости, государственному подходу в целом удалось избежать проявляющихся в подобных ситуациях психологически болезненных моментов. Совместно мы старались подойти к решению задачи с учётом интересов каждого ведомства, не забывая при этом и интересы сотрудников передаваемой службы.

## Я СТАЛ ПОСЛЕДНИМ НАЧАЛЬНИКОМ УГПС

Из воспоминаний **ТАХИРА КАРИМУЛЛИНА**, первого заместителя министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан – начальника УГПС МЧС России Республики Татарстан (2002-2005), заместителя начальника ГУ МЧС России по Республике Татарстан – начальника УГПН (главного государственного инспектора Республики Татарстан по пожарному надзору) (2005-2011), первого заместителя начальника ГУ МЧС России по Республике Татарстан (с 2011 года):



– При объединении пожарной охраны с МЧС больше всего пугала неизвестность. На тот момент никто не мог чётко разъяснить, что нас ждёт впереди, сохранятся ли социальный статус, льготы сотрудников МВД после перехо-

да в новое ведомство. Особенно это волновало старший офицерский состав, который имел за плечами выслугу двадцать и более лет. Дело в том, что Положение о прохождении службы в органах внутренних дел позволяло при определённых условиях при стаже 20 лет выходить на пенсию. При уходе со службы выплачивалось выходное пособие. Не отменят ли такой порядок на новом месте службы? Были такие, кто не захотел рисковать, поэтому определённый отток квалифицированных кадров имел место.

Надо признать, что кроме всего этого присутствовало и некое корпоративное недоумение: как так, нами, пожарными, будет командовать начальник другого ведомства? Это как если бы академическому хору, который имеет своего солиста, вдруг сказали: «Коллектив остаётся, но песни будем петь в стиле блюз, и солировать будет другой артист!».

При этом говорить, что мы пессимистично восприняли объединение с МЧС, тоже было бы неправдой. Рядовой сержантский состав (а это, как правило, люди идейные, пришедшие в пожарную охрану, чтобы посвятить себя



Представление нового начальника УГПС в системе МЧС Тахира Каримуллина. Дамир Динниулов, Валерий Власов, Тахир Каримуллин. 2001 год

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**30 ЯНВАРЯ**

Взрыв на Новоменделеевском химзаводе ГУП «ТАТАЗОТ». Погибли три человека, частично обрушена кровля крыши.



**18 МАЯ**

В результате шквалистого ветра нарушено газоснабжение, оборваны ЛЭП, отключены ТВ и телефоны в посёлке Шемордан Сабинского района.



**20 СЕНТЯБРЯ**

При проведении ремонтных работ на сборнике жидких отходов в ОАО «Нэфис» упали в жидкую среду и погибли 5 человек. Причина – нарушение правил техники безопасности.

службе по спасению людей) в большинстве своём, восприняли переход на «ура», потому что расширились возможности профессиональной реализации. У нового ведомства появились дополнительные функции, такие как обеспечение безопасности на воде, в шахтах, появились такие специальности как водолаз, горный спасатель и многие другие. Конечно же, расширились функции пожарной охраны – личный состав стал реагировать на ликвидацию последствий дорожно-транспортных происшествий и вообще был готов оказать помощь любому попавшему в беду человеку.

Средний начальствующий состав, имеющий до десяти лет выслуги, к новым должностным обязанностям тоже отнёсся с интересом.

Проблемнее всего переходный период был для старшего офицерского состава – от майора и выше. Я как руководитель, например, искренне переживал, что останусь в истории пожарной охраны последним начальником УГПС. И дело здесь не в амбициях. Вступая в должность, мы в первую очередь чтим преемственность поколений и поэтому были ответственны перед нашими старшими товарищами и предшественниками за сохранение и преемственность традиций пожарной охраны. А как это сделать в новом ведомстве?..

Если честно, я несколько скептически отнёсся к идее сверху о необходимости сделать из пожарного «универсального солдата» с набором широкого спектра квалификаций (пожарный, спасатель, врач, альпинист и прочее). Вызывало опасение и то, что за широким понятием «универсальность» мы потеряем значимость и ценность в нашей профессии узкой специализации. В итоге время расставило всё по своим местам, а предрассудки остались за бортом.

Что касается задач и функций, то основное предназначение нашей деятельности – спасение людей – не изменилось. В классификации ЧС пожары занимают основную долю происшествий, поэтому, безусловно, наш профессиональный опыт, связанный с вопросами тушения пожаров и ликвидации ЧС, был всегда востребован.

Вспоминая своё профессиональное становление, я хотел бы поблагодарить своих учителей, под началом которых я работал и опыт которых для меня бесценен. Это начальник пожарной части №5 тогда Ленинского района Казани Вячеслав Михайлович Власов, в то время его заместитель, а ныне начальник Учебного центра Федеральной противопожарной службы Ильдар Тагирович Саматов, оперативный дежурный по Республике Татарстан Евгений Дмитриевич Долгополов и его старший помощник Николай Григорьевич Чугунов. До сих пор помню напутствие легендарного Николая Матвеевича Лобова, который тогда говорил: «Не воспринимай всерьёз расхожую фразу бывалых сторожилов «Забудь всё, чему тебя учили в вузе...», придержишься истины, которая гласит: «Учи БУПО (Боевой устав пожарной охраны) – попадёшь в УПО (Управление пожарной охраны, то есть Центральное управление)!».

И всё же самыми тяжёлыми воспоминаниями моей службы останутся трагические события, связанные с потерей боевых товарищей. Их, к сожалению, на моей памяти не мало. Среди них и мой одноклассник по пожарному училищу капитан внутренней службы Альберт Садыков, который трагически погиб при исполнении служебного долга. Я надеюсь, что подвиги наших погибших товарищей не будут забыты.



## НАША СЛУЖБА ВЫГЛЯДЕЛА ДОСТОЙНО

Из воспоминаний МИНЗАГИТА ЗИГАНШИНА,  
первого заместителя министра (1996-2005):

– Таких подразделений, как МЧС, в чистом виде нигде в мире не существовало. За рубежом были пожарные и спасатели. Однако Шойгу, выезжая за границу, решил перенять положительный опыт слияния пожарных и спасательных служб и применить его в России на практике. Таким образом была включена в МЧС противопожарная охрана. Это является единственным примером заимствования Россией принципа организации работы такого рода служб.

Оснащённость техникой, по сравнению с зарубежьем, у нас была очень слабой, точнее сказать, техника имела уже большой срок эксплуатации, хотя и была в рабочем состоянии. Некоторая работает до сих пор. Много техники поступило из гражданской обороны. С развитием службы, а особенно после присоединения противопожарной охраны, на закупку автотранспорта и снаряжения правительство Татарстана и России выделяло много средств, автопарк пополнялся ежегодно. Закупили автоцистерны на базе шасси КАМАЗа с увеличенной ёмкостью для воды, кузовные спасательные машины, новые противопожарные насосы, противогазы, санитарные пакеты для оказания первой помощи и т.д.

Шойгу ежегодно проводил совещания по подведению итогов работы МЧС за год, на которых каждый регион делился своим положительным опытом. Республиканское министерство часто выступало с докладами о проведённых работах, мероприятиях, трижды такие совещания проходили в Казани, на нашей базе.

Мы проводили и проводим ежегодные соревнования кинологов, пожарных, спасателей. Отправляли наших специалистов на подготовку в другие регионы и демонстрировали коллегам наши возможности. Так что наша служба на фоне других российских регионов выглядела весьма достойно. И республиканские власти серьёзно помогали нашему ведомству – финансированием, техникой, участием в учениях.

**В СООТВЕТСТВИИ** с Указом Президента Республики Татарстан от 16 июля 2001 года за №УП-611 «О мерах по совершенствованию деятельности органов государственного управления Республики Татарстан» и постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 3 августа 2001 года №507 и от 15 октября 2001 года за №757 «Об утверждении Положения об отделе по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям района, города, не отнесённого к категории по гражданской обороне Республики Татарстан», были образованы территориальные подразделения МЧС в городах и районах Татарстана, не отнесённых к категориям по гражданской обороне. Сотрудники, специально уполномоченные на решение вопросов гражданской обороны, предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций, из штатов администраций городов и районов перешли в штат МЧС Республики Татарстан.

В 2001 году значительных усилий от МЧС Республики Татарстан потребовала деятельность по ликвидации ЧС, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ. Оперативная обстановка складывалась не лучшим образом – за год было зарегистрировано 7 чрезвычайных ситуаций.

К этому моменту группировка сил и средств оперативного реагирования на ЧС представляла из себя двухступенчатую систему:

1-й эшелон – силы и средства постоянной готовности: Поисково-спасательная служба, отдельный военизированный газоспасательный отряд (Роскомнефтехимпром РФ, АО «Казаньоргсинтез»), специализированная пожарная часть №3 ОГПС – 7 и медицинский отряд быстрого реагирования РЦ МК Минздрава Республики Татарстан, всего общей численностью 383 человека.

2-й эшелон – силы и средства общей готовности: 1-й и 2-й республиканские сводные отряды спецзащиты, республиканский сводный отряд на базе КМПО и республиканский сводный отряд механизации работ, всего – 600 человек.

В подразделения постоянной готовности входили также круглосуточно работающие аварийно-ремонтные и восстановительные бригады предприятий, организаций, учреждений вне зависимости от форм собственности.

Итоги работы за 2001 год показали, что поисково-спасательная служба в состоянии создать первый эшелон сил спасения и в кратчайший срок обеспечить прибытие спасателей к месту ликвидации чрезвычайной ситуации.



Подведение итогов работы Татарстанской подсистемы РСЧС за 2000 год. Премьер-министр Рустам Минниханов, зам. Премьер-министра Владимир Швецов и министр МЧС Валерий Власов на показательных учениях по ГО. 2001 год

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 7

чрезвычайных ситуаций зарегистрировано в 2001 году на территории Республики Татарстан. Из них 5 – техногенного, одна – биолого-социального и одна природного характера. В результате пострадало 70 человек и 11 человек погибло. Сумма ущерба с учётом стоимости восстановительных работ составила 54,9 млн. рублей.

# 236

человек погибло на 3810 пожарах. Зафиксировано 5007 дорожно-транспортных происшествий, в которых погибло 706 человек. Всего в 8817 происшествиях пострадало 6836 человек.

# 242,2

тысячи рублей ущерба нанесли 38 лесных пожаров на площади 8,35 га, что в 10 раз больше аналогичного показателя 2000 года. Загорания отмечались в Национальном парке «Нижняя Кама», Зеленодольском, Елабужском, Пригородном, Камском, Тетюшском и в ряде других лесхозах республики.

# 573

человека спасено в ходе 2469 поисково-спасательных работ на авариях и происшествиях.

# 264

человека спасено из воды, 18 человек снято со льда, поднято со дна 96 человек, оказана первая медицинская помощь в 128 случаях. Затраты на проведённые работы составили 273 тыс. рублей.

# 2002 ГОД

В 2002 году, учитывая требование МЧС России о перемещении центра тяжести по предупреждению и реагированию на чрезвычайные ситуации на территориальный и местный уровни, ведомство решало задачу по активизации работы комиссий по чрезвычайным ситуациям городов и районов республики и исполнения принятых ими решений на всех уровнях, включая и объекты экономики.

Для ЭТОГО ТРЕБОВАЛОСЬ сосредоточить внимание на создании современной нормативно-правовой базы на городском и районном уровнях (было принято 315 постановлений глав администраций – начальников гражданской обороны, распоряжений КЧС районного и городского звена) и переходе от отдельных защитных мероприятий к комплексному, целенаправленному решению вопросов по управлению рисками возникновения чрезвычайных ситуаций (в ряде городов были приняты местные целевые программы).

Эффективность деятельности ТСЧС в значительной степени определило решение Кабинета Министров Республики Татарстан о передаче в штат министерства сотрудников по делам ГО и ЧС сельских районов, что укрепило вертикаль управления и способствовало повышению их профессионального уровня.

Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 20 мая 2002 года за №757 была создана территориальная система мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций (ТСМП) природного, техногенного и биологосоциального характера.

Всего было создано 11 подсистем с участием 8 головных и 14 взаимодействующих министерств, ведомств и организаций федерального и республиканского подчинения.

В ТСМП входят: мониторинг чрезвычайных ситуаций техногенного характера:

- подсистема мониторинга опасных производственных объектов;
- подсистема мониторинга систем жизнеобеспечения;
- подсистема мониторинга проектируемых и строящихся объектов и населённых пунктов.

Мониторинг опасных природных процессов:

- подсистема мониторинга опасных геологических явлений;
- подсистема мониторинга опасных гидрологических явлений;
- подсистема мониторинга опасных метеорологических явлений;
- подсистема мониторинга природных пожаров.

Мониторинг ЧС биолого-социального характера:

- подсистема мониторинга эпидемий;
- подсистема мониторинга эпизоотий;
- подсистема мониторинга эпифитотий;
- подсистема мониторинга ЧС социально-экономического характера.

На основе результатов работы этой системы, то есть выявления всех возможных источников опасности, наблюдением за ними и контроля их состояния строились планы предупредительных мероприятий. Была составлена карта территории Татарстана, ранжированная по степеням опасности и постоянно отражающая динамику их изменения.

В 2002 году разработан и согласован с заинтересованными министерствами и ведомствами «План взаимодействия при ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций, вызванных возникновением и распространением инфекционных заболеваний» (план «Эпидемия»). 26-27 ноября было организовано и проведено специальное учение со службой санитарно-эпидемиологического надзора гражданской обороны Республики Татарстан.

## МЫ ЗАМЕТНО УКРЕПИЛИ МЧС

Из воспоминаний АНАТОЛИЯ АНИКИНА, заместителя начальника УГПС МЧС России Республики Татарстан (2002-2003), зам.министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан (по материально-техническому обеспечению) – начальника Управления материально-технического обеспечения (2003-2005), первого заместителя начальника ГУ МЧС России по ГПС (2005-2009):



– В 2002 году Пожарная охрана влилась уже в действующую систему МЧС. И, как бывает при любом реформировании или реорганизации, часть профессионалов теряется: кто-то захотел остаться в системе МВД, кто-то вышел на пенсию, перешел на другую работу. Однако эти ресурсы восстановимы.

Когда мы влились в МЧС, первое, что необходимо было сделать, – создать нормативно-правовую базу, потому что всё законодательство в пожарной безопасности регулировалось исходя из ведомственной принадлежности к министерству внутренних дел или приказами МВД. Поэтому особое внимание на первоначальном этапе было уделено кадровому составу, структуре, законодательству.

Эти вопросы решались довольно оперативно, потому что, в отличие от МВД, МЧС тогда уже было готово к реорганизации. Федеральная нормативная база была подготовлена, необходимо было приводить в порядок в основном нормативную базу субъектов. Татарстан был одним из первых регионов, где был принят закон о пожарной безопасности (в 1993 году). Этот закон и все другие, касающиеся ГО и ЧС, нужно было корректировать и создавать новые республиканские законодательные акты, что было достаточно быстро сделано благодаря министру Валерию Власову, а также его заместителям и хорошей мощной команде, работавшей в МЧС в то время.

С приходом огромной группировки пожарных – нас тогда было более 8000 человек – мы заметно укрепили

кадровую, финансовую и материально-техническую составляющие МЧС. Чего стоил только один имущественный комплекс службы! Проблем переходного периода было много, одна из них – возложение на пожарную охрану дополнительных функций: реагирование на ДТП, происшествия на воде, отчасти решение вопросов гражданской обороны. Мы и раньше выезжали со спасателями на чрезвычайные происшествия, но выполняли строго свои функции – пожаротушения. После присоединения пожарные-спасатели стали выезжать на ЧП с целью оказания технической помощи помимо ликвидации возгораний. Несмотря на то, что существует должность «пожарный-спасатель», на мой взгляд, пожарный все-таки остается пожарным.

## МЫ ГОТОВИЛИ БУДУЩУЮ СМЕНУ

Из воспоминаний НИКОЛАЯ БУКЕТОВА, начальника отдела подготовки руководящего состава и обучения населения (1997-2004):



– В МЧС я пришёл из отдела боевой подготовки республиканского штаба ГО в 1997 году. Вместе с сотрудниками отдела мы занимались созданием, обучением и аттестацией нештатных аварийно-спасательных формирований. Помимо этого мы принимали непосредственное участие в формировании Татарской региональной поисково-спасательной службы МЧС России вместе с ее начальником Владленом Сафиним.

Наш отдел принимал активное участие в развитии обучающего движения среди учащихся «Школа безопасности». С энтузиазмом мы взялись за создание классов «Юный спасатель», готовили будущую смену сотрудников МЧС. Первый выпуск профильного класса состоялся в казанской школе №137 в 2002 году.

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 9 071

происшествие зарегистрировано в 2002 году оперативной службой МЧС, в том числе 13 аварий на сетях электро-, водо- и теплоснабжения, 3 693 пожара, 5 103 ДТП. Всего пострадало 6 306 человек и 1000 человек погибло.

# 46

млн рублей составил общий материальный ущерб, причинённый произошедшими за год пожарами.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 18 ИЮНЯ

Выброс горячего мазута с последующим его возгоранием на битумном заводе в посёлке Карабаш Бугульминского района. Пострадало 5 человек.



### 26 ИЮНЯ

При разливе аммиака в оптово-розничном предприятии «Универсалторг» в Чистополе один человек погиб и двое пострадали.



### 6 ДЕКАБРЯ

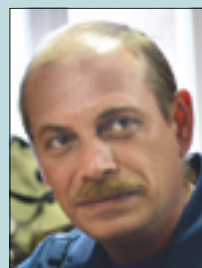
В Зеленодольске случилось возгорание мазута при перекачке его из железнодорожной цистерны в ёмкость котельной.

# 2003 ГОД

2003 год прошёл под знаком реорганизации МЧС. Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 26 декабря 2003 года №675 «О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности» Управление Государственной противопожарной службы МВД Республики Татарстан было присоединено к Министерству по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

**БЫЛИ ПРОВЕДЕНЫ** организационно-штатные мероприятия, реорганизация центрального аппарата, формирований ГПС путём объединения подразделений с одинаковыми функциями. При этом соблюдалась цель – сохранить боеспособность пожарных частей и поисково-спасательных отрядов, не допустить оттока квалифицированных специалистов. Для повышения эффективности деятельности по ликвидации пожаров, аварий и других чрезвычайных ситуаций и оптимизации затрат было организовано совместное несение службы пожарных и спасателей.

## ГЛАВНЫЙ ПЛЮС – ОТСУТСТВИЕ ВЕДОМСТВЕННОЙ РАЗОБЩЁННОСТИ



Из воспоминаний **МИХАИЛА ЗОРИНА**, начальника Татарской республиканской поисково-спасательной службы (1999-2004), спасателя ПСО:

– Процесс слияния Государственной противопожарной службы и МЧС сопровождался кое-какими сложностями. Министр Власов принял тогда серьёзное решение – для обмена опытом отправить лучших спасателей в службу пожаротушения с целью обучения нас основам их профессии, а пожарных – для проведения аварийно-спасательных работ. Нигде в России такого не было, и нам пришлось подружиться с этой службой. Во время дежурств мы проводили обучение друг друга, тем самым становясь ближе на уровне работающего персонала, то есть тех людей, которые впоследствии будут называться одним словом – спасатели. Амбиции у пожарных постепенно отпали, и они стали такими же спасателями, как и мы. Они также выезжали на ДТП, и кошек с деревьев снимали, и собак вынимали из люков.

Постепенно наша служба стала представлять собой единый организм по предупреждению и ликвидации ЧС на территории республики. Она находится на одном из самых высоких уровней во всей России. Каждый потенциально опасный объект закреплён, каждое подразделение, дислоцированное на территории Татарстана, аттестовано и подготовлено, знает как действовать в экстремальных ситуациях. Проводятся занятия со школьниками, студентами, общественными спасателями. Каждый знает своё место, независимо от ведомственной принадлежности. Самым большим плюсом спасателей Татарстана является отсутствие ведомственной разобщённости, которая есть практически во всех субъектах Федерации. Например, когда муниципальная служба конкурирует с республиканской или федеральной за право работать на том или ином объекте. У нас такого нет, потому что все мы дружим и руководители подразделений тоже в хороших отношениях друг с другом. Мы предпочитаем состязаться на соревнованиях, а не на людях.

**В 2003 ГОДУ ОДНИМ** из подразделений МЧС Республики Татарстан стала Государственная инспекция по маломерным судам (Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2003 года за №991 «О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», приказ МЧС России от 19 сентября 2003 года за №569 «О плане первоочередных мероприятий по реализации Указа Президента от 28 августа 2003 года №991, постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 8 декабря 2003 года за №632 «О передаче в ведение Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан Государственной инспекции по маломерным судам Республики Татарстан, находившейся в ведении Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан»).

С переходом в МЧС ГИМС Республики Татарстан, состоящая из 44 человек, не только прошла адаптацию в составе нового ведомства, но и стала выполнять новые задачи по обеспечению безопасности людей на воде и базах (стоянках) маломерных судов; выполняла работы, направленные на предупреждение несчастных случаев, чрезвычайных происшествий.



## СИСТЕМА РОСЛА И РАЗВИВАЛАСЬ

Из воспоминаний **СЕРГЕЯ ЗАЙЦЕВА**, в МЧС с 1998 года, начальника отдела кадров и государственной службы МЧС Республики Татарстан (с 2005):



– За всё время моей работы происходило множество изменений. Первые годы МЧС существовало отдельно от Пожарной охраны, которая находилась при МВД и занималась исключительно тушением пожаров. Начиная с 2002 года, когда Государственную пожарную службу передали из ведения МВД в МЧС, начались революционные потрясения – реорганизация, поиск новой системы.

К сожалению, из-за сокращения тогда было потеряно и некоторое количество опытных сотрудников, но на службу поступали новые кадры со свежими идеями. За всё это время система выросла, развилась и, по оценке

вышестоящего руководства и населения, она работает и занимает достойное место в системе безопасности.

Когда я пришёл в 1998 году, в МЧС работало 386 человек. А когда мы объединились с пожарными, штатное расписание увеличилось до 7000-10000. Ходила даже такая шутка: «Пришили пиджак к пуговице». Потом в МЧС влилась Государственная инспекция по маломерным судам. Затем была создана Пожарная охрана Республики Татарстан.

Пожарные, кстати, поначалу не понимали, почему после объединения на них накладывают дополнительные обязательства по предупреждению чрезвычайных ситуаций, аварийно-спасательным работам. Так же как и спасатели недоумевали, зачем им изучать вопросы пожарной безопасности, безопасности на водных объектах. Тогда было непонятно, были сомнения, правильным ли являлось слияние.

Потом сотрудники привыкли к существующему раскладу, понимая, что делают одно дело и главная их задача – спасение жизни людей и ликвидация любых видов чрезвычайных ситуаций.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**11 ИЮНЯ**

В Альметьевском районе в кювет опрокинулся рейсовый автобус. Три пассажира погибли, 18 пострадали.



**20 ИЮЛЯ**

В Арском районе произошло столкновение автомобилей «ВАЗ-2107» и «КАМАЗ». Погибло пять человек.



На корпоративном отдыхе. Игорь Френцель, Тахир Каримуллин, Эмиль Фазлеев, Валерий Власов, Шамиль Каратай, Ренат Галимов, Николай Борознов. Сентябрь 2003 года



Спортивный праздник МЧС Республики Татарстан. 9 августа 2003 года



Посещение Валерием Власовым подразделений ОГПС-2. В. Гусаров, В. Белоус. Альметьевск, февраль 2003 года



Статс-секретарь, заместитель руководителя МЧС России Александр Москалец в ходе визита в Татарстан. 2003 год



Сборы руководящего состава Приволжско-Уральского регионального центра МЧС Российской Федерации. Ижевск, 2003 год



## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 4

техногенных чрезвычайных ситуаций территориального уровня зарегистрировано оперативной службой МЧС Республики Татарстан в 2003 году. В результате двух крупных автомобильных катастроф пострадало 19 человек и 8 человек погибло. Ещё 8 погибло и 25 человек пострадало на двух авариях, произошедших на магистральных трубопроводах.

# 10 773

происшествия связанные с гибелью людей, а также нарушением работы систем жизнеобеспечения и загрязнением окружающей среды, произошло в 2003 году на территории республики. В них пострадало 7 669, погибло 1 167 человек.

# 3 507

поисково-спасательных операций проведено специалистами службы спасения, в результате которых было спасено 946 человек.

# 179

человек было спасено за год из воды. 97 тел утонувших поднято со дна.

# 3 294

автомобиля и 176 единиц плавсредств было задействовано за год на поисково-спасательных работах.

**ДРУГОЙ ЗАДАЧЕЙ** было обеспечение эффективного функционирования территориальной системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (ТСМП) на основе новых современных информационных технологий. Было принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «Об утверждении Положения о сети наблюдения и лабораторного контроля Республики Татарстан».

Для активизации работ, совершенствования государственного управления и координации деятельности ТСМП ЧС Республики Татарстан 30 октября 2003 года при КЧС Татарстана был создан Центр мониторинга. Основная его цель – системная увязка и развитие государственной системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, а также обеспечение совместимости ведомственных и региональных информационных и управляющих систем, обеспечивающих решение задач предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Постоянно действующим органом этого центра стал отдел мониторинга и прогнозирования МЧС.

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15 августа 2003 года «О 952-м учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан» Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан выделен из состава МЧС Республики Татарстан.



Заседание комиссии по чрезвычайным ситуациям. Казань, 2003 год

# 2004 ГОД

Основным событием 2004 года стало создание Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, организованное во исполнение законодательства Российской Федерации в области разграничения полномочий между федеральными органами государственной власти и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 года №868 «Вопросы МЧС России» и приказом МЧС России от 26 октября 2004 года №487 «О мероприятиях по созданию территориальных органов МЧС России – органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъектам Российской Федерации».

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ Республики Татарстан 30 декабря 2004 года принял постановление №614 «О мерах по совершенствованию системы государственного управления Республики Татарстан в области гражданской обороны, организации тушения пожаров, предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и ликвидации их последствий». В нём в новой редакции утверждены Положение о Министерстве по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан и его структура, которые изменены таким образом, чтобы обеспечить выполнение полномочий, переданных Республикой Татарстан МЧС России.

В соответствии с Положением в Татарстане действуют 44 объединённых территориальных органа МЧС Республики Татарстан – управления по делам ГО и ЧС со статусом юридических лиц.

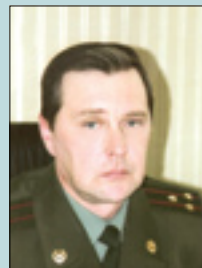
Важное значение для эффективного решения проблем безопасности в ЧС имело принятие Закона Республики Татарстан от 8 декабря 2004 года №62-ЗРТ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций». Закон регулирует отношения в области защиты населения и территорий от природных, техногенных и биолого-социальных чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера.

Действие закона распространяется на отношения, возникающие в процессе деятельности органов государственной власти и органов местного самоуправления, организаций и населения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, снижения размеров ущерба и потерь от чрезвычайных ситуаций, жизнеобеспечения населения в чрезвычайных ситуациях, ликвидации чрезвычайных ситуаций.

## СБЫЛАСЬ МНОГОЛЕТНЯЯ МЕЧТА ПОЖАРНЫХ

Из воспоминаний АНАТОЛИЯ АНИКИНА, заместителя начальника УГПС МЧС России Республики Татарстан (2002-2003), зам. министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан (по материально-техническому обеспечению) – начальника Управления материально-технического обеспечения (2003-2005), первого заместителя начальника ГУ МЧС России по ГПС (2005-2009):

– В 2004 году после принятия 122-го закона о разграничении полномочий и предметов ведения между федеральными органами государственной власти и органами государственной власти субъектов Российской Федерации были созданы главные управления МЧС в субъектах федерации и Пожарная охрана стала федеральной структурой. Но, тем не менее, удалось сохранить республиканское министерство, что является большой заслугой экс-президента Минтимера Шаймиева. Так как пожарная служба перешла в федеральное



Обсуждение вопроса о передаче полномочий

подчинение, высвободилась значительная часть финансовых средств, на которые республика содержала субъектовую пожарную охрану. Этот момент был очень хорошо использован. С поддержкой Минтимера Шариповича, Кабинета Министров Республики Татарстан новому министру Рафису Хабибуллину удалось создать республиканскую Противопожарную службу, входящую в состав республиканского МЧС. И таким образом была реализована многолетняя мечта многих поколений руководителей пожарной охраны республики – обеспечение дополнительными подразделениями сельских населённых пунктов. Дело в том, что по существовавшей системе в каждом муниципальном районе было по одной пожарной части в райцентре, поэтому реагирование на пожары было неэффективным: в отдалённые деревни пожарные добирались очень долго. Сегодня существует 104 подразделения и больше тысячи человек, которые работают именно на селе и обеспечиваюткрытие, прибытие первых подразделений в течение 20 минут после получения сигнала о пожаре. В те времена, правда, еще не было технического регламента, мы сами считали время прибытия, согласовывали его с главами муниципальных образований. Но уже тогда обеспечивали подачу первого ствола в рамках 15-20 минут при средней скорости пожарного автомобиля 40 км/ч.

С появлением пожарных расчётов на селе мы решились и проблему обеспечения рабочих мест, которых

не так много в сельской местности. Не так давно я присутствовал на открытии пожарного депо в селе Каипы Лаишевского района. И был приятно удивлён. Когда я работал в Пожарной охране, нам под размещение выделяли какие-то старые гаражи, другие не очень приспособленные постройки. Сейчас с развитием службы население быстро почувствовало, насколько важно создание таких подразделений в сельской местности, и инициаторами их создания выступают сами главы администраций. И как следствие этого – тяжесть последствий пожаров намного снижена.

...Если спросить меня, что наиболее запомнилось за время работы в Пожарной охране, то я отвечу, что моими яркими впечатлениями являются люди, с которыми приходилось работать. Все они обладали главным качеством – состраданием к чужой беде.

Помню пожар на улице Лукина. Это был очень сложный случай, когда пришлось спасать много людей, в том числе эвакуировать их из горящего здания с помощью связанных простыней, веревок. К счастью, обошлось без жертв, и спустя какое-то время (я уже работал заместителем по службе) мне поступил звонок от женщины – жительницы того дома. Она выражала огромную благодарность пожарным: один из них вытащил из горячей квартиры ее полуторагодовалого ребенка. Женщина очень просила найти и поблагодарить того пожарного, который сделал это. Вот тогда я понял, что такие случаи – это и есть истинное назначение нашей работы.



Отправка гуманитарной помощи. 2004 год

**НА СОБЫТИЯ В БЕСЛАНЕ**, где в результате захвата заложников в школе №1 погибли, включая спасателей, 333 человека, из них 186 детей, откликнулись все жители страны. Буквально на следующий день после трагедии на МЧС Татарстана обрушился шквал звонков с вопросами, куда можно перечислить деньги. По решению руководства Татарстана для оказания помощи пострадавшим добровольные пожертвования принимались на специальный внебюджетный расчётный счёт МЧС республики. Простые люди собирали по 200, 400 рублей, множество республиканских предприятий, организаций и учреждений перечислило на него свои финансовые средства.

По решению коллектива центрального аппарата МЧС РТ был собран однодневный заработок – более 150 тысяч рублей. Из них 99 тысяч рублей были переведены семьям погибших сотрудников МЧС, а оставшуюся 51 тысячу рублей было решено отправить в помощь пострадавшим от теракта на внебюджетный счёт в Северную Осетию.

Также постановлением Кабинета Министров на МЧС Татарстана были возложены сбор и доставка гуманитарной помощи. Более тридцати миллионов рублей собрали татарстанцы.

В Северную Осетию было отправлено 3 пожарных автомашины «КАМАЗ», 2 междугородных автобуса «Нефаз», 3 автомобиля скорой медицинской помощи, медикаменты, швейные, меховые изделия и многое другое.

Возглавил колонну министр по делам ГО и ЧС Татарстана Валерий Власов. На дорогу протяжённостью 2200 км, пролегающую через территорию 9 субъектов Российской Федерации, ушло более трёх суток.



Валерий Власов от имени Президента и Правительства Республики Татарстан выражает соболезнования Президенту Северной Осетии – Алании Александру Дзазову в связи с многочисленными жертвами в результате террористического акта в Беслане. Сентябрь 2004 года



Встреча с главой администрации Правобережного района Республики Северная Осетия – Алания Владимиром Ходовым. Бесдан. Сентябрь 2004 года



Возложение цветов на месте трагедии. Беслан. 2004 год



Визит заместителя министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – Главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору генерал-полковника Геннадия Кириллова в канун 1000-летия Казани в подразделение ДПО Раифского Богородицкого мужского монастыря. После этого мероприятия 30 августа 2005 года подразделению вручили новую пожарную машину

## ЭТО БЫЛА ЗОЛОТАЯ ПОРА

Из воспоминаний **АЛЕКСАНДРА МОЛЕВА**, в МЧС с 1997 года, управляющего делами МЧС Республики Татарстан (с 2004 года):



– В то время всё определяли кадры. Не нормативная база, не отношение руководства, а именно кадры. Когда наступил тот сложный период, который мы зовём «лихие девяностые», я, как и многие другие, кто пришёл в МЧС, более 20 лет служил в армии. Таких, как я, не знавших, куда податься после сокращения из Вооружённых сил, в стране были десятки тысяч. Мы, привыкшие к армейской жизни и даже «армейским шорам», попав в новую для себя жизнь на гражданке, многого вообще не понимали – всё в один день «перевернулось», а мы оказались к этому не готовы.

Когда я приехал в Казань из Пестрецов, где тогда работал школьным учителем ОБЖ, и увидел здесь, в МЧС, таких близких мне людей в погонах, услышал знакомую речь, увидел глаза своих однокашников по военному училищу, бывших сослуживцев, моя дальнейшая дорога сразу определилась. Тогда основной костяк сотрудников министерства составляли офицеры, уволенные из двух «профильных» для Казани (ввиду наличия здесь училищ) родов войск – танковых и ракетных. Люди, которые сюда пришли, это те, кто хотел продолжить свою службу уже на гражданке, и они заложили основу нынешней системы.

Отдел оперативного управления был самым ярким подразделением министерства. У них на должности специалиста первой категории работал... начальник штаба ракетной бригады! Ниже звания старшего офицера в этом

отделе ни кого не было. Это были «титаны». И вот такие люди начали формировать облик МЧС.

Я называю то время золотой порой – был хороший тандем творчества и поиска. Поиск методов работы, систематизация опыта являлись основополагающими в нашей деятельности. У меня до сих пор сохранились все наработки с тех времён, протоколы и материалы к 350 заседаниям КЧС.

Когда шла разработка крупномасштабных учений, министр Власов лично проходил по всем кабинетам и обсуждал с нами детали, интересовался мнением каждого. Валерию Александровичу приписывается много выражений, крылатых фраз, неожиданных вопросов.

Помню, 31 декабря 2004 года, расходясь поздно вечером по домам, договорились, что на работу выходим 2 января. Время было горячее – после объединения с Пожарной охраной требовалось разработать много внутренних документов. Вот мы в назначенное время встречаемся, подходит Валерий Александрович и спрашивает: «Ну, что новенького наработали?». А нас, можно сказать, только от новогоднего стола оторвали.

Сейчас в МЧС произошла смена поколений, начавшаяся где-то в 2004 году. Это, скорее всего, было связано с объединением министерства с Противопожарной охраной. Когда образовалось Главное управление МЧС России по Республике Татарстан, встретились два коллектива, две разные идеологии, два подхода к организации службы, соподчинённости.

Пожарной охране 366 лет, МЧС в 2015-м – 20. Когда долго работаешь на одном месте, глаз «замыливается» и многих проблем не замечаешь. Власов хотел проинспектировать новые подразделения министерства, но сделать это неформально. Тогда он, зная наш потенциал, спросил: «Мужики, вы сможете разобраться, что такое пожарная часть?». Если наши люди разбирались в армейской, инженерной службе, десятки лет командовали большими коллективами, то почему бы и нет? Мы запросили все нормативные документы по организации пожарной безопасности и сделали для себя «шпаргалку». После такой подготовительной работы Валерий Александрович назначил нам объект проверки, и мы без предварительного информирования выезжали в пожарные части, обследовали их и выставляли оценку. Часто приезжали ночью, вызывая всеобщее недоумение. Потом к этому привыкли. Со временем всё наладилось, и такой опыт изжил себя.

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 32

чрезвычайные ситуации произошли за 2004 год, в том числе 23 пожара, в которых погибло 107 и пострадало 8 человек.

# 2774

человека спасено в 10570 происшествиях. Погибло 1191 человек, пострадало – 7621.

# 2609

человек спасено и сохранено материальных ценностей на сумму 203 450 000 рублей на 3694 зарегистрированных пожарах. Погибло 258 человек. Произошло 30 лесных пожаров на общей площади 33,22 гектара.

# 3214

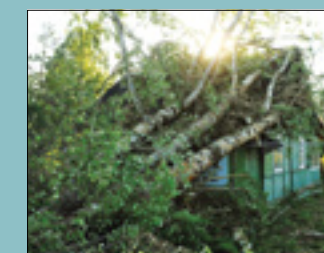
поисково-спасательных операций было проведено за год Поисково-спасательной службой, в результате которых спасено 823 человека, извлечено 479 погибших. Задействовано 9 011 спасателей, 2912 единиц техники и 255 плавсредств.

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



### 1-2 ИЮНЯ

От шквалистого ветра с дождём и градом пострадали 17 районов республики, 153 населённых пункта. Ущерб составил 117,5 млн рублей.



### 9 и 16-25 ИЮЛЯ

в 13 районах повреждены линии связи и ЛЭП, кровля жилых домов, объекты социальной сферы, ЖКХ и сельского хозяйства.



# 2005 ГОД

11 января 2005 года постановлением Правительства Российской Федерации №8 было утверждено подписанное Президентом Республики Татарстан Минтимером Шаймиевым и главой МЧС России Сергеем Шойгу соглашение между МЧС России и Правительством Республики Татарстан о передаче друг другу осуществления части своих полномочий в решении вопросов организации тушения пожаров, предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий и ликвидации их последствий.

**ВАЖНЕЙШИМ АСПЕКТОМ РЕАЛИЗАЦИИ** указанного выше соглашения о передаче части полномочий являлось сохранение единства управления и деятельности федерального, республиканского и местных органов, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности.

Для создания единой эффективной системы управления силами и средствами был издан приказ Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан от 10 июня 2005 года «Об установлении границ территорий, зон ответственности, порядка взаимодействия при ликвидации пожаров, чрезвычайных ситуаций и назначении старших начальников на территории».



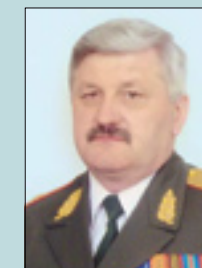
Заседание КЧС Республики Татарстан. 2005 год

## ЖИЗНЬ ПОДСКАЗЫВАЛА НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ

Из воспоминаний **ВАЛЕРИЯ ВЛАСОВА**, главы МЧС Республики Татарстан (1996-2007):

– Из исторического экскурса о становлении МЧС Татарстана кому-то может показаться, что все эти годы мы только и занимались, что разрастались численно, территориально, функционально. Но жизнь не ждала, когда у нас закончится очередное реформирование, и преподносила нам сюрпризы в виде чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Перечислять их долго, но в процессе их ликвидации приобретался опыт, нарабатывалось взаимодействие. Жизнь подсказывала направление дальнейшего развития. С возложенными задачами, по оценке руководства МЧС России, мы справлялись.



## ОБЕ СТРУКТУРЫ – ЭТО ЕДИНОЕ ЦЕЛОЕ

Из воспоминаний **АЛЕКСАНДРА АВДЕЕВА**, в МЧС с 1996 года, начальника организационного отдела МЧС Республики Татарстан (1996-2003):



– Что касается изменений 2005 года, то структура, которая существует в Татарстане, имеет место только в нескольких регионах страны. Мы сохранили МЧС Республики Татарстан. Что означает создание системы главных управлений? Это жёсткая централизация сверху донизу: Главное управление подчинено напрямую МЧС России, минуя органы государственной власти Татарстана. Мы пожелали иметь и местный орган, отвечающий за предупреждение и ликвидацию чрезвычайных ситуаций, который напрямую исполняет решения республиканских властей, что позволяет более оперативно и методично решать некоторые вопросы. Сегодня оба министерства – это единое целое, которое выполняет общую задачу.



Заседание коллегии по итогам 2004 года. Начальник вновь созданного Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Валерий Власов представляет руководству республики своих заместителей

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ Кабинета Министров Республики Татарстан от 11 июля 2005 года №339 ликвидирована Государственная инспекция по маломерным судам РТ и на её базе образован Центр государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Республике Татарстан.

С первых дней было налажено взаимодействие с аналогичной республиканской структурой – Поисково-спасательной службой Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан. Был разработан и утвержден «План прикрытия водных объектов Республики Татарстан», налажены совместные дежурства, патрулирование и проведение совместных рейдов.

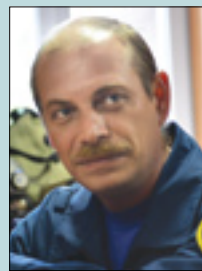
В этот период были приняты два закона, регулирующие отношения в области пожарной безопасности и деятельности аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований

Республики Татарстан (Закон Республики Татарстан от 26 февраля 2005 года №54-ЗРТ «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Татарстан «О пожарной безопасности», Закон от 29 декабря 2005 года №134-ЗРТ «Об аварийно-спасательных службах и аварийно-спасательных формированиях Республики Татарстан»).



## НАШИ СОБАКИ БЫЛИ УНИКАЛЬНЫ

Из воспоминаний МИХАИЛА ЗОРИНА, начальника Татарской республиканской поисково-спасательной службы (1999-2004), спасателя ПСО:



– В конце 2005 года в Татарстане появилась возможность создать федеральную структуру под названием «Казанский кинологовский отряд МЧС России». Этому способствовал тот факт, что главные инструкторы, умы кинологовической службы – Марина Гончарова и Олег Бурнашев – работали у нас. Со всей страны к ним ехали за советом, как помочь созданию Кинологовической службы МЧС России. Приезжали и инструкторы, которых мы обучали. Уже в то время наши собаки были уникальными – они первыми в России прошли аттестацию по классу «С». Это знаменитые доберманы Атлант и Рэдди, которые могли не просто найти человека под завалами, но и показывали кратчайший путь к нему. Обучить собак таким навыкам непросто.



Марина Гончарова, первый кинолог-спасатель с легендарными Рэдди и Атлантом

## ХРОНИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



**20 ЯНВАРЯ**

В Высокогорском районе обнаружено повреждение опоры ЛЭП и остатки сработавшего взрывного устройства. Жертв и пострадавших нет.



**29 ИЮЛЯ**

В Казани случился пожар в здании УФСБ по Республике Татарстан. Пожару присвоена высшая категория сложности, в его тушении принимали участие 44 пожарных расчёта.



## АТТЕСТАЦИЯ НА ВЕДЕНИЕ СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Из воспоминаний БОРИСА СИЛУТИНА, в МЧС с 1996 года, ведущего советника отдела создания, аттестации и регистрации аварийно-спасательных формирований МЧС Республики Татарстан (2006-2011):



– Для повышения эффективности аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований в чрезвычайных ситуациях 30 апреля 1998 года было принято постановление Кабинета Министров Республики Татарстан «Об аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и образовательных учреждений по их подготовке Республики Татарстан». Было разработано Положение об аттестации АСС (АСФ) и спасателей, определён состав территориальной комиссии по аттестации. Председателем территориальной комиссии был утверждён заместитель Премьер-министра РТ, председатель КЧС РТ Владимир Швецов, а его заместителем стал Валерий Власов, который в октябре 2002 года сам возглавил её.

Территориальная комиссия активно взаимодействовала с центральными ведомственными аттестационными комиссиями по вопросам аттестации ведомственных профессиональных АСФ, а её члены регулярно участвовали в составе рабочих групп по аттестации ведомственных спасательных формирований, дислоцированных на территории республики.

Будучи в 2002 году начальником отдела повседневного реагирования, подготовки и применения поисково-спасательных и других формирований, я занимался вопросами проведения аттестации. С 2002 года на меня были возложены обязанности секретаря территориальной аттестационной комиссии № 405.

С 2005 года в структуре МЧС Республики Татарстан был создан отдел создания, аттестации и регистрации аварийно-спасательных формирований, который занимался организацией работ по аттестации. Это позволило вести учёт аварийно-спасательных формирований и спасателей, качественно и квалифицированно готовить заседания территориальной аттестационной комиссии, качественно оформлять аттестационные документы, регулярно проводить анализ состояния и готовности аварийно-спасательных формирований в межаттестационный период.

Как результат – аварийно-спасательные службы МЧС имеют широкую специализацию, вызванную разнообразием спасательных работ, которые они выполняют, условиями, в которых приходится действовать, используемым оборудованием и технологиями его применения.

По итогам аттестации аварийно-спасательным формированиям выдаётся свидетельство на право ведения аварийно-спасательных работ в ЧС; аттестованным спасателям – книжка спасателя, удостоверение личности, жетон спасателя Российской Федерации, а с 2009 года – и нагрудный знак «Спасатель» МЧС России, соответствующий классной квалификации спасателя.

По итогам проверок территориальной комиссии Республики Татарстан в 2003 и 2008 годах Межведомственной аттестационной комиссии по аттестации АСФ, спасателей и образовательных учреждений на территории Российской Федерации, работа комиссии была оценена положительно.



Минтимер Шаймиев, Сергей Шойгу и Валерий Власов в Казанском кремле. 2005 год

## ГОРЖУСЬ ПРИЧАСТНОСТЬЮ К ИСТОРИЧЕСКИМ СОБЫТИЯМ

Из воспоминаний ТАХИРА КАРИМУЛЛИНА, первого заместителя министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан – начальника УГПС МЧС России Республики Татарстан (2002-2005), заместителя начальника ГУ МЧС России по Республике Татарстан – начальника УГПН (главного государственного инспектора Республики Татарстан по пожарному надзору) (2005-2011), первого заместителя начальника ГУ МЧС России по Республике Татарстан (с 2011 года):

– В 2005 году основная структура МЧС в субъектах, в том числе на территории Республики Татарстан, была практически сформирована. С того момента и по сегодняшнее время вся система МЧС динамично развивается, а её многогранность позволяет достойно противостоять современным рискам. Самые яркие мои воспоминания о работе в системе МЧС связаны с обеспечением безопасности празднования тысячелетия Казани, проведения Всемирной летней Универсиады и, конечно, чемпионата мира по водным видам спорта. В рамках подготовки к этим масштабным мероприятиям пришлось задействовать огромный спектр возможностей многофункциональной системы МЧС России. На мой взгляд, это была хорошая школа. Уровень нашей работы положительно оценили федеральное руководство и власти республики, кроме того, наш опыт был использован при подготовке зимней Олимпиады в Сочи. И я горжусь своей причастностью к этим историческим событиям.



Заседание оперативного штаба под председательством начальника Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России, генерал-лейтенанта Петра Третьякова. 2005 год

## ОПЕРАТИВНОЕ РЕАГИРОВАНИЕ НА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

# 62

чрезвычайные ситуации (в том числе 57 пожаров) произошло в 2005 году на территории республики. В них погибло 128 и пострадало 16 человек.

# 3181

человек спасено в 11296 зарегистрированных происшествиях. Погибло 1145 человек, пострадало 8 645 человек.

# 3127

человек спасён на 4063 пожарах. Погибло 316 человек.

# 2637

поисково-спасательных операций проведено за год поисково-спасательной службой. Спасено 736 человек, погибло 423 человека. Кроме того проведено 268 поисково-спасательных работ на водных объектах, в ходе которых был спасён 61 человек.

# 669

человек погибло за 2005 год в 6867 ДТП. Всего пострадало 8684, спасено 24 человека. По сравнению с предыдущим годом количество ДТП увеличилось на 10%, погибших – на 12%.

# 367

надворных построек и приусадебных участков в 18 населённых пунктах были подтоплены в период половодья в девяти районах республики и Казани.

# 20

лесных пожаров на общей площади 14,17 га произошло в 2005 году. Все пожары связаны с нарушением гражданами правил пожарной безопасности в лесах.

# РАЗДЕЛ 4

Мясников И.Д.  
Чеканов П.Г.  
Колесников К.М.  
Мустакимов К.М.  
Валк А.Б.  
Ульянов Г.Ф.  
Лапаев А.А.

Галлямов А.Х.  
Бикбов Ш.М.  
Мухамадеев Н.Ф.  
Калимуллин Н.А.  
Гурбанов В.Н.  
Садыков А.В.  
Тимошкин А.П.

Суфиянов К.К.  
Ябиров Х.З.  
Парфенюк В.В.  
Асылкаев А.Ф.  
Сорокин А.Г.  
Галимов В.И.  
Еремеев В.А.

Белков С.А.  
Сабилов Л.Д.  
Сафиуллин Р.Р.  
Рыжов С.А.  
Нилов А.С.  
Костин С.А.

## ВЕЧНАЯ ПАМЯТЬ ГЕРОЯМ, ПОГИБШИМ НА БОЕВОМ ПОСТУ



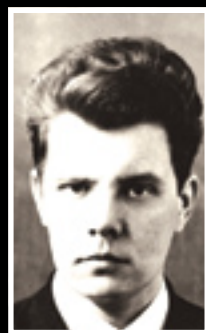
# НАВЕЧНО В НАШИХ СЕРДЦАХ

ПОЖАРНЫЕ, ПОГИБШИЕ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА

17 марта 1979 года в 8 часов 50 минут дежурный караул пожарной части №13 выехал на ликвидацию аварии в цехе №5 НПО «Завод СК имени Кирова». Из-за прорыва прокладки продуктопровода произошёл разлив дивинила – горючего газа, из которого вырабатывается каучук. В цехе образовалась очень сильная концентрация газа. Автоцистерны были установлены на пожарные гидранты, и огнеборцы провели предварительное развёртывание. Газоспасательная служба завода занималась ликвидацией аварии в цехе. Примерно в 9 часов 30 минут внутри помещения произошёл взрыв газозооной смеси такой силы, что пожарные автоцистерны откинуло от стен цеха на 10 метров. В самом эпицентре взрыва оказались начальник и сотрудники пожарной части.

## ВАЛК Александр Борисович

1946 г.р., капитан внутренней службы, начальник военизированной пожарной части №13 Управления пожарной охраны МВД ТАССР.



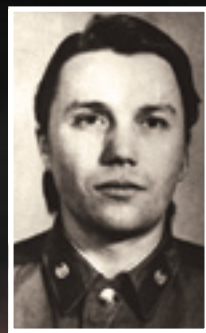
## ЛАПАЕВ Алексей Алексеевич

1941 г.р., старший сержант внутренней службы, командир отделения военизированной пожарной части №13 Управления пожарной охраны МВД ТАССР.



## УЛЬЯНОВ Геннадий Федорович

1944 г.р., сержант внутренней службы, командир отделения военизированной пожарной части №13 Управления пожарной охраны МВД ТАССР.



## ГАЛЛЯМОВ Асатулла Хамеевич

1939 г.р., младший сержант внутренней службы, старший пожарный военизированной пожарной части №13 Управления пожарной охраны МВД ТАССР.



## МЯСНИКОВ Иван Демьянович

ПОГИБ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ  
СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА.

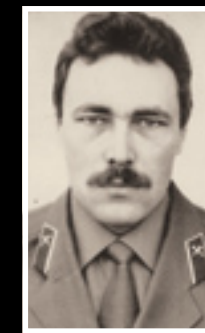
## ЧЕКАНОВ Петр Григорьевич

ПОГИБ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ  
СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА.

28 мая 1989 года в 10 часов 30 минут на ЦППС ОВПО №1 МВД ТАССР поступило сообщение о пожаре в здании закрытой насосной станции склада Т-3 цеха №1209 ПО «Нижнекамскнефтехим». К месту пожара выехали подразделения военизированной пожарной части №33 и №35. Вследствие разрушения вала насоса, вызванного усталостью металла, произошло разрушение графитового кольца, и газ начал поступать в помещение насосной станции. От объёмного взрыва во время боевого развёртывания под обломками ограждающих конструкций погибли:

## МУХАМАДЕЕВ Наиль Фаритович

1958 г.р., капитан внутренней службы, старший инспектор группы кадров отряда военизированной пожарной охраны №1 Управления пожарной охраны МВД ТАССР, награждён орденом Красной Звезды (посмертно).



## КОЛЕСНИКОВ Сергей Петрович

Красноармеец, химик отделения военизированной пожарной охраны НКВД ТАССР.



ПОГИБ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ  
СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА.

## МУСТАКИМОВ Каюм Мингазович

Военный техник 2-го ранга.

ПОГИБ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ  
СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА.



## КАЛИМУЛЛИН Наиль Абдуллович

1954 г.р., рядовой внутренней службы, пожарный военизированной пожарной части №29 военизированной пожарной охраны №1 Управления пожарной охраны МВД ТАССР, награждён орденом Красной Звезды (посмертно).



## ГУРБАНОВ Везир Назир оглы

1961 г.р., рядовой внутренней службы, пожарный военизированной пожарной части №35 отряда военизированной пожарной охраны №1 Управления пожарной охраны МВД ТАССР, награждён орденом Красной Звезды (посмертно).



## БИКБОВ Шамиль Мансурович

1950 г.р., ст. лейтенант внутренней службы, начальник караула военизированной пожарной части №16 Управления пожарной охраны МВД ТАССР.



Погиб 12 октября 1986 года при следовании на пожар в результате опрокидывания автоцистерны в ДТП на перекрёстке улиц Восстания и Декабристов, произошедшем по вине водителя троллейбуса.

## САДЫКОВ Альберт Вазыхович

1964 г.р., капитан внутренней службы, начальник ПЧ г. Тетюши.

9 августа 1992 года около 21 часа для спасения человека, упавшего в питьевой колодец глубиной 17 метров, спустился в него в изолирующем противогазе АСВ-2. В результате разгерметизации шлема-маски Альберт Садыков задохнулся газами.



## ТИМОШКИН Александр Петрович

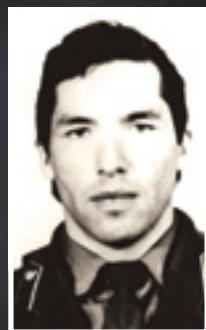
1969 г.р., младший сержант внутренней службы, пожарный пожарной части №20 ОПО-2 ГПС МВД РТ, награждён орденом «За личное мужество» (посмертно).



*22 мая 1993 года при тушении пожара в садовом товариществе по улице Лесной посёлка Ромашикино Лениногорского района в 23 часа 12 минут произошёл взрыв внутри домика. Взрывной волной Александра Тимошкина отбросило с боевой позиции. От полученных травм скончался на месте.*

## СУФИЯНОВ Камиль Кавыевич

1964 г.р., старший сержант внутренней службы, помощник начальника караула пожарной части №66 ГПС МВД РТ, награждён орденом «За личное мужество» (посмертно).



*18 января 1996 года, исполняя обязанности начальника караула, во главе дежурного караула в 00 часов 15 минут выехал на тушение пожара в подвале 9-этажного жилого дома №3 по улице Гагарина г. Лениногорска. В условиях высокой температуры, сильного задымления погиб в результате выхода из строя изолирующего противогаза.*

## ПАРФЕНЮК Василий Викторович

1965 г.р., сержант внутренней службы, командир отделения пожарной части №12 ОГПС-2 МВД РТ.



*29 июля 1998 года в 6 часов 15 минут при проверке источников противопожарного водоснабжения по улице Мусы Джалиля г. Бузульмы на Василия Парфенюка, работавшего непосредственно на проезжей части дороги, на большой скорости наехал легковой автомобиль. От сильного удара и полученной при этом черепно-мозговой травмы он скончался на месте.*

## СОРОКИН Анатолий Георгиевич

1958 г.р., старший прапорщик внутренней службы, помощник начальника караула пожарной части №1 ОГПС-7 МВД РТ, награждён орденом Мужества (посмертно).



*23 августа 2001 года в 10 часов 13 минут в ходе тушения пожара в выселенном нежилом доме №51 по улице Кирова в Казани произошло обрушение кровли, в результате чего Анатолий Сорокин был завален строительными конструкциями. От полученных травм скончался на месте.*

## ЯБИРОВ Хамза Замилович

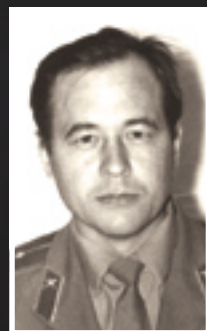
1960 г.р., прапорщик внутренней службы, командир отделения пожарной части №66 ГПС МВД РТ, награждён орденом «За личное мужество» (посмертно).



*7 февраля 1998 года в 0 часов 45 минут при ликвидации пожара в здании коровника в с. Нижние Чершилы Лениногорского района, находясь на кровле при проливке и разборке конструкции, упал в прогар, образовавшийся в перекрытии, с высоты 3,5 метра. Получил черепно-мозговую травму и скончался на месте.*

## АСЫЛКАЕВ Анис Фаизович

1957 г.р., капитан внутренней службы, начальник караула пожарной части №15 ОГПС-2 МВД РТ.



*7 августа 1998 года в 15 часов 56 минут при ликвидации горения донных нефтяных отложений в обваловании РВС №44 НПС «Альметьевская» в результате повышения давления паровоздушной смеси в отводящем трубопроводе произошёл отрыв отрезка трубопровода, который был отброшен в соседнее обвалование, где в это время находился Анис Асылкаев. В результате удара отрезком трубопровода он был смертельно травмирован.*

*29 января 2003 года в 02 часа 30 минут при следовании на пожар на ЦППН НГДУ «Прикамнефть» пожарный автомобиль АЦ-5-40 совершил ДТП на КПП плотины Нижнекамской ГЭС. В результате чего трагически погибли:*

## ГАЛИМОВ Вячеслав Игоревич

1981 г.р., лейтенант внутренней службы, начальник караула пожарной части №26 ОГПС-10 МЧС России по Республике Татарстан.



## ЕРЕМЕЕВ Виталий Алексеевич,

1968 г.р., старший сержант внутренней службы, старший пожарный пожарной части №26 ОГПС-10 МЧС России по Республике Татарстан.



## БЕЛКОВ Сергей Александрович

1970 г.р., сержант внутренней службы, пожарный пожарной части №26 ОГПС-10 МЧС России по Республике Татарстан.



## РЫЖОВ Сергей Александрович

1972 г.р., старший лейтенант внутренней службы, начальник караула пожарной части №18 отряда ГПС №4 МЧС Республики Татарстан.



*22 декабря 2006 года в 3 часа 24 минуты поступило сообщение о взрыве в холодном гараже, пристроенном к основному зданию пожарной части №18 (по охране Нижнекамской ГЭС) отряда ГПС №4 МЧС Республики Татарстан, и последующем горении здания пожарной части. В момент взрыва Сергей Рыжов находился на территории пожарной части и был смертельно травмирован осколками гаражных конструкций.*

## САФИУЛЛИН Рамис Рашидович

1977 г.р., водитель УГОиЧС г. Нурлат и Нурлатского района Республики Татарстан.



*11 февраля 2005 года в 3 часа 40 минут поступило сообщение о пожаре на свиноферме, расположенной в деревне Степное Озеро. На место пожара было направлено 2 отделения на двух АЦ. В 3 часа 55 минут в пути следования на пожар по автодороге между населёнными пунктами Ерепкино и Степное Озеро (12 км от г. Нурлата) Рамис Сафиуллин, увидев в кювете легковой автомобиль ВАЗ-2107, остановился с целью оказания помощи пострадавшим. Не обнаружив в салоне машины людей, он направился обратно к своему автомобилю. По дороге он был сбит автомобилем и от полученных травм скончался по дороге в больницу.*

## НИЛОВ Александр Сергеевич

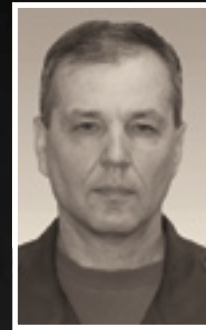
1973 г.р., капитан внутренней службы, начальник караула 18-й пожарной части ГУ «4ОФПС по РТ (договорной)», награждён орденом Мужества (посмертно).



*12 мая 2010 года в 16 часов 30 минут поступило сообщение о взрыве и сильном задымлении в главном корпусе Нижнекамской ГЭС. Александр Нилов в ходе проведения разведки, следуя первым во главе звена ГДЗС, упал в технологическую шахту, получил тяжёлые травмы и по пути следования в больницу скорой медицинской помощи г. Набережные Челны скончался, не придя в сознание.*

## КОСТИН Сергей Алексеевич

1965 г.р., заместитель начальника службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан» – начальник дежурной смены, подполковник внутренней службы.



*11 марта 2015 года в результате пожара в торговом центре «Адмирал» в Казани по улице Клары Цеткин, 8, произошло обрушение кровли. В 14.05 Сергей Костин возглавил звено ГДЗС с целью организации разведки внутри здания и поиску пострадавших со стороны 3-го участка проведения аварийно-спасательных работ. При этом было обнаружено нарушение целостности строительных конструкций кровли. В сложившейся ситуации Костин, учитывая опасность, дал команду звену на экстренный выход из помещения торгового центра. В это время произошло обрушение строительных конструкций, в результате чего личный состав звена эвакуировался из здания, а вышедший последним Сергей Костин погиб.*

## СПАСАТЕЛИ, ПОГИБШИЕ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ СЛУЖЕБНОГО ДОЛГА

### САФИН Владлен Дамирович

1970 г.р., первый начальник Татарской республиканской поисково-спасательной службы.

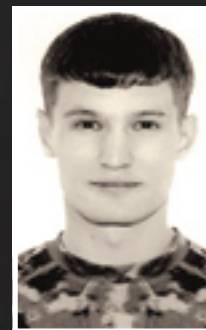
*9 июля 1999 года трагически погиб, направляясь в служебную командировку.*



### САБИРОВ Ленар Динирович

1972 г.р., спасатель зонального поисково-спасательного отряда города Набережные Челны Поисково-спасательной службы Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан.

*10 октября 2003 года погиб в результате несчастного случая, работая водолазом при подъёме затонувшего автомобиля.*



## 70-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ ПОСВЯЩАЕТСЯ...



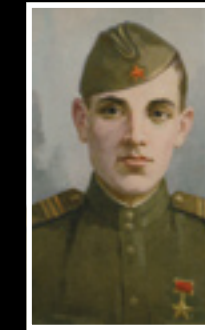
### ФОМИН Михаил Сергеевич

Родился в 1923 году. В 1941-м, вскоре после окончания школы, был направлен бойцом в пожарную часть. В январе 1942 года призван в армию. Боевое крещение получил под Сталинградом.

В 1943 году его Гвардейскую дивизию перебросили на Курскую дугу, где она преградила путь немецким танковым колоннам. Один за другим загорались и застывали перед орудием Фомина вражеские танки, в том числе два «тигра». Скопили артиллеристы и около роты автоматчиков...

Через месяц в полку зачитали указ о присвоении сержанту М.С. Фомину звания Героя Советского Союза – посмертно.

В 1965 году исполком Бондюжского поселкового Совета решил переименовать в его честь одну из улиц.



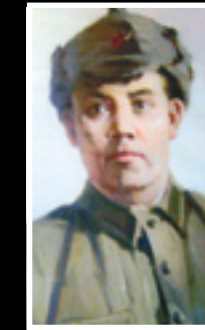
### БУРМИСТРОВ Вилен Иванович

Родился в 1925 году в посёлке Бондюжский Завод (ныне – Менделеевск). После 7-летки работал пожарным на химзаводе. В январе 1943-го надел солдатскую шинель.

В сентябре Гвардейская мотострелковая бригада, в которой старшина Бурмистров командовал отделением, вышла к Днепру. Переправа на правый берег началась ближе к полуночи. Едва ступив на землю, гвардейцы устремились вперёд. Вилен первым ворвался в траншею. Выстрелами из автомата и гранатами старшина уничтожил 18 врагов.

В бою 24 сентября 1943 года гвардии старшина Бурмистров погиб. Похоронен в братской могиле на кладбище села Григоровка.

10 января 1944 года Вилену Бурмистрову присвоено звание Героя Советского Союза.



### ГАФИЯТУЛЛИН Газинур Гафиятуллович

Родился в 1913 году в Сугушлах Бугульминского района. Старожилы помнили, что его отец был пожарным. Газинур, помогая отцу, не раз спасал людей из огня.

В 1941-м его, отца троих детей, мобилизовали. Он был санитаром, потом, закончив школу подготовки младших командиров, стал заместителем командира отделения стрелковой роты. 14 января 1944 года сержант Гафиятуллин вместе со своим отделением принимал участие в наступлении в Псковской области. Немецкие дзоты не давали бойцам подняться, и тогда сержант Гафиятуллин пополнил к дзоту. Брошенные гранаты не помогли и он закрыл амбразуру своим телом.

За этот подвиг Газинуру Гафиятуллину присвоено звание Героя Советского Союза.



*8 мая 2015 года в Бугульме торжественно открыли стелу Герою Советского Союза Газинуру Гафиятуллину. Многотысячный коллектив ГУ МЧС России по РТ, МЧС РТ и подразделений собрал средства на ремонт памятника герою и подарил обновлённую стелу городу в канун 70-летнего юбилея Великой Победы.*

## БЕЗВРЕМЕННО УШЕДШИЕ СОТРУДНИКИ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

### КАРАТАЙ Шамиль Сагитович

(18.02.1947-5.05.2008)

**Д**октор медицинских наук, профессор Шамиль Каратай – основоположник концепции организации территориальной службы медицины катастроф. Его усилиями впервые в России на базе Казанской медицинской академии создана кафедра медицины катастроф и территориальная служба экстренной медицинской помощи во главе с Центром экстренной медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Татарстан, преобразованного в Центр медицины катастроф, директором которого он был с 1991 по 1995 годы.

Под руководством Шамиля Каратая были разработаны автомобильный и авиационный комплексы «Медицина катастроф» и «Летающий госпиталь», предназначенные для работы в зоне чрезвычайных ситуаций. Важным научным вкладом в практическое здравоохранение явилось создание трассовой службы экстренной медицинской помощи, обоснование одноэтапной системы оказания квалифицированной хирургической помощи при травмах живота в чрезвычайных ситуациях мирного времени, а также организация системы оказания медицинской помощи и реабилитации легкопострадавших в чрезвычайных ситуациях.

В период с 1993 по 1995 годы неоднократно принимал участие в оказании медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.

С 1995 года Каратай входил в состав Научно-медицинского совета по проблеме медицины катастроф при Министерстве здравоохранения Российской Федерации, был членом ученого совета Казанской государственной медицинской академии, являлся академиком Российской академии медико-технических наук и Российской академии естественных наук. В 2002 году удостоен почётного звания «Рыцарь науки и искусства».

В 1995 году назначен заместителем министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан. В зону его ответственности входили вопросы формирования современной научно-технической политики и нормативно-правовой базы в области безопасности при ЧС, возмещение ущерба, а также медико-социальной защиты жителей

республики, пострадавших при чрезвычайных ситуациях. С 2004 года в связи с избранием в состав Государственного Совета Республики Татарстан возглавил Республиканский центр реабилитации МЧС Республики Татарстан, в становление и развитие которого он внёс огромный вклад.

Признанием его научных заслуг является то, что в 2000 году он стал лауреатом премии МЧС России за научно-технические разработки в области медицины, в 2002 году избран академиком Российской академии естественных наук и удостоен высшей награды Международного межакадемического союза «Звезда Вернадского».

В своей многогранной научной, научно-организационной и практической деятельности Шамиль Каратай постоянно и целенаправленно сотрудничал с Академией наук Республики Татарстан. В 2001 году стал инициатором создания Научного совета при Президиуме Академии наук Республики Татарстан «Безопасность населения и территорий», был руководителем медицинской секции, а в 2004 году утверждён председателем.

Каратай – автор более двухсот научных трудов, в том числе 5 монографий и 25 руководств, учебных пособий и методических рекомендаций. Под его руководством защищены 2 докторские и 8 кандидатских диссертаций по проблемам медицины катастроф.

За большие заслуги в здравоохранении Шамиль Каратай в 1994 году удостоен звания «Заслуженный врач Республики Татарстан» и в 2004 году – «Заслуженный деятель науки Республики Татарстан».

Работая в системе МЧС Республики Татарстан, профессор Каратай был инициатором и возглавил в республике работы по внедрению страхования природных и техногенных рисков. Являясь заместителем председателя Координационного совета по страховой защите, впервые научно обосновал и был инициатором создания республиканского Реестра потенциально опасных производственных объектов и объектов жизнеобеспечения, в который включены более четырёхсот предприятий, обязанных застраховать свою гражданскую ответственность. Организовал разработку потенциально опасными объектами экономики деклараций безопасности и проведение их экспертизы. Созданные Каратаем экономические механизмы регулирования рисков в ЧС обеспечивают эффективную систему безопасности населения, территорий и объектов экономики.

Шамиль Каратай организовал подготовку и обеспечивал реализацию трёх республиканских целевых программ, утверждённых Кабинетом Министров Республики Татарстан и Государственным Советом Республики



Татарстан. Принимал участие в подготовке Федеральной целевой программы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации на период до 2005 года».

Каратай обеспечивал в министерстве организацию работ по развитию и совершенствованию нормативно-правовой базы Территориальной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в Республике Татарстан. Принимал активное участие в подготовке проекта Закона Республики Татарстан «О безопасности в ЧС».

Под руководством и при непосредственном участии заместителя министра Каратая осуществлялся мониторинг и проводились мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории республики, были развёрнуты работы по программно-информационному обеспечению деятельности Комиссии по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан. При этом республика определена МЧС России как базовая для Российской Федерации для разработки типовой автоматизированной системы. Как председатель рабочей группы Комиссии по чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан по информационной интеграции в области защиты населения и территорий, организовал взаимодействие министерств и ведомств республики в части создания единого информационного поля. Являясь членом оперативного Штаба республики по ре-

шению «Проблемы-2000», обеспечил впервые в России проведение специального учения.

Шамиль Сагитович активно участвовал в общественной и политической жизни, являлся депутатом Государственного Совета Республики Татарстан, членом Политического совета Татарского регионального отделения ВПП «Единая Россия», членом Научно-технического совета МЧС России, экспертом Министерства здравоохранения Российской Федерации по вопросам медицины катастроф, членом редакционного совета журналов «Медицина катастроф», «SOS», «Общественное здоровье и здравоохранение».

Каратая знали не только в Татарстане и России, но и за рубежом – в Австрии, Венгрии, Германии, Италии, Франции, Югославии...

За практический вклад в дело развития и совершенствования медицинского обслуживания населения Республики Татарстан, научные труды и разработки, организацию различных служб в целях профилактики и предотвращения чрезвычайных ситуаций и катастроф природного и техногенного характера, а также ликвидацию их последствий, за выдающиеся заслуги в области медицины Шамиль Каратай был удостоен многих почётных званий и наград.

Его высокая профессиональная эрудиция, интеллигентность, талант, научный поиск и требовательность сочетались с трогательной заботой о больных, коллегах, подчинённых, сердечностью, щедростью и добротой.



## БУРГАНОВ Хакимулла Рахимуллович

(23.06.1957-11.04.2014)



Работал в системе защиты населения с 1995 года. С сентября 1995 года – начальник отдела материально-технического обеспечения МЧС Республики Татарстан.

С декабря 2004 года – заместитель начальника управления – начальник отдела тыла управления материально-технического обеспечения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

С августа 2008 года – заведующий сектором повседневного и оперативного управления МЧС Республики Татарстан.

С января 2009 года – начальник отдела регулирования государственного заказа МЧС Республики Татарстан.

С января 2014 года – начальник отдела контрактной службы финансово-экономического управления МЧС Республики Татарстан.

За время работы зарекомендовал себя грамотным, квалифицированным специалистом, опытным

руководителем и организатором. Обладал чувством ответственности за порученное дело, способностью настроить подчинённых на выполнение поставленных перед отделом задач, проявляя при этом инициативу и старание. Обладал высокими профессиональными знаниями и навыками, что позволяло успешно решать служебные задачи. Быстро ориентировался в сложной обстановке, умел принимать верные управленческие решения, способствующие чёткому выполнению задач, поставленных перед личным составом. В коллективе пользовался заслуженным авторитетом и уважением.

В составе оперативной группы неоднократно принимал участие в ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных опасными метеорологическими явлениями, а также аварий на газопроводах и продуктопроводах на территории Татарстана. Неоднократно участвовал в организации сбора гуманитарной помощи для населения, пострадавшего в результате стихийных бедствий, и беженцев из зоны военных конфликтов, лично сопровождал гуманитарные конвои в Ингушетию.

В период подготовки и проведения мероприятий, посвящённых празднованию 1000-летия Казани, принимал активное участие в обеспечении работы оперативного штаба министерства и его взаимодействия с межведомственным оперативным штабом Антикризисного центра при Кабинете Министров Республики Татарстан.

Скоропостижно скончался 11 апреля 2014 года.

## УРАЗАЕВ Рустем Азатович

(17.04.1949-27.11.2008)



С декабря 1995 года – начальник отдела науки, медико-технического прогноза и медицинского обеспечения Государственного комитета Республики Татарстан по делам ГО, ЧС и ЛПСБ. С апреля 1996 года – начальник отдела науки, медико-технического прогноза и медицинского обеспечения МЧС Республики Татарстан. С июля 1997 года – начальник отдела перспективного развития, реабилитации и страховой политики МЧС Республики Татарстан. С февраля 2004 года по 27 ноября 2008 года – начальник отдела перспективного развития и реабилитации МЧС Республики Татарстан.

В период становления министерства благодаря Рустему Уразаеву появились новые направления работы, которые затем стали фундаментом направления предупреждения чрезвычайных ситуаций. При его непосредственном участии в министерстве происходило становление системы страховой защиты населения, объектов экономики и территорий, декларирование промышленной безопасности, экспертиза проектов, создание и реализация федеральных и республиканских целевых программ. Во многом его идеи стали передовыми не только в республике, но и в России.

Рустем Азатович обладал кипучей энергией, для него не существовало временных рамок, часто он засиживался до ночи на работе, забывая про насущные потребности. Обладая даром убеждения, умением повести за собой, сподвигнуть на новые благие начинания он стал настоящим Учителем для многих сотрудников министерства, так и взаимодействующих организаций. Многие с теплотой и благодарностью вспоминают годы, которые удалось поработать рядом с таким ярким и душевным человеком, который, к сожалению, прожил недолгую жизнь, но отдал всего себя работе и любимой республике, семье и друзьям-коллегам.

## ГАЛИМОВ Ренат Изаилевич

(2.08.1960-2.05.2005)



В системе защиты населения работал с января 1987 года:

С января 1987 года – старший офицер оперативного отдела Штаба ГО ТАССР.

С октября 1990 года – начальник оперативного отдела – заместитель начальника Штаба ГО Казани.

С октября 1993 года – заместитель начальника оперативного отдела Штаба по делам ГО и ЧС Республики Татарстан.

С июня 1997 года – заместитель министра (по оперативным вопросам) Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан.

С сентября 1999 года – заместитель министра (по оперативным вопросам) – начальник отдела оперативного планирования Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан.

С августа 2001 года – начальник Управления по делам ГО и ЧС Казани Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан.

С января 2005 года – первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

В период прохождения службы на различных должностях в системе штабов ГО и ЧС, МЧС Республики Татарстан, принимал личное участие в ликвидации таких чрезвычайных ситуаций, как крупная железнодорожная авария в н.п. Иштуган Сабинского района Ре-

спублики Татарстан, взрыв газозвоздушной смеси на Поволжском фанерно-мебельном комбинате г. Зеленодольска, взрыв бытового газового баллона в жилом доме в г. Мамадыш, взрыв на магистральном газопроводе Пермь – Казань – Горький-2, обрушение 5-этажного жилого дома на ул. Ершова в Казани. Руководил проведением спасательных работ в паводковый период 1997-2000 годов.

Хорошие знания оперативной обстановки и большой профессиональный опыт позволяли Ренату Галимову принимать грамотные решения, направленные на эффективное ведение аварийно-спасательных работ.

Им лично и под его непосредственным руководством был спасён не один десяток жителей Республики Татарстан.

Так, 8 мая 2001 года в 13.30 в Казани на ул. Н. Ершова, 32, произошло внезапное обрушение несущей стены и пролётов 5-этажного кирпичного здания (общежития) на участке шириной 12 метров с пятого по первый этаж. Общая площадь разрушения составила около 100 м<sup>2</sup>. Считанные минуты потребовались спасателям для прибытия к месту происшествия, оценки обстановки и уже в 13.44 они приступили к разборке завалов.

Операцию по спасению пострадавших возглавил Ренат Галимов. Нависшие конструкции могли рухнуть в любой момент. Рискую собственной жизнью, Ренат Изаилевич извлёк из-под обломков восьмилетнего Ленара Газизова, который сильно пострадал, и промедление могло стоить ему жизни. В дальнейшем под его руководством и при непосредственном участии из разрушенного здания было эвакуировано 54 человека, которым также угрожала смертельная опасность.

Сердце этого сильного и отважного человека не выдержало огромной физической и эмоциональной нагрузки. Он погиб, находясь на боевом посту, в возрасте 44-х лет.

## МАТВЕЕВ Валентин Алексеевич

(2.11.1938-1.07.2012)



С октября 1958 года – начальник караула ВПЧ-23 ОВПО-2 МООП ТАССР.

С мая 1962 года – инженер пожарной испытательной станции ОВПО-2 МООП ТАССР.

С августа 1965 года – слушатель Высшей инженерной пожарнотехнической школы МООП РСФСР.

С октября 1969 года – заместитель начальника ОВПО-1 УПО МВД ТАССР.

С декабря 1972 года – начальник ОВПО-2 УПО МВД ТАССР.

С августа 1984 года – заместитель начальника Управления ГПС МВД РТ.

Под его непосредственным руководством были потушены пожары на Горкинской установке комплексной подготовки нефти, установке по подготовке высокосернистой нефти НГДУ «Альметьевскнефть», в резервуарном парке НГДУ «Бавлынефть». Усилиями профилактического состава отряда и его частей на объектах, охраняемых отрядом, активно внедрялись стационарные системы пожаротушения, пожарной сигнализации. Постоянный контроль за соблюдением противопожарного режима на охраняемых объектах позволил добиться значительного сокращения пожаров и материальных убытков от них.

В 1994 году ушёл на заслуженный отдых с должности заместителя начальника управления Государственной противопожарной службы МВД ТАССР в звании полковника внутренней службы.

В 1995 году возглавил Совет ветеранов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Под его руководством Совет ветеранов активно участвовал в организационных и практических мероприятиях, направленных на совершенствование работы по патриотическому воспитанию граждан республики. Основной акцент делался на воспитании у подрастающего поколения любви к Родине, высоких моральных и этических качеств, необходимых гражданину – патриоту России.

Трагически погиб в ДТП 1 июля 2012 года.

# РАЗДЕЛ 5

# СИСТЕМА В ДЕЙСТВИИ: МАКСИМАЛЬНАЯ ОТДАЧА

СОВРЕМЕННЫЙ УРОВЕНЬ КОМПЕТЕНЦИИ, ПОДГОТОВКИ И ОСНАЩЁННОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ СИСТЕМЫ МЧС НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПОЗВОЛЯЕТ РЕШАТЬ САМЫЕ СЛОЖНЫЕ ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА, ЧТО НЕОДНОКРАТНО БЫЛО ДОКАЗАНО НА ДЕЛЕ.

1000-ЛЕТНИЕ КАЗАНИ (2005)

ВЗРЫВ ГАЗА В ЖИЛОМ ДОМЕ В КАЗАНИ (2008)

ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ (2010)

ВЗРЫВЫ НА СКЛАДЕ БОЕПРИПАСОВ (2011)

КРУШЕНИЕ ТЕПЛОХОДА «БУЛГАРИЯ» (2011)

СНЕГ, ДОЖДЬ И ОБЛЕДЕНЕНИЕ (2011)

ПОЛОВОДЬЕ 2012-го (2012)

УНИВЕРСИАДА (2013)

КРУШЕНИЕ «БОИНГА» (2013)

ПОЖАР В ТЦ «АДМИРАЛ» (2015)

ЛУЧШИЕ СОРЕВНОВАНИЯ В ИСТОРИИ FINA (2015)

# ОХРАНЯЯ ПОКОЙ СТОЛИЦЫ ТАТАРСТАНА

24-30 АВГУСТА 2005 ГОДА КАЗАНЬ  
ОТМЕЧАЛА СВОЙ 1000-ЛЕТНИЙ  
ЮБИЛЕЙ. В ТЕ ДНИ СТОЛИЦУ  
ТАТАРСТАНА ПОСЕТИЛИ НЕСКОЛЬКО  
ДЕСЯТКОВ ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК, В ТОМ  
ЧИСЛЕ 13 ТЫСЯЧ ОФИЦИАЛЬНЫХ  
ГОСТЕЙ.

## 1000-ЛЕТНИЕ КАЗАНИ. 2005 ГОД





**В рамках юбилея состоялись  
Саммит глав СНГ, выездное  
заседание Государственного  
Совета Российской Федерации,  
съезд Всемирного конгресса татар.**

Президент России Владимир Путин, Президент Казахстана Нурсултан Назарбаев и Президент Татарстана Минтимер Шаймиев открыли казанский метрополитен и приняли участие в праздничных мероприятиях. На центральных улицах и площадях Казани все эти 7 дней проходили народные гуляния, культурно-массовые общественные мероприятия, в которых участвовали тысячи горожан и гостей города.

**П**ОДОБНЫЙ МАСШТАБНЫЙ праздник требовал серьёзной подготовки и беспрецедентных мер безопасности. Неслучайно для организации проведения торжеств, включая сооружение и реконструкцию объектов, согласно Указу первого Президента России Бориса Ельцина от 1999 года и постановлению Правительства России 2000 и 2001 годов была создана Государственная комиссия по подготовке к празднованию 1000-летия Казани, возглавляемая сначала Премьером, а затем Президентом России Владимиром Путиным, и действовала Федеральная целевая программа подготовки.

**С**24 ПО 30 АВГУСТА на круглосуточном дежурстве находился вертолёт Бк-117 отряда «Центроспас» МЧС России, прибывший из Москвы для возможной экстренной эвакуации в лечебные учреждения пострадавших из мест чрезвычайных ситуаций, ДТП, аварий и катастроф. Всё это время он размещался на базе ОМОН МВД РТ на улице Губкина, что в пяти километрах или пяти минутах полётного времени до центра города. Особое внимание уделялось чёткому взаимодействию с МВД РТ по предварительной расчистке площадки и оцеплению места приземления.

В местах проведения праздничных мероприятий были определены точки приземления для эвакуации пострадавших. Также по решению командира мог происходить и подбор площадки приземления с воздуха.

Утром 24 августа в аэропорт Казани прибыл самолёт Ил-76 авиации МЧС России с боевым расчётом эшелона реагирования отряда «Центроспас». Это 21 человек, а также аварийно-спасательные автомобили «Лендровер-Дефендер», «Мерседес-Бенц», «ГАЗ-32213» со всем необходимым снаряжением. При комплектовании боевого расчёта учитывалось и то обстоятельство, что московским гостям, возможно, придётся работать в очаге химической аварии (в городе 10 химически опасных объектов) и в новом казанском метрополитене.

В составе боевого расчёта – группа дегазации, звенья разведки, эвакуации, резерва (группа десантирования), врачи и связисты. Разбив полевой лагерь рядом со своими коллегами из Уфы и Екатеринбурга, «Центроспас» не терял времени даром. Находясь в ожидании вызова, москвичи проводили практические занятия на специальном полигоне ПСС Татарстана. В роли учеников – солдаты срочной службы из сводного мобильного отряда воинских частей ГО Приволжско-Уральского регионального центра. Темой занятий были действия при ликвидации ЧС с выливом аварийно химически опасных веществ, разблокировка пострадавшего в ДТП.

**Д**ЛЯ ПРОВЕРКИ боевой готовности приданных сил и средств МЧС России, а также их республиканских коллег, задействованных на обеспечении безопасности в период проведения торжественных мероприятий, 24 августа в

Казань прибыл начальник Приволжско-Уральского регионального центра по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-лейтенант Пётр Третьяков. Он провёл рабочее совещание, на котором особое внимание уделялось чёткому взаимодействию всех экстренных служб, осмотрел места дислокации сил МЧС.



Пётр Третьяков оценивает готовность службы



**В** УЧЕБНОМ ЦЕНТРЕ Государственной противопожарной службы МЧС Республики Татарстан разместились привлечённый состав Управления Госпожнадзора (159 сотрудников из городов и районов республики), а также сводный отряд Государственной противопожарной службы МЧС Республики Татарстан (в составе 85 человек и 10 единиц основной пожарной автотехники). Кроме них порядок охраняли приданные силы войск гражданской обороны Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России. Сводный мобильный отряд состоял из подразделений 4 воинских частей гражданской обороны МЧС РФ (иначе их называют спасательными центрами МЧС РФ) и включал в себя 202 человека и 39 единиц техники.



Готовность №1



Пополнение прибыло



Полевой лагерь войск ГО МЧС России



Встреча Петра Третьякова с муфтием Республики Татарстан Ильдусом Файзовым

Солдаты и офицеры войск ГО МЧС РФ разбили полевой лагерь, в котором они находились в постоянной готовности для оперативного реагирования на ЧС весь период юбилейных мероприятий. В составе сводного мобильного отряда – спасательный, инженерно-технический взвод, взвод радиационно-химической и биологической разведки, связи, материального обеспечения, а также пиротехническое, ремонтное, медицинское и комендантское отделения.

Также в полевом лагере разместились спасатели Приволжско-Уральского регионального ПСО (Екатеринбург) – 34 спасателя, 4 единицы техники и Приволжско-Уральского ПСО (Уфа) – 25 спасателей с необходимым аварийно-спасательным снаряжением и двумя единицами техники.

В течение всего времени проведения торжеств в Центре управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) МЧС Республики Татарстан несли круглосуточное дежурство представители всех направлений – военнослужащие, спасатели, пожарные, инспекторы Госпожнадзора и ГИМС. В ЦУКС имелись электронные карты потенциально опасных объектов и мест проведения мероприятий.

**СИЛЫ И СРЕДСТВА** первого эшелона (500 человек, 72 единицы техники) непосредственно прикрывали потенциально опасные объекты, места проведения культурно-массовых мероприятий, в том числе объекты проведения саммитов,

маршруты передвижения и места проживания. Эта группа в режиме постоянной готовности находилась непосредственно на объектах в виде отдельных постов. Зоны ответственности постов определялись в радиусе 1-1,5 км от места дежурства.

В первый эшелон были включены:

- подразделения пожарной охраны, дислоцированные в Казани, в составе 343 человек (в том числе 159 сотрудников Государственного пожарного надзора), 38 единиц основной и 3 единицы специальной пожарной автотехники;
- сводный отряд из числа подразделений ГПС МЧС, привлечённых из других городов и районов республики, в составе 85 человек и 10 единиц основной пожарной автотехники;
- Государственная инспекция по маломерным судам в составе 10 человек и 10 единиц плавсредств.
- подразделения поисково-спасательной службы Татарстана в составе 62 человек, 8 единиц автотехники, 3 единицы плавсредств, а также водолазной группы.

**Силы и средства второго эшелона были предназначены для наращивания усилий при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ, а также оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации, возникающие на объектах, не задействованных в праздничных мероприятиях. Этот контингент насчитывал 524 человека и 109 единиц техники, пребывавших в режиме постоянной боевой готовности.**



Идут учения





**О**СОБОЕ ВНИМАНИЕ уделялось безопасности на водных объектах. Государственная инспекция по маломерным судам в составе 10 человек и 10 единиц плавсредств несла круглосуточное дежурство на воде. Водолазные группы из Екатеринбурга, Уфы и Казани разместились в спецчасти №20 ГПС МЧС Республики Татарстан в районе речного порта. Спасатели были обеспечены необходимым аварийно-спасательным снаряжением: водолазной станцией быстрого развёртывания, водолазным снаряжением с открытой схемой дыхания. В готовности к тушению пожаров находился пожарный корабль «Вьюн». На базе корабля «Владлен Сафин», названного в память о трагически погибшем первом начальнике ТР ПСС МЧС РФ, был развёрнут подвижный пункт управления

на воде, укомплектованный всем необходимым оборудованием. В целях обеспечения необходимых условий безопасности для проведения праздничных мероприятий было подготовлено специальное распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан за №1207-р от 08.08.2005 года. В соответствии с ним в период с 00.00 часов 22 августа до 24.00 31 августа в акватории Казанки на всём её протяжении и частично в акватории Волги запрещалось движение маломерных судов.

В обозначенных пределах 10 катеров ГИМС совместно с ОАО «Судоходная компания «Татфлот», Казанским линейным отделом Волжского бассейнового управления государственного надзора на внутреннем водном транспорте осуществляли ежедневное патрулирование акватории рек Казанки и Волги.



Приём у главы Татарстана Минтимера Шаймиева

За время проведения юбилейных торжеств не случилось ничего непредвиденного и опасного – праздник не был омрачён ни одним чрезвычайным происшествием. Это стало лучшим показателем работы всех служб, задействованных в охране общественного порядка и обеспечении безопасности, в том числе – и сил МЧС Республики Татарстан, получивших первое боевое крещение в проведении масштабных международных мероприятий. Этот опыт потом будет успешно использован при проведении других значимых событий – летней Универсиады-2013 и Чемпионата мира по водным видам спорта-2015.

Значимость вклада МЧС была отмечена в День республики на приёме у главы Татарстана Минтимера Шаймиева, где руководителю российского МЧС Сергею Шойгу была торжественно вручена государственная награда – медаль «В память 1000-летия Казани».



Начальник Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России, генерал-лейтенант Пётр Третьяков:

– Тот, кто не бывал на таких массовых юбилейных мероприятиях, не может себе и представить, насколько огромен перечень вопросов и задач, которые необходимо было решить для обеспечения безопасности праздника. На территории Татарстана была проведена очень большая подготовительная работа, в том числе по вопросам пожарной и промышленной безопасности, подготовке пожарных и спасательных подразделений, безопасности на воде. Грамотно было организовано патрулирование акватории силами ГИМС и ПСС, водолазными группами. Группировка федеральных и республиканских сил, сосредоточенная на территории Казани, была готова к действиям по предназначению. Отдельно хочется отметить работу ЦУКС, его современное техническое оснащение и подготовку сотрудников. Такая схема управления была совершенна и не потребовала доработок.



# ТРАГЕДИЯ НА МАЛОЙ ПЕЧЁРСКОЙ

В НОЧЬ С 8 НА 9 ЯНВАРЯ  
В ТРЁХЭТАЖНОМ ТРЁХПОДЪЕЗДНОМ  
ЖИЛОМ ДОМЕ В АВИАСТРОИТЕЛЬНОМ  
РАЙОНЕ КАЗАНИ ПРОГРЕМЕЛ ВЗРЫВ.  
В 00.26 НА ПУЛЬТ ОПЕРАТИВНОГО  
ДЕЖУРНОГО МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ПОСТУПИЛО СООБЩЕНИЕ О ТОМ,  
ЧТО В ДОМЕ №7 ПО УЛИЦЕ МАЛОЙ ПЕЧЁРСКОЙ  
В РЕЗУЛЬТАТЕ УТЕЧКИ БЫТОВОГО ГАЗА  
ПРОИЗОШЁЛ ВЗРЫВ  
С ПОСЛЕДУЮЩИМ ГОРЕНИЕМ.



ВЗРЫВ ГАЗА  
В ЖИЛОМ ДОМЕ  
В КАЗАНИ.  
2008 ГОД



**В результате взрыва обрушились перекрытия второго и третьего этажей, крыши, внешние стены девяти квартир первого подъезда.**

По данным жилищно-коммунальной службы, в 12 квартирах подъезда были прописаны 33 человека.

**П**ЕРВЫМИ НА МЕСТО ЧП прибыли пожарные расчёты ПЧ-105 Авиастроительного района с двумя автоцистернами и одной автолестницей. Благодаря их профессиональным действиям уже в 1.26 было объявлено о локализации пожара и ликвидации открытого горения.

Сразу после тушения огня на место происшествия для разбора завалов прибыла тяжёлая техника. Силы МЧС, не теряя времени, приступили к следующему этапу работ – очень важно было в условиях сильного мороза как можно быстрее начать поиски пострадавших.

Уже в 1.30 ночи из-под обломков были извлечены 3 человека, из них две женщины 55 и 33 лет. Состояние первой оценивалось как критическое, у второй были

лёгкие травмы и обморожение. Обе были доставлены в городскую больницу №12. Мужчина от госпитализации отказался. Впоследствии от полученных травм 55-летняя женщина скончалась.

Трагедия на Малой Печёрской мобилизовала все силы МЧС. Для проведения аварийно-спасательных работ по ликвидации последствий взрыва были привлечены пожарные расчёты всех пожарных подразделений казанского гарнизона – это 47 человек и 21 единица техники, дежурные смены спасателей Казани и Республиканского поисково-спасательного отряда (10 единиц техники, 38 человек), а также оперативные группы УГО и ЧС Казани, ГУ МЧС РФ по РТ и МЧС РТ, УВД и прокуратуры Авиастроительного района Казани.



Президент Татарстана Минтимер Шаймиев на месте трагедии



Пресс-конференция председателя КЧС Равиля Муратова

**Б**РИГАДА СТАНЦИИ скорой медицинской помощи и Республиканский центр медицины катастроф прислали 12 человек и 4 автомобиля. По факту взрыва правоохранительные органы возбудили уголовное дело.

9 января в 7 часов 20 минут под завалами спасатели нашли труп неопознанной женщины в возрасте около 50 лет. Из зоны чрезвычайной ситуации в близлежащую школу №62 и гостиницу эвакуировано более 25 человек. Они были обеспечены горячим питанием и необходимым медицинским обслуживанием.

Тем временем для разбора завалов и поиска людей была выделена дополнительная помощь – задействовано 216 человек и 82 единицы основной и специальной техники.

В 11.40 под обломками дома найден сильно обгоревший труп мужчины, в 12.49 – ещё один. Около 14 часов спасатели обнаружили фрагменты ещё трёх тел – двух женщин и одного мужчины. Из-за сильного мороза вероятность найти живых уменьшалась с каждым часом, так как люди могли умереть не только от обрушившихся на них конструкций, но и от переохлаждения и обморожения.



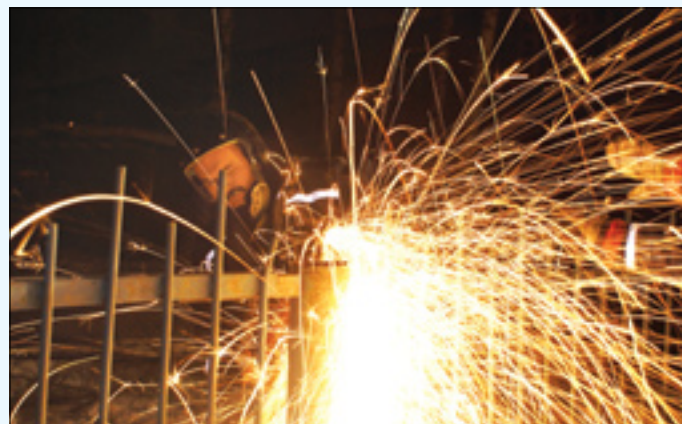


**Р**АБОТЫ ПО РАЗБОРКЕ завалов были завершены 9 января к 18.30. В тот же день на Малую Печёрскую, 7, были поданы тепло, газ, свет, и жители оставшихся целыми двух подъездов смогли вернуться домой.

Следствием было установлено, что эпицентр мощного взрыва находился на втором этаже, в квартире №6. По мнению специалистов, трагедию вызвал 27-литровый газовый баллон, занесённый с мороза в тёплое помещение, который был найден при разборе завалов. При резком перепаде температур объём газа увеличился. К тому же баллон был заправлен сверх нормы. Достаточно было малейшей искры, чтобы произошло воспламенение газа и последовал взрыв, что в итоге и произошло. За первым последовал второй взрыв, повлёкший обрушение несущих конструкций здания, нарушение целостности труб газоснабжения и последующее возгорание подъезда жилого дома.

Эта трагедия морозной январской ночью унесла жизни десяти человек.

По решению мэрии Казани дом был снесён, а его жильцы получили другое жильё.



**В** ЛИКВИДАЦИИ этой аварии служба МЧС работала профессионально, слаженно, полностью выполнив свою задачу по обеспечению спасения пострадавших и организовав эвакуацию и размещение жителей разрушенного дома.



# ЖАРКОЕ ЛЕТО 2010-ГО

ЛЕТО ВЫДАЛОСЬ СУХИМ  
И АНОМАЛЬНО ЖАРКИМ.  
ВСЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЧАСТЬ  
РОССИИ НАХОДИЛАСЬ  
В ЭПИЦЕНТРЕ ЛЕСНЫХ  
И ТОРФЯНЫХ  
ПОЖАРОВ.

ЗА ВЕСЕННЕ-ЛЕТНИЙ  
ПЕРИОД 2010 ГОДА  
ПРОИЗОШЛО 322 ЛЕСНЫХ  
ПОЖАРА



**И**З-ЗА УСИЛЕНИЯ северо-западного ветра в Татарстан попадали дым и гарь от лесных пожаров, бушевавших в соседних Марий Эл и Удмуртии. Особенно страдали от этого жители Зеленодольска, Казани и прилегающих районов. Да и в самой республике за весенне-летний период произошло 322 пожара по причине перехода огня с горящей травы на строения. С 1 мая подразделения пожарной охраны выезжали на тушение сухой травы больше 6 тысяч раз, а площадь горения по сравнению с предыдущими годами увеличилась почти вдвое. В связи с беспрецедентным количеством лесных пожаров с 30 июня в Татарстане был введён режим чрезвычайной ситуации, а с 28 июля сотрудники Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан несли службу в усиленном режиме.

Правительственная Комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан до конца августа – когда северный атмосферный циклон принёс долгожданные обильные дожди и понижение температуры воздуха – практически ежедневно заслушивала отчёты с места событий, давала распоряжения, направляла действия всех сил и средств территориальной подсистемы РСЧС. Для организации управления и координации действий министерств и ведомств республики был организован оперативный штаб по борьбе с лесными и торфяными пожарами.



Всероссийское селекторное совещание по проблеме лесных пожаров и борьбе с их последствиями. 2010 год

**Б**ОЛЬШУЮ РОЛЬ в своевременном реагировании на ситуацию сыграло то, что предыдущий 2009 год стал прорывным в деле укрепления материально-технической базы пожарных подразделений, а также защиты сельских населённых пунктов от пожаров и других чрезвычайных ситуаций.

Было создано 79 подразделений противопожарной службы Республики Татарстан численностью 780 человек. В зоне нормативного времени прибытия этих подразделений находилось 1115 сёл и деревень, в которых проживает более четырёхсот тысяч человек.





Благодаря поддержке Президента Татарстана, Правительства республики и МЧС России у Министерства обороны были приобретены 150 переоборудованных для тушения пожара автомобилей ЗИЛ-130 (АРС-14), закуплено 44 современных пожарных автоцистерны на шасси «КАМАЗ». Только за год парк пожарной и специальной техники увеличился на 209 единиц



Президент Республики Татарстан Минтимер Шаймиев вручает ключи от пожарных автомобилей



Вице-премьер Республики Татарстан Равиль Муратов вручает символический ключ от пожарного депо

**Б**ЛАГОДАРЯ ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЕ на опережение и слаженным действиям правительства, ГУ МЧС России по Республике Татарстан, Минлесхоза, МВД, УГМС, Минобороны РФ огню в Татарстане разгуляться не дали. Из 96 возгораний в лесу (пострадало более 163 гектаров лесного массива, ущерб оценён в 9 млн. рублей), зафиксированных с начала 2010 года, ни один пожар не разгорелся до масштабов чрезвычайной ситуации.





Совещание в Кабинете Министров Республики Татарстан по лесным пожарам



Рабочее совещание на месте чрезвычайной ситуации



**О**СНОВНОЕ ВНИМАНИЕ было уделено созданию группировки сил и средств, предназначенной для борьбы с лесными пожарами. В её состав вошли 8870 человек и 3246 единиц техники основных министерств, ведомств и ведущих организаций и предприятий. Основу группировки составили подразделения Федеральной противопожарной службы.

На двухсменном режиме работы ежедневно находилось 2590 сотрудников МЧС и 622 единицы техники, 3 вертолёта, 2 самолёта, 9 дельталётов, 3 пожарных поезда. Был организован ежедневный мониторинг обстановки на территории Татарстана, а также на границах с соседними республиками.

Для борьбы с лесными и торфяными пожарами председатель Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан (КЧС и ПБ Республики Татарстан) Равиль Муратов договорился с министерством обороны о призыве на военные сборы. На базе Казанского военного командного училища был развернут 439-й отдельный мотострелковый батальон, в который призвали военнообязанных запаса.

Также в соответствии с приказом руководителя гражданской обороны – Премьер-министра Республики Татарстан все аварийно-спасательные формирования промышленных предприятий и муниципальных районов, как штатные, так и нештатные, активно занимались профилактикой и тушением пожаров.

**К**АК НЕЛЬЗЯ КСТАТИ здесь оказалась помощь добровольцев, например, студентов-волонтеров. Они занимались профилактикой пожаров – сооружали так называемые минерализованные полосы. Это искусственно сделанные на поверхности земли каналы, очищенные от горючих материалов до минерального слоя почвы. Их цель – помешать огню перекинуться на лес.

В сельских населённых пунктах из числа сотрудников отделов внутренних дел, жилищно-коммунальных предприятий, должностных лиц и граждан, членов добровольных пожарных дружин было создано 1117 патрульных групп численностью 2467 человек, в обязанности которых входило предотвращение и выявление возгораний сухой травы, задержание виновных и принятие к ним мер административного воздействия. Благодаря этим патрульным группам было предотвращено более 700 загораний сухой травы вблизи жилых строений.

Кроме того, дополнительно было создано 12 добровольных пожарных формирований с круглосуточным дежурством. В самих деревнях и сёлах была проведена очистка от сухой травы и мусора, выполнено более 6 тысяч километров минерализованных полос. На случай пожара населённые пункты были оборудованы системами оповещения.



Создание противопожарных просек



**О**ПЕРАТИВНОМУ ТУШЕНИЮ ОГНЯ мешала существенная проблема: по причине небывало засушливой погоды в ряде водоёмов снизился уровень воды, и это тогда, когда она буквально на вес золота. Поэтому МЧС параллельно пришлось решать ещё ряд задач: создавать дополнительные искусственные источники водоснабжения, приспособливать водонапорные башни для забора воды пожарной техникой. Огненная стихия обнажила факты халатного отношения к обслуживанию таких объектов, многие из которых были неисправны. В связи с этим к административной ответственности за нарушения требований пожарной безопасности привлечены как юридические и должностные лица, так и граждане, сумма штрафов составила 4,58 млн. рублей.

На границах с другими регионами, где свирепствовали пожары, – Удмуртией, Кировской областью и Марий Эл – вырублены 100-метровые противопожарные просеки общей длиной 72 километра. В этих мероприятиях была задействована 51 бригада в составе 372 человек.

По железным дорогам республики курсировали четыре пожарных поезда, следовавших по маршрутам Кукмор-Юдино и Зеленый Дол – ст. Гари – ст. Помары (Марий Эл). Их задачей было заливать откосы железнодорожных путей водой, чтобы предотвратить возгорание травы. На каждой дистанции железной дороги были созданы аварийные бригады, которые могли ликвидировать пожар.

**П**РЕДСТАВЛЯЛИ ОТДЕЛЬНУЮ ОПАСНОСТЬ и торфяные пожары, тушение которых специалисты считают крайне трудоёмким. Были организованы работы по затоплению торфяников, склонных к самовозгоранию. Для полной проливки и обводнения мест возможного возгорания торфа впервые были использованы полиэтиленовые трубы производства ОАО «Казаньоргсинтез», по которым закачивалась вода из естественных источников водоснабжения с помощью передвижных насосных станций ПНС-110 (эта технология позволяет подавать в постоянном количестве воду на расстояние до 5 км). Всего было уложено 9800 метров труб.

Неоценимой оказалась помощь авиации – благодаря воздушной разведке удавалось тушить пожары на их начальной стадии. Для контроля за пожарной обстановкой была создана авиагруппа в составе вертолёта «Робинсон», принадлежащего ОАО «Ак Барс Аэро», двух вертолётов от МВД по РТ, самолётов АН-2 и Вилга-25 от Центрального аэроклуба, 9 дельталётов Объединённой федерации сверхлёгкой авиации РТ. Для обнаружения точного места пожара пилоты использовали систему GPS. Всего лётчики налетали более трёхсот часов. Данные воздушной разведки передавались в Центр управления кризисными ситуациями МЧС России по Республике Татарстан, а оттуда – дежурному диспетчеру Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан и единым дежурно-диспетчерским службам районов.



Передвижная насосная станция в действии



Идёт воздушная разведка







**Н**АРЯДУ С ТУШЕНИЕМ ВОЗГОРАНИЙ в лесу нужно было держать ситуацию под контролем с тем, чтобы не допустить новых. С этой целью МЧС совместно с МВД выставило 140 временных постов и проводило патрулирование на пожарных машинах в местах отдыха граждан в лесных массивах, а также на участках дорог в местах наиболее вероятного возгорания сухой травы, подстила леса. Эти группы выявили и ликвидировали на начальной стадии более шестидесяти пожаров и возгораний. На нарушителей правил пожарной безопасности в лесах было заведено 12 уголовных дел, к административной ответственности привлечены 170 человек.

Благодаря своевременно принятым мерам и круглосуточной службе сотрудников МЧС летом 2010 года обстановку с лесными и торфяными пожарами удалось удержать под контролем, предотвратив нанесение серьёзного ущерба экологии и здоровью людей. Был получен уникальный опыт организации защиты всей территории Республики Татарстан от лесных пожаров в условиях аномально высоких температур.

# ЭВАКУИРОВАН ЦЕЛЫЙ ГОРОД

## ВЗРЫВЫ НА СКЛАДЕ БОЕПРИПАСОВ. 2011 ГОД

В РАЙОНЕ НАСЕЛЁННОГО ПУНКТА ПУГАЧЁВО УДМУРТСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ 2 ИЮНЯ 2011 ГОДА В 23.50 ПРИ ПОГРУЗОЧНО-  
РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТАХ НА ЗАВОДЕ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ  
СТАРЫХ БОЕПРИПАСОВ ПРОГРЕМЕЛ ВЗРЫВ.





**На территории воинской части номер 86696 начался пожар, за которым последовала серия взрывов. К середине ночи огнём было охвачено более 150 зданий 18 военных складов.**

Взрывной волной выбило стёкла в населённых пунктах в радиусе 9 километров. Личный состав воинской части был отведён на безопасное расстояние. Началась эвакуация населения из зоны бедствия.

**П**ЕРВЫМИ НА ПОМОЩЬ коллегам бросились сотрудники ПЧ №101 райцентра Агрыз, находившегося в 10 километрах от места ЧП. Уже через несколько минут татарстанский пожарный расчёт из 44 человек отправился в самое пекло пожарища.

Из воспоминаний командира отделения пожарной части №101 г. Агрыза майора в отставке Ильдара Исмагилова:

«Нам ничего не надо было объяснять. Мы сразу поняли, что ЧП произошло на территории воинской части в соседней Удмуртии. Зарево пожарищ и сильный грохот не оставляли времени на раздумья. Я знал, куда отправляюсь. Всю жизнь прожил в Агрызе, и ещё в детстве облазил весь периметр военного склада. И уже тогда мне было известно, какую «начинку» хранят в себе присыпанные землей бетонные бугры. Связи не было, да и звонить было некогда.



На первом КПП военные поставили нам задачу: защитить от пожара ещё не охваченные огнём склады, дали солдата для сопровождения. Проехав второй КПП, вскоре мы оказались в 150 метрах от огня. Лезть в пекло всем сразу было и опасно, и бессмысленно. Нужно было провести разведку и уже затем действовать по обстановке. Обстановка вырисовывалась следующая: большинство бойцов личного состава воинской пожарной части получили контузию и были небоеспособны. Хорошо, что солдат успели вовремя эвакуировать. Один из складов горел, а второй ещё можно было спасти. Приступили к развёртыванию и стали заливать нетронутый огнём арсенал. Задачу выполнили. Склад охладил, разгуляться пожару не дали. Но вдруг раздался оглушительный взрыв... Взрывная волна отбросила пожарных на несколько метров друг от друга. Ребят пришлось собирать с разных мест. К счастью, серьёзно никто не пострадал. Склады имели высокую зем-



Зарево от пожара было видно за многие километры

ляную обваловку, поэтому снаряды разлетались вверх. Все встали на ноги и начали отход к пожарной машине. Взрывы усиливались, в ушах стоял оглушительный свист разлетающихся снарядов...

Мы решили вернуться на второй КПП, так как там тоже могли быть боеприпасы. На месте обнаружили только начальника воинской пожарной части и его контуженных бойцов. От полученной контузии командир вел себя неадекватно. Никого не слушая, он взял рацию и полез в горнило пожара, чтобы узнать, в каком состоянии находятся подземные склады. Мы его не дождалась. Подошёл транспорт, и в приказном порядке началась эвакуация. Уже потом я узнал, что этот командир выжил и был доставлен в безопасное место.

На обратном пути из зоны ЧП наше отделение подобрало двух контуженных солдат. Ещё удалось спасти двух женщин, которые не могли передвигаться самостоятельно. Мы донесли их на руках до ближайшего транспорта. К этому времени подъехала подмога из Ижевска. Хаос и неизвестность закончились».

**Н**АСЕЛЁННЫЙ ПУНКТ Пугачёво, где произошло ЧП, находится в 2 километрах от границы с Татарстаном, поэтому в зоне распространения взрывной волны оказалась и территория республики, в том числе и жилые дома в Агрызе. Взрывной волной, силу которой можно было приравнять к пятибалльному землетрясению, были выбиты стёкла в северной части города.

Местное подразделение РСЧС начало эвакуацию населения. Всего в райцентре проживало более 19 тысяч

человек. В Набережные Челны из зоны бедствия были отправлены 60 человек. Остальных разместили на безопасном расстоянии в населённых пунктах Татарстана в радиусе 60 км от очага поражения.

С начала ЧП в Главном управлении МЧС РФ по Республике Татарстан начал работу телефон «горячей линии». В ликвидации последствий катастрофы приняли участие специалисты Министерства здравоохранения и Центра медицины катастроф Татарстана.

На место происшествия вылетели на вертолёт Премер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Рафис Хабибуллин и министр МВД по Республике Татарстан Асгат Сафаров, а также вертолёт ГУ МЧС РФ по РТ. С учётом того, что в нескольких километрах от места ЧС находилась крупная железнодорожная станция «Агрыз», для усиления группировки войск туда были направлены татарстанские отряды МЧС.

Около 4 утра взрывы в арсенале начали утихать. В 4.30 была организована разведка с помощью беспилотного летательного средства. Утром Премер-министр Татарстана Ильдар Халиков провёл в Агрызе экстренное заседание республиканской комиссии по чрезвычайным ситуациям. На нём был озвучен масштаб ущерба: в райцентре пострадало практически все социальные объекты, многоквартирные дома, железнодорожный вокзал, центральная городская больница, хлебопекарня, две мечети. 70% домов – или около 1,5 тысяч окон – остались без остекления.



Эвакуация жителей Агрыза



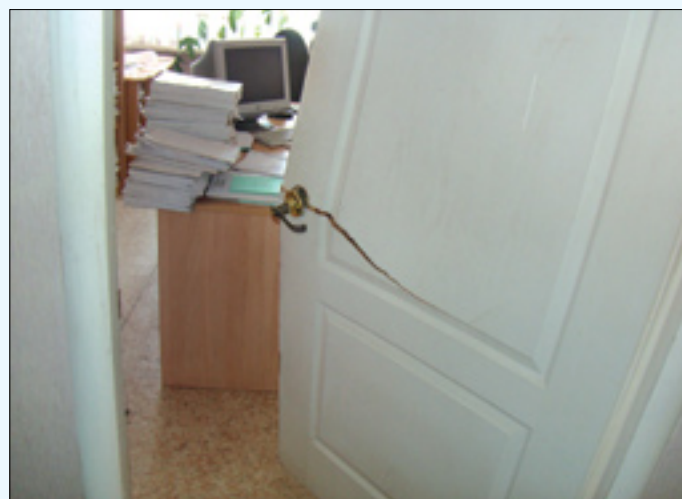
Кроме того, город был отключён от газа, пока не потушили пожар по соседству. ЧП унесло жизни двух человек – от острого инфаркта миокарда прямо в ЦРБ скончались один татарстанец и один житель Удмуртии. Во время взрывов в клинике находился 151 человек, из них 4 пострадавших – в реанимации. Все они были эвакуированы в местную школу деревни Иж-Бобья.

**И**ЛЬДАР ХАЛИКОВ поставил задачу восстановить деятельность городской больницы за 24 часа, семи детских садов – за три дня, а в целом завершить восстановительные работы за две недели. Горожанам было обещано централизованное снабжение стройматериалами.

К полудню 3 июня до трети эвакуированных жителей Агрыза вернулись в свои дома, райцентр начал возвращаться к обычной мирной жизни.

Впоследствии все сотрудники отделения, принявшие на себя первый удар огненной стихии, в составе командиров отделений Ильдара Исмагилова и Раиля Салимгараева, начальников караула Марата Халиуллина и Ильдара Тугангараева, пожарных Рамиля Исмагилова и Рафиля Тугангараева, водителя Ильдуса Муфтахова за мужество и героизм, проявленные при ликвидации пожара, были представлены к государственным наградам.

Орден Мужества Ильдару Исмагилову и медаль «За отвагу» Раилю Салимгараеву в Москве в торжественной обстановке вручали заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Игорь Шувалов и глава МЧС Сергей Шойгу.



Взрывная волна оставила Агрыз без окон

**П**ОСЛЕ ТРАГЕДИИ, в буквальном смысле взорвавшей привычную размеренную жизнь провинциального городка, необходимо было восстановить все жилые постройки, в которых были выбиты двери, разворочены крыши и даже стены между квартирами. Почти 80 миллионов рублей было выделено на возмещение ущерба, столько же – на восстановление домов.

В местной школе был развёрнут оперативный штаб. Стройматериалы везли со всех районов республики. Спасатели и рабочие – всего около тысячи человек – разбирали завалы, чинили кровлю, вставляли стёкла, которых в городе почти не осталось. Но главные проблемы обнаружились зимой, когда температура в некоторых квартирах не поднималась выше +15°C.

7 февраля 2012 года в Агрыз приезжала федеральная инспекция во главе с Сергеем Шойгу, которая приняла политическое решение – реализовать программу по выдаче жилищных сертификатов для тех, кто нуждается в переезде. Непригодными для жилья были признаны 70 местных барачков, почти 400 семей необходимо было переселить из зданий, находившихся в аварийном состоянии или не подлежащих восстановлению. Эта программа была защищена через два ведомства – минрегионразвития и МЧС.

Спустя 2 года жители пострадавших барачков справили новоселье в современном жилом комплексе «Октябрьский», состоящем из трёх 15-этажных домов. А о чрезвычайном происшествии, произошедшем в июне 2011 года, в городе уже ничего не напоминает.



Ремонтные бригады устраняют последствия ЧС



# МЧС СДЕЛАЛО ВСЁ, ЧТО СМОГЛО

10 ИЮЛЯ 2011 ГОДА В КАМСКОМ УСТЬЕ ПРОИЗОШЛО КРУШЕНИЕ ДИЗЕЛЬ-ЭЛЕКТРОХОДА «БУЛГАРИЯ», В РЕЗУЛЬТАТЕ КОТОРОГО ПОГИБЛИ 122 ЧЕЛОВЕКА, В ТОМ ЧИСЛЕ 28 ДЕТЕЙ. ЖУТКАЯ ТРАГЕДИЯ ПРОИЗОШЛА НЕДАЛЕКО ОТ МЕСТА СЛИЯНИЯ ДВУХ РЕК – ВОЛГИ И КАМЫ. В ИСТОРИИ НАШЕЙ СТРАНЫ ЭТО ТРЕТИЙ СЛУЧАЙ МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ЛЮДЕЙ НА ВОДЕ И ПЕРВЫЙ – В ИСТОРИИ СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ.

КРУШЕНИЕ  
ТЕПЛОХОДА  
«БУЛГАРИЯ».  
2011 ГОД



**С первых минут после получения информации о трагедии была организована и проведена уникальная поисково-спасательная операция, в которой участвовали сотрудники МЧС не только Татарстана, но и других регионов России.**

Катастрофа стала серьёзным испытанием как для пострадавших, так и для тех, кому по долгу службы пришлось вести поисково-спасательную операцию, продолжавшуюся 16 дней. Правда всего через три дня она уже стала считаться только поисковой.

**В** 13 ЧАСОВ 58 МИНУТ 10 июля от диспетчера движения водных путей и судоходства в оперативно-дежурную смену Центра управления в кризисных ситуациях МЧС России по Республике Татарстан поступило сообщение о затоплении возле населённого пункта Сюкеево Камско-Устьинского муниципального района теплохода «Булгария». По предварительным данным, на борту теплохода находились от 140 до 200 человек.

**Рафис ХАБИБУЛЛИН,**  
министр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан:



**«Произошла трагедия, которую мы никак не ожидали и не могли спрогнозировать. Самым сложным в первые часы оказалось отсутствие информации. Мы не представляли себе, что происходит, не знали, сколько людей находилось на борту, сколько из них было спасено проходящими судами. Первая внятная информация появилась после того, как экипаж теплохода «Арабелла» принял на борт всех находящихся в тот момент на воде. И только после уточнения информации от туристической компании, организовавшей этот роковой рейс, нам открылись примерные масштабы трагедии».**



Теплоход «Арабелла», экипаж которого пришёл на помощь тонущим людям и спас 79 человек



**О** СЛУЧИВШЕМСЯ БЫЛО ДОЛОЖЕНО в оперативный штаб Приволжского регионального центра МЧС России, который постоянно находился на связи.

Было организовано взаимодействие с 3 учреждениями, 10 службами функциональной подсистемы РСЧС, 28 службами территориальной подсистемы РСЧС и 10 организациями.

Началось обследование акватории и прибрежной зоны. К месту происшествия прибыли пожарные ПЧ-116, спасатели Зональных поисково-спасательных отрядов №1 и №2, полицейские, медики, работники ФСБ, прокуратуры и администрации Камско-Устьинского района. В 15.00 вылетел вертолёт Ми-8 авиазвена ФГУАП МЧС России с водолазами на борту. Также в зону чрезвычайной ситуации был направлен весь личный состав водолазов Поисково-спасательной службы Республики Татарстан.

Погодные условия на месте катастрофы были крайне непростыми. Сильный ветер разгонял волны высотой до полутора метров. Район Камского Устья в Куйбышевском водохранилище – место слияния двух крупнейших рек европейской территории России – Волги и Камы. Расстояние от одного до другого берега достигает 46 километров. От места крушения «Булгарии» до берега было 18 километров.

Благодаря поистине героическим действиям экипажа и пассажиров теплохода «Арабелла» на борт удалось поднять всех 79 человек, сумевших спастись с тонущего судна.

Уже в 14.15 к месту трагедии на патрульном катере прибыли инспекторы Зеленодольского отделения Центра ГИМС Марат Валеев и Ильдус Хайбуллин. Именно они с места доложили обстановку в ЦУКС, начальнику Главного управления и министру МЧС России. После поступления первой информации с места катастрофы, подтверждавшей факт аварии, в 14.32 было проведено оповещение второго эшелона оперативной группы Главного управления, дежурно-диспетчерских служб министерств и ведомств республики, а также оперативного штаба.



Многим родственникам погибших требовалась психологическая помощь



Оперативный штаб на воде

**В** 15.00 СОСТОЯЛОСЬ экстренное заседание КЧС ПБ Республики Татарстан, на котором было принято решение о проведении поисково-спасательной операции и её соответствующем обеспечении. Главное управление приведено в готовность номер один. Правительством республики принято решение о введении режима функционирования ТЧС «Чрезвычайная ситуация» на всей территории субъекта с 11 июля до особого распоряжения.

В 16.00 в Главном управлении развёрнут межведомственный оперативный штаб ликвидации ЧС с участием представителей министерств, ведомств и организаций, который работал в круглосуточном режиме.

В это время к пристани населённого пункта Затон имени Куйбышева стягивались силы и средства для ведения поисково-спасательной операции на месте трагедии.

В 18.45 прибыла оперативная группа Приволжского регионального центра МЧС России под руководством начальника ПРЦ генерал-лейтенанта Игоря Панышина, который мобилизовал поисково-спасательные подразделения практически всех регионов Приволжского регионального центра МЧС России. В это время уже находились в пути специалисты-профессионалы из Москвы, Архангельска, Туапсе, Санкт-Петербурга и Иркутска.

В Сюкеево начали прибывать родственники выживших и погибших в катастрофе. Для них было подготов-



лено 8 пунктов временного размещения общей вместимостью 681 человек, а также организовано трёхразовое горячее питание.

**Р**УКОВОДСТВО ОПЕРАТИВНЫМ ШТАБОМ на месте ЧС возглавил начальник Приволжского регионального центра МЧС России генерал-лейтенант Игорь Панышин.

Вопросы взаимодействия территориальной и функциональной подсистемы РСЧС были отлажены в течение нескольких часов. Уже к утру 11 июля была поставлена задача о предоставлении всей необходимой техники и ресурсов.



Оперативный штаб в Сюкеево

**К**ОНЦУ ДНЯ 10 июля в районе ЧС было сосредоточено 209 человек, 61 единица техники. Проведено обследование акватории, островов, береговой линии. В 22.30 приступили к работе водолазы. Было определено точное месторасположение затонувшего судна. Во время первых погружений спасатели простукивали корпус корабля в надежде обнаружить живых, которые каким-то чудом ещё могли находиться в задранных каютах. Но чуда не произошло. Уже в 23.07 водолаз Поисково-спасательной службы Марат Мухаметшин сумел достать первое тело погибшего пассажира. Отчёт времени поисковой операции пошёл именно с этого момента. К приезду основных подразделений МЧС уже проводились водолазные операции по подъёму на поверхность тел погибших людей.

**Рафис ХАБИБУЛЛИН:**

*«По-настоящему тяжело было в тот момент, когда встречали живых. Тогда, к 19 часам 10 июля, в казанском речном порту собралось около пятисот человек. Они ждали теплоход «Арабелла», экипаж которого пришёл на помощь тонущим людям и спас 79 человек. Те, кто ждал на берегу, ещё не знали, живы ли их родные и близкие, удалось им спастись. Когда спасённые начали выходить на берег, картина напоминала дьявольскую лотерею. Каждый надеялся увидеть своего, но повезло, увы, далеко не всем. А ещё на берегу раздавался плач. Те, кто узнавал своих, плакали от радости, те, кто выходил – рыдали по другой причине. Причём рыдали даже бывалые на вид мужики. Вот когда начинаешь понимать, ЧТО они пережили».*



Благодаря личному распоряжению руководителя МЧС России Сергея Шойгу уже ранним утром 11 июля прибыли высококлассные водолазные специалисты из «Центроспаса» и «Лидера», а также был решен вопрос о срочном выдвигении к месту гибели «Булгарии» двух мощных плавучих кранов из подмосковной Дубны и Волгограда. На долю спасателей, которые приехали со всей России и имели опыт подводных операций на Саяно-Шушенской ГЭС, выпала самая тяжкая обязанность, реально сопряжённая с риском для жизни. Они работали в тяжёлых погодных условиях – при непрекращающемся два дня шторме. Но они сумели сделать невозможное. Водолазы проникали в самые дальние отсеки судна, откуда продолжали доставать тела погибших...







Огромную помощь и поддержку спасательной операции во всех вопросах оказали Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов и Правительство Республики Татарстан. В кратчайшие сроки были решены вопросы по предоставлению водного транспорта. В распоряжение группировки МЧС были отданы 15 судов речной флотилии, в том числе толкач «Варна», теплоход «Маяк», теплоход «ОМ-350», РТ-355 с баржей с песком, теплоход «Арабелла».

Благодаря содействию администрации Камско-Устьинского района и соседних Тетюшского, Буинского, Алексеевского, Спасского, Кайбицкого районов удалось организовать размещение, проживание и горячее питание для всех участников поисковой операции, в том числе и более 200 представителей СМИ, работавших при оперативном штабе.

11 июля, прервав отпуск, Президент Рустам Минниханов и Премьер-министр Ильдар Халиков прибыли на место крушения теплохода и провели оперативное совещание с министерствами и ведомствами, задействованными в ликвидации ЧС.

Позже в 10.00 совместно с председателем Следственного комитета Российской Федерации Александром Бастрыкиным они приняли участие в селекторном совещании в ситуационном зале ЦУКС, проводимом министром МЧС России Сергеем Шойгу.

В 11.00 состоялось совещание Президента Минниханова с руководителями силовых структур в Антикризис-



Спасательный катер

ном центре Кабинета Министров Татарстана, в 15.00 и 19.30 – повторные селекторные совещания, проведённые под руководством министра Сергея Шойгу.

12 июля для координации действий прибыл заместитель руководителя МЧС России генерал-полковник внутренней службы Александр Чуприян. В этот же день в 19.00 прошло заседание государственной комиссии по расследованию причин крушения теплохода «Булгария» под председательством министра транспорта Российской Федерации Игоря Левитина с участием Президента Республики Татарстан Рустама Минниханова.

Согласно принятым решениям проводилось дальнейшее наращивание сил и средств группировки по ликвидации последствий катастрофы.

Активная фаза поисково-спасательной операции продолжалась с раннего утра 11 июля до позднего вечера 14 июля. По состоянию на 13 июля группировка сил и средств достигла максимума и составляла 1144 человека и 188 единиц техники (в том числе от МЧС – 499 человек и 74 единицы техники), а также 12 воздушных средств, 11 речных судов, 24 катера и моторных лодок. Непосредственно на месте крушения работали 197 водолазов (117 от МЧС), а родных и близких погибших поддерживали 84 психолога (43 от МЧС) из специализированных учреждений федерального и республиканского подчинения. Эти специалисты консультировали и оказывали различного рода психологическую помощь по 1172 обращениям. Была организована работа теле-



фона «горячей линии», группой обеспечения обработано 6230 обращений граждан.

Проводимый комплекс мероприятий позволил уже вечером 14 июля в основном завершить поисковую операцию и извлечь 114 тел погибших. 14 июля был подписан акт о передаче судна подрядной организации ФБУ «Подводречстрой» для проведения работ по его подъёму.

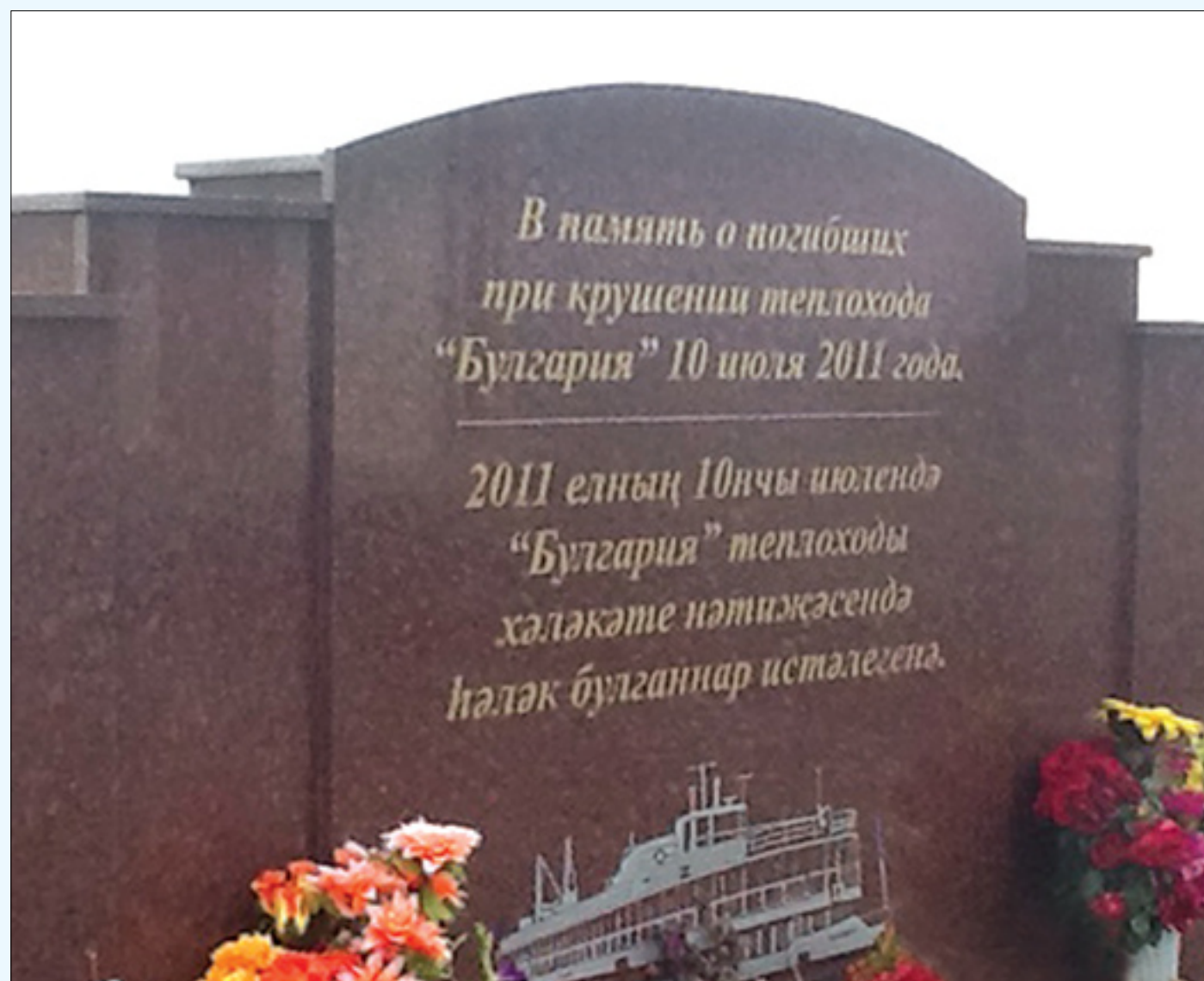


Рафис ХАБИБУЛЛИН:

«Мы не только выполнили свою непосредственную работу, мы ещё и поддерживали родственников и близких тех, кто остался на затонувшем теплоходе. В оперативный штаб приезжали родители, дети погибших и постоянно нас спрашивали: «Где наши родственники?». Произошла трагедия российского масштаба. У нас в республике никогда ничего подобного не происходило. Могу со всей ответственностью заявить, что спасатели и водолазы делали все возможное, чтобы родственники могли по-людски похоронить погибших членов своих семей. Водолазы работали в сложнейших условиях, особенно в первые два дня, когда волна поднималась на полтора метра. Когда было принято решение о подъёме затонувшего теплохода и сокращения группировки сил и средств, татарстанские водолазы оставались здесь до последнего дня поисковых работ, чтобы на уже поднятом на поверхность судне ещё раз тщательно обследовать каждый уголок и найти тела всех, считавшихся пропавшими без вести.

Президентом и Правительством Республики Татарстан было принято решение о награждении водолазов, работавших на месте крушения теплохода «Булгария». Десять из них удостоены медалями «За доблестный труд», двадцать получили благодарственные письма Президента Татарстана и сто – Кабинета Министров республики. Заслуженные награды от МЧС России и Министерства транспорта России помимо тех, кто работал под водой, получили также люди, которые обеспечивали работу водолазов. Могу сказать, что каждый, кто был задействован в этой поисково-спасательной операции, достоин награды. В их числе – психологи, которым также приходилось работать в сложнейших условиях. Как объяснить людям, что они потеряли своих близких и родственников? Как их вывести из такого психологического состояния? Для обычного человека это невыносимые условия, а психологи делили с людьми их горе и старались поддержать в стрессовой ситуации».





В память о погибших  
при крушении теплохода  
«Булгария» 10 июля 2011 года.

2011 елның 10нчы июленда  
«Булгария» теплоходы  
хәлакәте нәтижәсендә  
һәләк булганнар истәлегенә.



Мемориал в Сюкеево в память  
о жертвах трагического круиза



Владимир Путин возложил цветы к причалу №7,  
откуда «Булгария» ушла в свой последний рейс



# ЛЕДЯНОЙ АПОКАЛИПСИС

6 ДЕКАБРЯ 2011 ГОДА НА ТАТАРСТАН  
ОБРУШИЛСЯ ОБИЛЬНЫЙ СНЕГОПАД  
С ДОЖДЁМ, УСИЛЕННЫЙ ШКВАЛИСТЫМ  
ВЕТРОМ.

ТЁМНЫЕ ПОСЁЛКИ  
И ПРОБКИ НА ДОРОГАХ.  
2011 ГОД



**Скорость ветра достигала 19-24 метров в секунду. Мокрый снег налипал на линии электропередач и ветки деревьев. В некоторых местах толщина льда, покрывшего провода, достигла 3 сантиметров (критическим значением для электроснабжения является обледенение проводов на 19-20 мм).**

**Э**ТО СТАЛО ПРИЧИНОЙ обрывов ЛЭП в 9 муниципальных районах республики – Мамадышском, Нурлатском, Муслимовском, Аксубаевском, Тукаевском, Спасском, Заинском, Чистопольском и Нижнекамском. Разбушевавшаяся стихия оставила без электричества около 40 населённых пунктов, в которых проживает более 50 тысяч человек. ЛЭП не выдерживали ледяной нагрузки, в результате «пляски проводов» были зафиксированы случаи коротких замыканий и падения опор и столбов воздушных линий электропередач.

После дождя температура в регионе снизилась на несколько градусов, и участок федеральной трассы М-7 «Волга» покрылся слоем льда, превратившись в каток. Передвигаться по такому покрытию было чрезвычайно затруднительно даже на шипованной резине, и многие автомобилисты, не справившись с управлением, вылетали в кювет. На спусках и подъёмах из-за сильного гололёда тысячи автомобилей выстроились в многочасовую очередь. Ситуация выглядела апокалиптической – обесточенные тёмные посёлки и многокилометровые пробки на дорогах.

Для ликвидации последствий ЧП в республике был создан оперативный штаб и две оперативные группы ГУ МЧС России по Республике Татарстан. В оперативных штабах районов, где произошли аварии, было усилено дежурство энергетиков и специалистов МЧС. Ремонтные работы велись в круглосуточном режиме. Основ-



ной ударной силой по ликвидации разгула стихии были спасатели и 550 специалистов ОАО «Сетевая компания», а также более 200 человек из подрядных строительных организаций в составе 130 специализированных бригад, полностью укомплектованных спецтехникой, необходимыми материалами и оборудованием. Всего в аварийно-восстановительных работах в республике было задействовано более тысячи человек.

Ситуация осложнялась тем, что до многих повреждённых участков рабочие просто не могли оперативно добраться: ЛЭП проходят через занесённые метровым слоем снега поля, где вязла даже специальная техника. Нередко ремонтники не могли подняться на опоры, чтобы приступить к восстановлению электроснабжения.

**С**АМЫЙ СЛОЖНЫЙ и труднодоступный участок для проведения восстановительных работ оказался в Мамадышском районе, где бригады энергетиков работали всю ночь. Чтобы возобновить подачу электричества в обесточенные сёла района, на отдельных участках инженерам пришлось, по сути, заново выстраивать электроцепь – убирать сваленные ветром опоры электролиний, устанавливая новые и соединять километры проводов. Почти сутки местным жителям пришлось обходиться без электроэнергии.

Во многих населённых пунктах, чтобы избежать новых образований льда на проводах, специально от-



Замороженные линии электропередач



Тротуары превратились в каток



ключали подачу электроэнергии на несколько минут. По линии проводили так называемый ток короткого замыкания – провода нагревались и оттаивали от наледи. Спасатели и ремонтники трудились в авральном режиме. Благодаря их усилиям уже в 16.00 6 декабря вдвое сократилось количество населённых пунктов, отрезанных непогодой от мира. Для быстреего восстановления подачи электричества было решено использовать 193 резервных источника энергоснабжения (РИЭС), которые были закуплены благодаря решению Правительства Республики Татарстан в 2010 году. РИЭС взяли на себя до 30-40 процентов всей средней энергонагрузки. Это принесло свои плоды – с 18 часов 6 декабря все города и районные центры были подключены к теплу, воде. Объекты жизнеобеспечения (котельные и т.д.), социальные объекты (больницы, школы, дома престарелых, детсады и пр.) были подсоединены к резервным источникам питания, работы по восстановлению подачи электроэнергии на них велись в первую очередь. Несмотря на сложные метеоусловия, ситуация находилась под постоянным контролем КЧСиПБ Республики Татарстан.

В процессе ликвидации последствий ледяного дождя произошло наращивание сил и средств территориального звена РСЧС, привлекаемых к проведению аварийно-восстановительных работ. На местах принимались все необходимые меры для нормального жизнеобеспечения населения.



Лёд приходилось сбивать палками

**В** УСИЛЕННОМ СОСТАВЕ работали территориальные пожарно-спасательные подразделения МЧС. Кроме выполнения своих основных обязанностей они оказывали помощь населению, подвоза воду для технических нужд в котельные, на фермы и другие объекты, где она была необходима.

Для водителей, застрявших на трассах, силами МЧС были организованы пункты размещения и горячего питания. Для ликвидации наледи дороги обрабатывались специальным реагентом.

После того как в дома и другие объекты пришли свет и тепло, следующей задачей стало восстановление энергоснабжения по постоянной схеме. Таких населённых пунктов было 69 – в Мамадышском, Чистопольском, Агрызском, Аксубаевском, Елабужском, Нурлатском, Тукаевском, Пестречинском муниципальных районах, в которых проживают 15708 человек. Полностью электроснабжение было восстановлено во всех населённых пунктах республики к 20 часам 7 декабря.

**Неожиданный разгул стихии стал серьёзным испытанием не только для спасателей республики, но и для всей системы КЧСиПБ Республики Татарстан. То, что последствия ледяного дождя были купированы в кратчайшие сроки, показало высокую степень подготовленности и профессионализма сил МЧС.**



# КАК ТАТАРСТАН СТАЛ ВЕНЕЦИЕЙ

ПОЛОВОДЬЕ.  
2012 ГОД

ВЕСНА 2012 ГОДА ВЫДАЛАСЬ ЗАТЯЖНОЙ, МАРТ БЫЛ ХОЛОДНЫМ И СНЕЖНЫМ. В НАЧАЛЕ АПРЕЛЯ ЦИКЛОН ИЗ МАЛОЙ АЗИИ ПРИНЁС ТЁПЛЫЙ ВОЗДУХ И ОБИЛЬНЫЕ ОСАДКИ. СТОЛБИКИ ТЕРМОМЕТРОВ ПОДНЯЛИСЬ ДО +10°C, И СНЕЖНЫЙ ПОКРОВ РАСТАЯЛ ВСЕГО ЗА НЕСКОЛЬКО ДНЕЙ.



**Из-за резкого потепления и обильных дождей ситуация на малых реках Татарстана пошла не по ожидаемому сценарию.**

Талые воды и растаявший лёд подняли уровень воды в водоёмах, что серьёзно обострило паводковую ситуацию. В зоне риска оказались территории 20 муниципальных образований республики.

**НАПОРА ВОДЫ** не выдерживали не только мосты, но даже плотины. Улицы превратились в бурные реки, пересечь которые можно было только вплавь. Паводок добрался и до окраин Казани. В первые сутки половодья в одиннадцати населённых пунктах пришлось эвакуировать 128 жителей. Всего в период с 9 по 16 апреля в зону затопления попали 71 приусадебный участок, более 1000 жилых домов,

в которых проживало свыше 2 тысяч человек, 11 объектов социальной и культурной сферы, были разрушены 10 мостов и более 20 км дорог.

**В** АЛЬМЕТЬЕВСКЕ в зоне затопления оказались 202 дома – это было самое большое количество пострадавших от паводка в республике. Вода к жилым домам стала подступать ещё 9 апреля, а к середине недели её уровень превысил критическую отметку в 280 см и составил 340 см. Такого наводнения старожилы не помнили с 1979 года, и это неудивительно – район не является рискованной зоной по паводку, поскольку на его территории нет крупных водных объектов, за исключением реки Степной Зай. Карабашское водохранилище же расположено достаточно далеко от жилых территорий.

Резкое обострение паводковой ситуации стало поводом для организации видеомоста с Национальным центром управления в кризисных ситуациях МЧС России в Москве. Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан, председатель Республиканской комиссии по ЧС Равиль Муратов доложил в центр, что в Татарстане в боевую готовность приведены 510 бригад скорой помощи и 21 тысяча сотрудников МЧС.

За вторые сутки паводка пришлось вновь эвакуировать 105 человек из четырёх населённых пунктов в Бавлинском, Альметьевском, Агрызском районах. Максимальный подъём уровня воды был отмечен на реках



Чаж (Агрызский район), Кубня, Свяга (Зеленодольский, Апастовский), Буштерле (Дрожжановский). Подтопленными оказались 396 домов, где проживает 813 человек.

В Чистопольском районе был частично повреждён железобетонный мост через реку Большая Бохта, нарушено автомобильное сообщение. А в Буинском районе на 109-м километре федеральной трассы Казань – Ульяновск между селом Мещеряково и Буинском вода затопила проезжую часть шоссе протяжённостью 50-60 метров, поднявшись над уровнем дороги на 25-30 см. 2,3 тысячи человек в Татарстане остались без газа из-за повреждённых газопроводов при ледоходе.



Облёт проблемных территорий



**О** ДНАКО НЕЛЬЗЯ СКАЗАТЬ, что непредсказуемое поведение стихии застало власти врасплох. И Правительство Республики Татарстан, и министерство по чрезвычайным ситуациям заранее готовятся к возможным последствиям при таянии снега: есть оперативный план «Половодье», проводятся организационные мероприятия по подготовке к паводку, расчищаются донные сливы на водоёмах, спускается вода на зиму, готовятся объекты инженерной защиты, осматриваются дамбы, мосты, плотины, выполняются работы по очистке, углублению и выпрямлению русел рек, контролю за их состоянием, берегоукрепительные работы, ведётся проверка систем оповещения населения и т.д. Большая работа проводится с жителями районов, находящихся в зоне риска.

**В**ЕДУТСЯ ПОДВОРНЫЕ ОБХОДЫ, разъяснительная работа в СМИ. На случай ЧС готово 178 пунктов временного размещения вместимостью около 26 тысяч человек. Вопросы организации противопаводковых мероприятий отработаны в ходе учений и тренировок.

Так, в 2012 году был создан финансовый резерв в 92 млн. рублей, кроме того, во всех 45 районах республики были сделаны запасы совокупным объёмом 191 млн. рублей. При экстренной ситуации эти средства можно направлять на покупку ГСМ, резервных и строительных материалов, оплату услуг подрядных организаций, которые занимаются откачкой воды и имеют мотопомпы и бульдозеры. На случай неблагоприятного развития паводка на складах ГУП «Татлинзинг» хранились 192 резервных дизель-генератора, наготове были 500 кг тротила и 100 м огнепроводного шнура.

**О**СНОВНЫЕ ЗАДАЧИ МЧС в условиях бурного половодья сводились к контролю и мониторингу ситуации и организации эвакуации людей. Районные звенья ТСЧС Республики Татарстан были переведены в режим повышенной готовности, они оперативно решали вопросы по эвакуации, размещению людей и их жизнеобеспечению, вели восстановительные работы. Спасатели на лодках перевозили жителей подтопленных районов в безопасные места. Там для них были организованы пункты временного размещения. В них было все необходимое, люди были обеспечены горячим питанием, водой, медицинской помощью.

Там же, где вода стояла только в подвалах домов, сотрудники МЧС занимались её откачкой. В Казани в зону подтопления попали несколько посёлков в черте города. «Сильно подтопляло район Дербышек, туда был направлен спасательный отряд, – рассказал руководитель спасательного отряда МЧС Республики Татарстан по Казани Юрий Ковалёв. – Также возникали проблемы в частном секторе Ягодной слободы, куда наши сотрудники выезжали несколько раз. Причина не только в резком потеплении и забитых ливнёвках (это настоящий бич Казани), но и в том, что были сильные морозы, земля не успела оттаять и вода не могла уйти».

Чтобы направить воду в нужное русло, спасатели с помощью военных взрывали лёд на реках, спешно убрали ледовые заторы, которые и становятся причиной наводнений. Было произведено 210 подрывов, на что израсходовано 344 кг взрывчатых веществ.

Там, где были повреждены коммуникации, мосты и дороги специалисты МЧС совместно с экипажами ГИБДД, ремонтными и строительными бригадами организовывали временные проезды, работу аварийной спецтехники. Всего к ликвидации последствий подтопления населённых пунктов было привлечено 106 человек, 45 единиц техники, 21 плавсредство.

Через несколько дней большая вода спала, люди вернулись в свои дома, дороги были расчищены и от-



Спасатели взрывают ледяные заторы



ремонтированы. Из федерального бюджета для оказания помощи пострадавшим, а также на проведение аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ было выделено и освоено 108,4 млн. рублей. Не остались в стороне и предприятия республики. Так, от ОАО «Татнефть» были выданы 10 жилищных сертификатов на сумму 18 млн. рублей для граждан, утративших своё жильё.

**Себе в актив служба МЧС может записать то, что в результате половодья 2012 года не было ни одного погибшего и пострадавшего, не зафиксировано случаев мародёрства, а сама республиканская система ТСЧС сработала быстро, качественно и на хорошем уровне.**



# ЗА КУЛИСАМИ СПОРТИВНОГО ФОРУМА

В КАЗАНИ 6-17 ИЮЛЯ 2013 ГОДА ПРОХОДИЛА XXVII ВСЕМИРНАЯ ЛЕТНЯЯ УНИВЕРСИАДА, СТАВШАЯ, ПО ПРИЗНАНИЮ ПРЕЗИДЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ФЕДЕРАЦИИ СТУДЕНЧЕСКОГО СПОРТА (FISU) КЛОДА ЛУИ ГАЛЬЯНА, ЛУЧШЕЙ ЗА ВСЮ ИСТОРИЮ СТУДЕНЧЕСКИХ ИГР. СВИДЕТЕЛЯМИ ЭТОГО МАСШТАБНОГО ПРАЗДНИКА СТАЛИ СОТНИ ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК – СПОРТСМЕНЫ, УЧАСТНИКИ, ГОСТИ И БОЛЕЛЬЩИКИ.

XXVII ВСЕМИРНАЯ  
ЛЕТНЯЯ  
УНИВЕРСИАДА.  
2013 ГОД



**СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ** на казанской Универсиаде была чётко структурирована и не дала сбой. Основным координирующим органом управления стал Межведомственный оперативный штаб, в состав которого вошли представители федеральных министерств и ведомств. Для более чёткой его работы на каждом из 51 спортивном объекте, в 65 гостиницах, а также в Деревне Универсиады были созданы объединённые пункты безопасности.

Ещё при подготовке к студенческим играм удалось разработать программу комплексной защиты объектов Универсиады, которая охватывала три уровня. Тем самым, Казань стала испытательным полигоном для всех структур и служб, обеспечивающих безопасность мероприятий подобного масштаба.

Первая полоса обороны – это системы безопасности объектов Универсиады и прилегающих к ним территорий, закреплённые за МВД, МЧС, ФСБ и другими силовыми службами.

Второй уровень – комплексная система управления всеми видами рисков на объектах проведения Универсиады и территории города Казани. При подготовке системы обеспечения безопасности упор делался на новые технологии управления и эффективность межведомственного взаимодействия. К таким технологиям относятся ситуационное моделирование угроз, кризисов и ЧС, поддержка принятия решений в режиме реального времени, автоматизация планирования и контроля исполнения, видеоинформационное обеспечение.

Под бдительной охраной находились места проведения соревнований, Деревня Универсиады, аэропорт, пресс-центры, телевизионный центр, VIP-зоны, гостиницы и прочие объекты, так или иначе имеющие отношение к спортивному событию. Пристальное внимание было уделено системе пожарной безопасности.

Третья линия – это мониторинг радиационной и биологической обстановки. Под усиленное наблюдение попали автоматизированные системы контроля аварийных выбросов на территории и в непосредственной близости от потенциально опасных предприятий и объектов.

**КРУГЛОСУТОЧНО ДЕЖУРИЛИ** оперативные группы и оперативные штабы МЧС России и Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Оперативный штаб МЧС России действовал под руководством заместителя начальника НЦУКС МЧС России генерал-майора Игоря Солохова, оперативную группу Приволжского регионального центра МЧС России возглавил начальник РЦ генерал-лейтенант внутренней службы Игорь Паншин.

Также в постоянном режиме на базе Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан работал по двадцати направлениям оперативный штаб, куда стекалась информация обо всех мероприятиях Универсиады, дислокации сил и средств для непосредственного взаимодействия с объединёнными пунктами безопасности на объектах и решения организационно-административных вопросов, нахо-

**Готовиться к Универсиаде в Казани начали с 2008 года. А одним из главных вопросов стало обеспечение безопасности гостей и участников Игр, для чего были предприняты беспрецедентные меры.**

Численность группировки Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций составила около 36 тысяч человек и свыше 4700 единиц техники. Доля МЧС России в этой «армии прикрытия» составила 2245 человек и 285 единиц техники.



Осмотр стадиона «Казань-Арена»



На боевом дежурстве





Ежесточное заседание оперативного штаба по обеспечению безопасности студенческих игр



Строевой смотр личного состава



дящихся в ведении МЧС России. Руководил оперштабом заместитель начальника ГУ МЧС РФ по Республике Татарстан полковник внутренней службы Юрий Венедиктов.

**У**СИЛЕННО РАБОТАЛИ в эти дни и медики. За время Универсиады зарегистрировано 7847 обращений за врачебной помощью. Так, были выявлены спортсмены с рецидивом малярии и свиным гриппом (H1N1). Больные были срочно изолированы, тщательнейшим образом обследованы и пролечены. Благодаря своевременно принятым мерам эти инфекции не получили распространения. А оба спортсмена даже успели принять участие в соревнованиях.



Двум пострадавшим была оказана экстренная медицинская помощь благодаря авиационному звену МЧС России. Отправившись из Новосибирска в Казань на церемонию открытия Универсиады, два китайских велосипедиста попали в ДТП. Представители Минздрава республики обратились в оперативный штаб МЧС России с просьбой об эвакуации тяжело пострадавших иностранцев из больницы г. Мамадыша в Республиканскую клиническую больницу при помощи авиазвена МЧС России. Уже через пару часов вертолёт Приволжского регионального центра МИ-8 МТВ с двумя медицинскими модулями и бригадой врачей приземлился в Мамадыше. Пострадавшие были благополучно доставлены в Казань.

Также слаженно медики сработали и с инспекторами ГИМС. Общими усилиями им удалось спасти и оказать помощь мужчине с компрессионным переломом позвоночника, который он получил при падении с водного мотоцикла. Помощь пострадавшему была оказана прямо на борту нового многоцелевого пожарно-спасательного катера «Лидер-12ПМ», предназначенного для тушения пожаров, оказания экстренной медицинской помощи, выполнения поисковых, аварийно-спасательных, патрульно-инспекционных и иных работ на водных объектах. Этот многоцелевой катер поступил в распоряжение местной ГИМС накануне Универсиады.

Речным инспекторам пришлось также возвращать с того света девушку, тонувшую в озере Кабан. Её судьбу решили секунды и грамотные реанимационные действия.



**С**ОТРУДНИКАМИ УПРАВЛЕНИЯ надзорной деятельности проведены проверки противопожарного состояния всех объектов проведения Универсиады, мест проживания спортсменов, гостей, волонтеров и официальных делегаций. Нельзя не отметить передовой опыт Республики Татарстан по созданию Межведомственной рабочей группы (в которую вошли представители силовых структур и иных заинтересованных министерств и ведомств) по организации и проведению проверок объектов универсиады на предмет соответствия требованиям комплексной безопасности, в том числе пожарной безопасности задействованных территорий, зданий и сооружений.



Работа на объединённом пункте безопасности

В общей сложности инспекторы обследовали 50 спортивных объектов, 116 объектов проживания, 18 объектов транспортной инфраструктуры, 194 объекта питания, 19 объектов жизнедеятельности и 13 потенциально опасных объектов. Этот комплекс мер позволил добиться выполнения 4602 противопожарных мероприятий, что составило 98% от ранее предложенных.

Учитывая уникальность и сложность спортивных объектов, задействованных при проведении Универсиады-2013 нормативно-техническим советом управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Республике Татарстан рассмотрены специальные технические условия обеспечения пожарной безопасности 6 спортивных объектов Универсиады-2013.

Параллельно с осуществлением проверок сотрудники ГПН проводили обучение обслуживающего персонала объектов и волонтеров требованиям пожарной безопасности и действиям в случае возникновения пожара.

На всех объектах Универсиады осуществлялось дежурство. Всего в обеспечении пожарной безопасности студенческих игр было задействовано 266 сотрудников Государственного пожарного надзора.

**Г**РУППИРОВКА ФПС состояла из 1059 человек личного состава и 108 единиц техники. В Казань прибыли лучшие подразделения из городов и районов республики. С 25 июня организовано дежурство пожарных расчетов на территории Дерев-

ни Универсиады, а затем были взяты под контроль объекты транспорта и проживания. Максимальное количество сил и средств привлекалось с 8 по 10 июля. Всего для обеспечения безопасности было организовано дежурство на 49 пунктах. Этому предшествовала масштабная подготовительная работа – проведено 13 тренировочных пожарно-тактических учений и 70 пожарно-тактических занятий, организовано дополнительное обучение мерам пожарной безопасности обслуживающего персонала объектов, задействованных в проведении Универсиады, с последующим проведением проверки знаний пожарно-технического минимума.

**О**БЩАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ привлечённой группировки аварийно-спасательных формирований составила 342 человека и 69 единиц техники. В состав группировки вошли 92 спасателя и 23 единицы техники от зональных поисково-спасательных отрядов Поисково-спасательной службы Республики Татарстан, 70 спасателей и 11 единиц техники от Приволжского регионального поисково-спасательного отряда МЧС России. С 28 июня осуществлялось дежурство на акватории Центра гребных видов спорта. Организовано совместное патрулирование на судах ГИМС по акваториям Казанки и Волги.

В боевой готовности находилась группа водолазов. На протяжении всего периода проведения Игр спасатели группировки проводили теоретические и практиче-





На время Универсиады было определено 9 районов патрулирования сотрудниками ГИМС. На время проведения соревнований местными властями был введён запрет на пользование маломерными судами в акватории реки Казанки в черте города и озерах Верхний, Средний и Нижний Кабан, где проходили соревнования по гребле. Дежурство осуществлялось круглосуточно в три смены.

Кроме того, инспекторы ГИМС контролировали район речного порта, где базировались пассажирские теплоходы, ставшие на время Универсиады плавучими гостиницами. Всего в обеспечении безопасности Игр было задействовано 62 сотрудника ГИМС, 9 единиц автотехники и 23 плавсредства, в их числе новейший катер «Лидер-12М», оснащённый медицинским модулем и беспилотным летательным аппаратом.

**В** РАЙОНЕ ПРОВЕДЕНИЯ мероприятий Универсиады дежурили 36 человек личного состава. Здесь же базировались два вертолёт Ми-8, оборудованные медицинскими модулями, вертолёт ВК-117, с помощью которого можно оказать медицинскую помощь пострадавшим, осуществить их эвакуацию с поверхности воды, а также обеспечить работу спасателей с помощью лебёдки. В каждом таком модуле находилась медицинская бригада из 2 человек подразделения медицины катастроф. Также авиагруппировка включала многоцелевой самолёт-амфибию Бе-200ЧС.

**С** ПЕЦИАЛИСТЫ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ МЧС России осуществляли дежурство в составе оперативного штаба МЧС России по обеспечению безопасности. В рамках сопровождения специалистов сводной группировки региональных поисково-спасательных отрядов МЧС России спасателям была представлена программа психологической подготовки, специально разработанная с учётом специфики международных спортивных соревнований. Проходили мероприятия по профессиональной психологической

ские занятия со своими коллегами из 1001 спасательного центра по специальной и медицинской подготовке. Также проходили тренировочные занятия кинологических расчётов ПРПСО.

Группировка 1001-го спасательного центра (г. Самара) при обеспечении безопасности мероприятий Универсиады состояла из 159 человек и 36 единиц техники, в том числе семи расчётов аварийно-спасательных машин, трёх расчётов радиационно-химической и биологической защиты, расчёта радиационно-химической разведки, двух кинологических расчётов, расчёта пиротехников для обнаружения и обезвреживания взрывоопасных веществ, инженерно-технических расчётов с инженерной техникой, а также взвода материального обеспечения жизнедеятельности полевого лагеря.



подготовке личного состава 1001-го спасательного центра, а также сеансы саморегуляции, направленные на поддержание работоспособности в условиях напряжённого рабочего графика для всех сотрудников службы МЧС.

На период проведения Игр была организована работа объединённой группы информационного обеспечения. В её состав вошли представители пресс-служб региональных центров и главных управлений. Информационное сопровождение мероприятий проводилось посредством фото-, видеосъёмки, подготовки печатных и видеоматериалов. Также в суточном режиме был организован мониторинг средств массовой информации. Все материалы размещались на официальном сайте ведомства, направлялись в СМИ. Для насыщения информационного потока использовался ресурс массовых PR-акций – флешмобов с привлечением волонтёров, представителей молодёжных движений, направленных на популяризацию основ безопасности.

**П** ОДВОДЯ ИТОГИ, заместитель министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий чрезвычайных бедствий генерал-полковник внутренней службы Александр Чуприян отметил, что силы МЧС России успешно справились с государственной задачей по обеспечению безопасности XXVII Всемирной летней универсиады, которая с успехом завершилась в Казани.

**Александр Чуприян: «На объектах Универсиады в период подготовки и проведения чрезвычайных ситуаций, пожаров, других происшествий не допущено. Группировка сил и средств показала себя с наилучшей стороны. В период подготовки было проведено более 120 различных учений, тренировок. Необходимо констатировать, что надзорные силы, а это около 300 человек, провели целую серию мероприятий, направленных на безопасность этих объектов. Обследовано более 5 тысяч объектов Универсиады, проинструктировано более 30 тысяч человек. При этом выявленные недостатки устранялись в тот же час. Государственной инспекцией по маломерным судам проведена колоссальная работа. Если учесть, что у нас были плавучие гостиницы, что руководители государства для перемещения пользователей водным транспортом, группировка, которая выставлялась на водных объектах, свою задачу выполнила в полном объёме. Система ОКСИОН через 25 своих комплексов информировала население о природных угрозах, которые существовали, все метеосводки и штормовые предупреждения передавались через неё. Подвижные радиохимические комплексы постоянно обследовали объекты и информировали обо всех изменениях. Несколько случаев срабатывания автоматической пожарной сигнализации подтвердили эффективность действия этой системы. При этом нарушений воинской и трудовой дисциплины среди сотрудников МЧС России не отмечено. В средствах массовой информации негативных отзывов о деятельности группировки сил и средств МЧС России не было. Таким образом, задача, поставленная страной перед ведомством, выполнена в полном объёме. Мы прошли колоссальную школу! Интересную, важную!».**

# АВИАКАТАСТРОФА В НЕБЕ НАД КАЗАНЬЮ

В ВОСКРЕСЕНЬЕ 17 НОЯБРЯ 2013 ГОДА  
В НЕБЕ НАД КАЗАНЬЮ ПОТЕРПЕЛ  
КРУШЕНИЕ САМОЛЁТ «БОИНГ-737»  
АВИАКОМПАНИИ «ТАТАРСТАН»,  
ВЫПОЛНЯВШИЙ РЕЙС U9-363  
ПО МАРШРУТУ МОСКВА – КАЗАНЬ.

КРУШЕНИЕ  
«БОИНГА».  
2013 ГОД







**Полёт проходил в штатном режиме, но, когда до земли оставалось 300 метров, экипаж сообщил диспетчеру казанского аэропорта о «непосадочной конфигурации». В тот день дул сильный порывистый ветер, который снёс машину в сторону. Командир корабля принял решение о заходе на второй круг, и «Боинг» вновь взмыл в небо. Поднявшись на высоту 700 метров, лайнер вдруг резко сорвался в пике. В 19.26, падая со скоростью свыше 450 километров в час, самолёт почти вертикально врезался в землю. Погибли все 50 человек.**

На месте катастрофы начался пожар. В связи с крушением «Боинга» международный аэропорт Казани приостановил приём и отправку самолётов. Направлявшиеся в столицу Татарстана лайнеры ушли на запасные аэродромы в соседние регионы.

Первыми к ликвидации последствий страшной авиационной катастрофы приступили пожарные и спасательные подразделения. От их слаженных и профессиональных действий зависело, смогут ли убитые горем родственники хотя бы по сохранившимся останкам опознать близких, не вернувшихся из рокового рейса.

В 19.27 в СПАСОП международного аэропорта «Казань» поступило первое сообщение о падении самолёта. Уже через две минуты на аэродромных пожарных автомобилях к месту ЧП прибыл поднятый по тревоге дежурный караул в составе двух отделений. Искать место аварии не пришлось – зарево страшного пожара поднималось вверх над землёй на высоту пятиэтажного дома. В радиусе нескольких сот метров горели разбросанные по земле фрагменты самолёта. Чтобы подобраться к воронке, пожарные спецчасти аэропорта подали пенные стволы. В это время к ним уже подъехали их товарищи ещё на 4 машинах СПАСОП, а со всех близлежащих пожарных частей на полном ходу с рёвом сирен двигались пожарные автоцистерны, вслед за которыми устремились машины скорой медицинской помощи.



К утру пламя было потушено

– К моменту приезда основных сил наши коллеги из спецчасти аэропорта потушили все незначительные очаги возгорания, – рассказывал начальник Службы пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан» Руслан Салимуллин. – А вот на месте падения самолёта образовалась воронка, напоминавшая страшный котёл, подогреваемый изнутри шестью тоннами керосина. Адская печка без особых усилий пожирала надёжные магниевые сплавы.

**П**ОМОЩЬ ПОСПЕВАЛА вовремя. Из находящейся неподалеку ПЧ-119 ФГКУ «7 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан», обеспечивающей пожарную безопасность Казанского жиркомбината, через 15 минут подъехали ещё две автоцистерны. Закачка пены в огненный котёл увеличилась, но её всё ещё не хватало. В 19.54 до места катастрофы доехали первые две машины из Казани (ПЧ-10), потом ещё две (ПЧ-7), следом прибыли автоцистерны из районного центра Лаишево и Учебного центра федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан. Усилиями почти сотни человек и 15 единиц пожарной техники через 40 минут после падения самолёта удалось ликвидировать открытое возгорание. Это оказалось нелёгкой задачей.



– Основное горение было внутри воронки, – рассказал Руслан Салимуллин. – Нам нужно было перекрыть доступ кислорода в очаг пожара. Для этого мы накрывали «пенной шапкой» всю площадь воронки. Едва успевали перевести дух, как сильный ветер буквально сдувал все наши усилия. А от притока кислорода пламя вновь разгоралось. Только когда «пенную шапку» удалось дорастить до метра высотой, всё было кончено. Эта борьба продолжалась до пяти часов утра.





**Н**А РАССВЕТЕ, когда пламя было потушено, спасатели приступили к поиску фрагментов человеческих тел, поиску «чёрных ящиков» и расчистке территории. Всего в ликвидации последствий авиакатастрофы были задействованы силы и средства территориальной подсистемы РСЧС в составе 1600 человек и 600 единиц техники.

Сразу, как стало известно о трагедии в казанском аэропорту, на помощь коллегам вылетели специалисты отряда «Центроспас» и центра «Лидер». Оперативную группу возглавил заместитель министра по чрезвычайным ситуациям РФ Владимир Степанов. Также в столицу Татарстана были направлены психологи Центра

экстренной психологической помощи МЧС. В аэропорту тем временем начали прибывать родственники погибших, которым оказывали психологическую помощь психологи МЧС.

Президент Российской Федерации Владимир Путин принёс соболезнования родным и близким погибших. Он поручил правительству срочно сформировать комиссию по расследованию причин авиакатастрофы. Она стала крупнейшей трагедией в истории гражданской авиации Татарстана и повлекла за собой глобальные последствия для всей отрасли. Росавиация с 2014 года аннулировала лицензию авиакомпании «Татарстан», обнаружив в её работе существенные нарушения. Подал в отставку шеф татарстанского отделения федерального воздушного агентства. Затем ликвидировали и само подразделение. Государственная Дума Российской Федерации разрешила отечественным авиапредприятиям нанимать на работу иностранные экипажи.

**Благодаря усилиям сотрудников МЧС, вовремя потушивших мощный пожар, судмедэксперты смогли идентифицировать останки всех погибших. Для этого были проведены тысячи экспертиз, часть из них – в Москве, чтобы ускорить процесс опознания. Родственники погибших получили компенсации по 2 миллиона рублей. А год спустя на территории аэропорта был установлен памятник с именами всех жертв катастрофы, произошедшей в небе над Казанью.**



Мемориал в память о жертвах катастрофы на территории аэропорта «Казань»

# ТРАГЕДИЯ «АДМИРАЛА»

11 МАРТА 2015 ГОДА В 12 ЧАСОВ  
51 МИНУТУ НА ПУЛЬТ ЕДИНОЙ  
ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКОЙ  
СЛУЖБЫ ПОСТУПИЛО СООБЩЕНИЕ  
О ВОЗГОРАНИИ В ТОРГОВОМ  
ЦЕНТРЕ «АДМИРАЛ» – ОДНОМ ИЗ  
КРУПНЕЙШИХ ВЕЩЕВЫХ РЫНКОВ  
КАЗАНИ.

ПОЖАР  
В ТОРГОВОМ  
ДОМЕ.  
2015 ГОД

ТОРГОВЫЙ ДОМ

БМБ  
МРЗ



Столб дыма, поднимавшийся над пожарищем, был виден со всех концов Казани



Торговцы пытались прорвать оцепление, чтобы спасти уцелевший товар

**Огромный столб чёрного дыма взмыл в небо в пяти километрах от стен Казанского кремля и был хорошо виден в разных концах города.**

**П**ОЖАР НАЧАЛСЯ в кафе, расположенном в двухэтажном пристрое. Охранник заведения заметил, что дымится электропроводка. Тем не менее вызывать пожарных он не стал, а попытался погасить пламя самостоятельно. Кто-то открыл наружные двери для проветривания, и от притока свежего воздуха пожар получил быстрое распространение. Огонь перекинулся на основное здание «Адмирала». А поскольку там отсутствовали сдерживающие противопожарные двери, он быстро охватил торговые ряды, заполненные горючим товаром – постельными принадлежностями, одеждой, обувью и прочим. К моменту прибытия первых пожарных подразделений площадь возгорания составила уже более ста квадратных метров. Администрация рынка начала эвакуацию посетителей и персонала.

Возгоранию присвоили четвёртый номер сложности по пятибалльной шкале. На месте был создан штаб пожаротушения. Торговый центр по периметру оцепили силы



Не выдержав высокой температуры, разрушились металлоконструкции

правопорядка, чтобы не допустить в горящее здание торговцев, которые пытались спасти от огня свой товар.

**Б**УШЕВАВШЕЕ ПЛАМЯ быстро подобралось к металлоконструкциям, которые, не выдержав высокой температуры, обрушились. Под завалами оказались люди. К 14.30 площадь пожара составила 4000 квадратных метров. Огромный столб чёрного дыма взмыл в небо в пяти километрах от стен Казанского кремля и был хорошо виден в разных концах города.

Поскольку очаг возгорания только увеличивался, было решено усилить группировку и привлечь к тушению пожарный поезд со станции «Юдино», а также вертолёт МИ-8, который заливал огонь с воздуха. Позже к нему присоединились ещё два вертолёта.

В 17.15 на место ЧС для осуществления руководства операцией прибыла оперативная группа ПРЦ МЧС России в количестве 6 человек во главе с генерал-полковником внутренней службы Игорем Панышиным.

К тому моменту к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ привлекли 265 человек, 72 единицы техники, в том числе от МЧС – 159 человек и 40 единиц техники. Была организована работа оперативных штабов Приволжского регионального центра МЧС России, Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, непосредственно на месте пожара развернули оперативный штаб, работал подвижный пункт управления.





Чтобы ликвидировать завалы, приходилось резать металлические конструкции





Для поиска людей под завалами привлекли кинологов

**К** 18.00 НАЧАЛИСЬ РАБОТЫ по разбору завалов, поиску и извлечению пострадавших. Место происшествия в радиусе 500 метров было оцеплено. Заработал телефон «горячей линии», по которому можно было узнать о пострадавших в торговом центре.

К ТЦ «Адмирал» пригнали два коленчатых подъёмника высотой 32 и 50 метров, которые тушили пожар с кровли здания. Было проложено четыре магистральных линии, по которым налажена бесперебойная подача огнегасящей жидкости в очаги возгорания.

Специалисты Роспотребнадзора вели мониторинг состояния атмосферного воздуха. На место прибыли психологи МЧС, медики, было организовано информирование населения, для чего задействовано 28 терминальных комплексов ОКСИОН, на которые выводилась информация о правилах безопасности и маршрутах объезда места чрезвычайного происшествия.

К этому времени силами аварийно-спасательных подразделений и пяти кинологических расчётов проведены работы по поиску и деблокированию людей, оставшихся под сводами рухнувшего торгового центра. Из-под завалов извлекли 5 человек. Пострадавших госпитализировали в лечебные учреждения.

**Н** А МЕСТЕ ПОЖАРА, а также в городских больницах, куда доставили погорельцев, была организована работа 11 психологов, пятеро из них – от МЧС России.

В 21.30 того же дня удалось ликвидировать пожар. Пожарные приступили к проливке конструкций для тушения мелких очагов возгораний. На месте происшествия начался разбор завалов. Общая площадь обрушения составила 12 тысяч квадратных метров. Группировка сил и средств в составе 305 человек и 76 единиц техники, в том числе от МЧС – 194 человека и 42 единицы техники, по-прежнему оставалась на месте проведения поисково-спасательной операции. Под завалами всё ещё находились люди, которым не удалось выбраться из горящего здания.

Крен покореженных от огня несущих конструкций достигал более 16 градусов. Поэтому подходить к зданию и находиться внутри было очень опасно, и остатки пламени тушили при помощи автолестниц и коленчатых подъёмников. В 22 часа в связи с недостаточностью освещения и опасностью обрушения строительных конструкций аварийно-спасательные работы были приостановлены до наступления следующего дня.



Пожарный поезд

**К**РАЗБОРУ ЗАВАЛОВ спасатели вновь приступили в 7 часов утра 12 марта. Было обнаружено и извлечено тело одного погибшего. К этому времени общая группировка сил РСЧС достигла почти тысячи человек. Этих сил оказалось достаточно, чтобы посменно работать, разбирать несущие конструкции, которые приходилось распиливать, растаскивать и разбирать с помощью тяжёлых механизмов.

К 10.00 к проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ на месте происшествия привлечено 789 человек, 137 единиц техники, в том числе от МЧС – 418 человек и 72 единицы техники. Для усиления сил и средств развёрнута аэро-

биальная группировка Главного управления в составе 100 человек и 8 единиц техники, филиала Приволжского регионального поисково-спасательного отряда в количестве 30 человек и 4 единиц техники. Также работал 1-й эшелон Волжского спасательного центра в количестве 75 человек и 9 единиц техники. В готовность для проведения возможной санитарно-авиационной эвакуации были приведены силы и средства отряда «Центроспас» и авиация МЧС России.

Передвижная лаборатория Роспотребнадзора провела мониторинг состояния экологической обстановки и констатировала отсутствие превышения ПДК вредных выбросов.

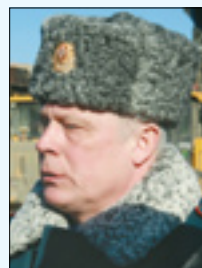






Из интервью ИГОРЯ ПАНЬШИНА с места разбора завалов (12 марта 2015 года):

– На данный момент здание представляет угрозу для тех, кто должен проводить спасательные работы. Поэтому мы проводим демонтаж конструкций. Там, где работать безопасно, с левого фланга, спасатели МЧС уже занимаются разбором.



Параллельно фиксируются все вещественные доказательства, которые могут стать определяющими для дальнейшего проведения следственных мероприятий. Работа ведётся совместно со специалистами Следственного комитета и Прокуратуры.

Сил и средств для ликвидации последствий ЧС достаточно. Разбор завалов проводим круглосуточно, в три смены. Ночью территория будет освещаться. Разбирать будем без остановки. В общей сложности привлекаются по 232 человека в смену.

Сегодня мы планируем добраться до мест, где могут находиться люди. Ориентировочно это проблемный третий вход, который мы только что обвалили. Сейчас специалисты растащат конструкции, и спасатели пойдут туда. У них есть бензорезы, газорезы, подъёмные краны. Очень много металлических конструкций, которые нам придётся разрезать.

Сейчас главное – обеспечить безопасность работы спасателей при разборе завалов. Люди могут находиться как в правом, так и в левом крыле, но мы предполагаем, что основная масса людей осталась в левом крыле, поэтому мы начали операцию

именно с этой стороны здания. Перед тем, как приступить к работам, мы дали возможность людям вынести спасённые вещи с территории объекта.

По телефону «горячей линии» определили, что порядка 25 человек не выходят на связь. Это подтверждают и их соседи по торговым точкам.

На сегодняшний день у нас 5 погибших и 16 пострадавших, два пострадавших сотрудника МЧС находятся в больнице, один числится без вести пропавшим. У пострадавших все виды травм – от переломов до ожогов.

Последний раз «Адмирал» на предмет пожарной безопасности проверяли в ноябре 2014 года. Выписали предписания по устранению недостатков. На объекте выявилось много нарушений требований пожарной безопасности, в частности, были надстроены металлические антресоли, а предел огнестойкости металлических конструкций составлял всего лишь 15 минут. Это и привело к тому, что конструкция не выдержала, завалилась, и перекрыла людям пути эвакуации.

**В**ЕСЬ ДЕНЬ 12 марта продолжались работы по разбору завалов, расчистке проходов внутрь здания, обвязке тросами конструкций и их демонтажа при помощи тяжёлой техники (краны, самосвалы, коленчатые подъёмники, грейдеры, погрузчики, бульдозеры – всего 33 единицы). Всю территорию комплекса поделили на 10 участков, разбирать которые начали с тех, где могли находиться пострадавшие. На оборудованную площадку было вывезено 29 авто-



самосвалов или 290 кубических метров строительного мусора и разрушенных материалов. Общий объём завалов составил 8 тысяч кубических метров. Их высота достигала трёх метров.

Спасатели работали, скрупулёзно исследуя каждый участок и используя бензорезы, гидравлический аварийно-спасательный инструмент «Спрут», а также шанцевый инструмент.

Для проведения авиационной разведки привлекался вертолёт «Ка-226», принадлежащий Министерству внутренних дел по Республике Татарстан, была проведена воздушная видеосъёмка места пожара, оценка с воздуха технического состояния здания Торгового центра «Адмирал».

Поисково-спасательные работы силами трёхсот пожарных и спасателей продолжались и в ночное время. Для освещения использовали пожарную технику и выносные прожекторы. Всего было задействовано более 15 мощных осветительных приборов.

По заявлениям, поступившим на «горячую линию» на тот момент, порядка 25 человек считались без вести пропавшими.

Благодаря большому объёму аварийно-спасательных работ, проведённых в течение полутора суток, спасателям удалось дойти до мест, где могли находиться люди, на которые указали родственники пропавших без вести. В 22.03 в районе четвёртого входа найдено тело шестого погибшего – молодого мужчины.

**Большинство жертв трагедии было обнаружено 13 марта. Ночью и ранним утром из-под завалов одно за другим спасатели извлекли сначала тела четырёх погибших, а в 10.30, 11.09, 11.34 и 13.25 – ещё двух мужчин, одну женщину и останки 15-го погибшего, пол которого установить не удалось. Все они были отправлены в Бюро судебно-медицинской экспертизы.**

**В числе найденных был и заместитель начальника СПТ ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан» подполковник внутренней службы Сергей Костин, героически погибший под завалами во время спасения посетителей торгового центра.**

**Сергей Костин возглавил звено ГДЗС, которое должно было провести разведку внутри здания и найти пострадавших со стороны 3-го участка проведения аварийно-спасательных работ. Звено состояло из пяти человек – начальника дежурной смены службы пожаротушения Костина и четырёх сотрудников специальной части №48 города Казани.**

**Проникнув внутрь, спасатели обнаружили нарушение целостности строительных конструкций кровли. В сложившейся ситуации Костин дал команду звену экстренно покинуть здание. Сам он выходил последним. В это время произошло обрушение строительных конструкций. Больше на связь подполковник внутренней службы Сергей Костин не вышел...**



**В** РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН 14 марта было объявлено днём траура. В зоне ЧС на тот момент в три смены работало 3 поисково-спасательные группы. Рабочие демонтировали несущую фасадную часть на площади 130 квадратных метров.

14 марта в 0.15 спасатели извлекли из-под завалов тело ещё одного мужчины, в 15.00 под обломками «Адмирала» обнаружили 17-го погибшего.

15 марта для усиления группировки сил и средств, участвующих в аварийно-спасательных работах, в 7.20 из Москвы прибыли спасатели Центра по проведению спасательных операций особого риска «Лидер» МЧС России в составе 9 человек и 2 единиц техники. С собой они привезли мобильный комплекс «Гранит», предназначенный для проведения спасательных операций в условиях разрушения крупногабаритных инженерно-строительных конструкций из высокопрочных материалов.

16 марта операция перешла из стадии поисково-спасательной к стадии ликвидации последствий ЧС. На месте разбора завалов продолжили свою работу специалисты испытательной пожарной лаборатории МЧС, сотрудники ФГБУ «Судебно-экспертное учреждение Федеральной противопожарной службы, дознаватели Государственного пожарного надзора ГУ МЧС России по Республике Татарстан. Приступила к работе следственно-оперативная группа из 6 судебных экспертов, 6 дознавателей МЧС и 12 человек из Следственного комитета.

**Н** А МЕСТЕ ПОЖАРА была развёрнута передвижная лаборатория с полевыми экспресс-методами анализа. С помощью приборов сотрудники лаборатории собирали доказательную базу, определяли очаг возгорания, прослеживали путь распространения огня и определяли причины быстрого развития пожара. Учитывалась любая мелочь, будь то обшивка помещения, степень горючести находившихся в зоне возгорания материалов или даже цвет сгоревших конструкций.

**Из интервью Игоря Паньшина о ходе работ по ликвидации последствий ЧС (17 марта 2015 года):**

**– На данный момент фасад здания обрушен, все пять пролётов зачищены. Тела, которые мы извлекли из-под завалов, опознаны и выданы родственникам. Мы понимаем, что здание в таком виде оставлять нельзя, будут продолжены работы по разбору завалов у шестого входа.**

**Федеральная группировка оптимизирована, на сегодняшний день она составляет 463 человека, до этого она достигала тысячи человек. Работы совместно с территориальной подсистемой РСЧС с привлечением тяжёлой техники продолжаются.**

**На сегодняшний день остаётся один проблемный вопрос – мы ищем два тела, от которых уже может остаться только один прах, потому что температура была очень высокая, в отдельных местах – больше тысячи градусов. В дальнейшем будет принято решение об ограждении периметра капитальным забором для завершения расчистки территории.**

**П** О АКТУ ПРИЁМА-СДАЧИ выполненных поисковых, аварийно-спасательных и других неотложных работ 17 марта территория «Адмирала» была передана исполкому Казани. Силами городского звена территориальной подсистемы РСЧС происходил демонтаж оставшихся конструкций, одновременно осуществлялись поисково-спасательные работы группировкой спасателей Казанского филиала Приволжского РПСО МЧС России и МЧС Республики Татарстан. В тот же день к месту постоянной дислокации убыл личный состав и техника Волжского спасательного центра. Перед отъездом от имени руководства Приволжского регионального центра МЧС России и от имени Президента Республики Татарстан Игорь Паньшин поблагодарил весь личный состав за профессиональный подход к ликвидации последствий чрезвычайной ситуации.

**Полностью все работы на месте пожара и обрушения ТЦ «Адмирал» были завершены 25 марта к 17.00. В результате трагедии погибли 17 человек, более 70 пострадали, без вести пропавшими числятся 2 человека. Общая площадь разобранных завалов превышала 20 тысяч квадратных метров, вывезено 2 344 автосамосвала строительного мусора (44 600 кубометров).**

После пожара в «Адмирале» в российских регионах были организованы проверки исполнения пожарного, градостроительного, земельного, санитарно-эпидемиологического, трудового и миграционного законодательства в торговых комплексах с массовым скоплением людей. В ходе таких проверок были выявлены нарушения, выражающиеся в ненадлежащем обеспечении помещений торговых объектов автоматической пожарной сигнализацией, системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре и автоматического пожаротушения, в отсутствии противодымной вентиляции, осуществлении торговли на путях эвакуации и их загромождении, ненадлежащем проведении проверок наружного противопожарного водоснабжения. Только в самой Республике Татарстан после произошедшего было проверено 680 общественных зданий, работа 78 объектов приостановлена.



# ЛУЧШИЕ СОРЕВНОВАНИЯ В ИСТОРИИ FINA

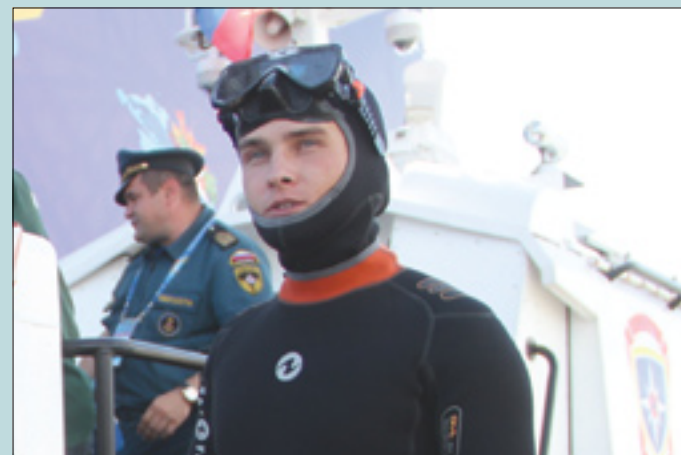
ЧЕМПИОНАТ  
МИРА ПО ВОДНЫМ  
ВИДАМ СПОРТА.  
2015 ГОД

ЗА УСПЕШНЫМ ПРОВЕДЕНИЕМ  
МИРОВОГО ВОДНОГО ПЕРВЕНСТВА  
СТОЯЛ ТРУД ДЕСЯТКОВ ТЫСЯЧ  
ЛЮДЕЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ СОТРУДНИКОВ  
МЧС, КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧИВАЛИ  
КОМПЛЕКСНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ  
ПРОВЕДЕНИЯ ПРАЗДНИКА СПОРТА.





**24 июля – 16 августа 2015 года в Казани проходил XVI чемпионат мира FINA по водным видам спорта, завершившийся соревнованиями в категории «Мастерс».**



**Э**ТО МИРОВОЕ ПЕРВЕНСТВО стало рекордным как по числу участников – 2500 спортсменов из 190 стран, так и по количеству разыгранных комплектов медалей – 75. Некоторые из дисциплин были включены в программу впервые. А в серии «Мастерс» заявилось более 8 тысяч спортсменов. Трансляцию из Казани вели около ста телекомпаний со всего мира.

Особо нужно отметить, что никогда ранее ни в России, ни в СССР чемпионаты мира по водным видам спорта не проходили. Тем важнее оценка президента Федерации Хулио Маглионе, назвавшего эти состязания лучшими в истории FINA.

За успешным проведением мирового водного первенства стоял труд десятков тысяч людей, в том числе сотрудников МЧС, которые обеспечивали комплексную безопасность проведения праздника спорта. Группировка сил МЧС насчитывала более двух тысяч человек личного состава и 172 единицы техники, которые заступили на боевое дежурство еще 15 июля, за несколько дней до начала чемпионата. Более месяца спасатели и пожарные, инспекторы Госпожнадзора и Госинспекции по маломерным судам несли службу в состоянии повышенной готовности.

Руководил группировкой начальник Приволжского регионального центра МЧС России генерал-полковник



внутренней службы Игорь Панышин. Работа сотрудников Главного управления МЧС России по Республике Татарстан по обеспечению безопасности чемпионата мира находилась на постоянном контроле Приволжского регионального центра МЧС России и Национального центра управления в кризисных ситуациях.

В круглосуточном режиме работал оперативный штаб, куда стекалась вся информация о запланированных мероприятиях чемпионата, дислокации сил и средств для непосредственного взаимодействия с объединёнными пунктами безопасности на объектах и решения организационно-административных вопросов, находящихся в ведении МЧС России.

Непосредственное управление силами и средствами Казанского гарнизона пожарной охраны возлагалось на оперативно-дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан, в составе которой было организовано дежурство волонтеров со знанием основных иностранных языков.

Во время проведения спортивных мероприятий оперативная дежурная смена ЦУКС имела доступ к видеокамерам всех спортивных объектов в режиме реального времени.

Для обеспечения безопасности непосредственно на стадионах и аренах, местах проведения мероприятий и проживания участников, транспортной инфраструктуре были созданы объединённые пункты безопасности. В их состав вошли представители всех силовых мини-



стерств и ведомств, в том числе и ответственные должностные лица Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

Заблаговременно был разработан сетевой график и план применения сил и средств, в котором были расписаны их состав, закреплённые за каждым объектами, время и дата заступления на дежурство, старший по объекту, порядок передачи информации с места дежурства и т.д.

Первый эшелон был представлен силами немедленного реагирования, прикрывающими объекты проведения чемпионата, осуществляющими дежурство непосредственно на спортивных аренах и объектах инфраструктуры. Это подразделения Федеральной проти-

вожарной службы, Поисково-спасательной службы, управления надзорной деятельности и профилактической работы, Государственной инспекции по маломерным судам, группы радиационно-химического мониторинга окружающей среды, группы психологического обеспечения личного состава, авиации Авиационно-спасательного центра МЧС России, оперативные штабы в пунктах управления. Второй эшелон состоял из подразделений постоянной готовности, находящихся на дежурстве в пунктах постоянной дислокации в Казани.

Безопасность гостей и участников чемпионата в Деревне Спортсменов обеспечивала студенческая добровольная пожарно-спасательная команда МОУ «ДПО Казанского отряда».

Для контроля радиационной и химической обстановки были привлечены современные многофункциональные подвижные комплексы радиационного и химического мониторинга.

Акватория реки Казанки была разбита на зоны, которые выбрали с учётом расположения объектов чемпионата и наиболее вероятных мест массового пребывания населения. Ежедневно на дежурство выходили сводные патрульные экипажи, в состав которых входили госинспекторы ГИМС, спасатели Казанского поисково-спасательного отряда МЧС России, спасатели ПСС Республики Татарстан и сотрудники МВД. В их задачи входило: недопущение захода маломерных судов в акваторию Казанки, контроль за поведением отдыхающих на пляжах и

в местах массового отдыха. Всего за время патрулирования было спасено 2 человека, приостановлено движение 229 маломерных судов, составлено 19 протоколов об административных правонарушениях.

Во время проведения соревнований по хай-дайвингу и заплывам на открытой воде привлекался многоцелевой пожарно-спасательный катер «Лидер 12 ПМ», оснащённый медицинским модулем.

Особое внимание было уделено вопросу безопасности на спортивных аренах. Во время тренировок и непосредственно на соревнованиях возле каждой чаши бассейна дежурили по два спасателя. Единообразно обеспечивали безопасность плавания на открытой воде от МЧС обеспечивали 39 человек на 10 плавсредствах.

Во время стартов на открытой воде спасателям пришлось оказывать помощь трем африканским спортсменам, не выдержавшим переохлаждения, и двум пловчихам из Испании и Хорватии, не рассчитавшим силы и сошедшим с 10-километровой дистанции.

Специальную подготовку прошли и лучшие водолазы Поисково-спасательной службы при МЧС Республики Татарстан. Их задачей было страховать участников соревнований по хай-дайвингу в случае их неудачного приводнения во время прыжков с 27-метровой вышки. Ребята прошли жесткий отбор как по профессиональным навыкам, так и по медицинским показателям. На соревнованиях по прыжкам в воду ежедневно было задействовано 30 спасателей.

## ТЯЖЕЛО В УЧЕНИИ – ЛЕГКО В БОЮ!

**Б**ОЛЬШОЙ КОМПЛЕКС организационных и практических мероприятий был разработан и проведён Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. В целях обеспечения пожарной безопасности на объектах Чемпионатов проведены 2673 профилактических осмотра, из них 542 раза – на спортивных объектах, 174 раза – на объектах транспорта, 1664 раза – на объектах проживания и 293 раза – на вспомогательных объектах. Особо следует отметить, что сотрудники ФГПН сумели добиться устранения 100% выявленных нарушений режимного характера. Проинструктировано 27109 человек.

Сотни тренировок прошли непосредственно на объектах чемпиона мира с участием волонтеров и персонала. В самом ведомстве только за 2015 год было проведено 281 дополнительное практическое занятие по индивидуальной отработке нормативов по пожарно-строевой и тактико-специальной подготовке, 173 теоретических занятия по тактике тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ и 146 занятий по решению пожарно-тактических задач



на спортивных объектах, в гостиницах, на автовокзалах, железнодорожных вокзалах, в речном порту, метрополитене и т.д.

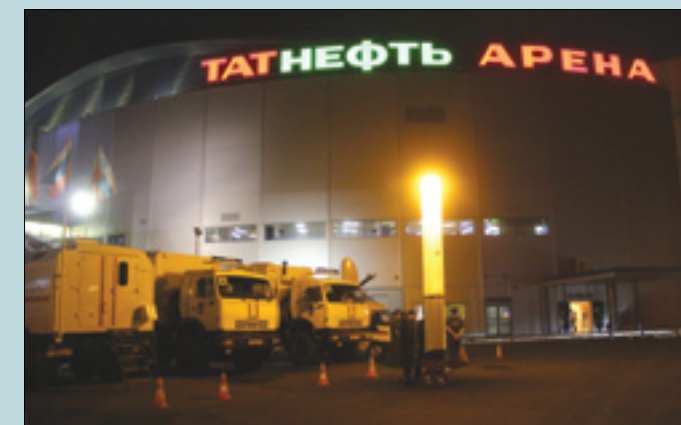
Самые масштабные учения состоялись за несколько дней до начала стартов на трёх основных спортивных объектах – «Казань-Арене», арене для водного поло и трассе для плавания на открытой воде на реке Казанке. Для максимального приближения к реальной обстановке трибуны были заполнены зрителями, а в роли спортсменов выступили спортсмены-ветераны и воспитанники спортшкол. В учениях приняли участие 1283 человека и 64 единицы техники, в том числе 6 единиц техники и 9 плавсредств от МЧС. Была отработана эвакуация почти трёх тысяч зрителей и около тысячи человек обслуживающего персонала из здания из-за возникшего «пожара» в служебных помещениях стадиона и внутри чаши арены. Общее время эвакуации составило 7 минут, что на целую минуту быстрее расчётного времени.

Такие же учения прошли на арене для водного поло, где на трибунах находилось 1500 статистов и 120 человек обслуживающего персонала. В проведении эвакуации участвовало 20 контролеров-распределителей. Учения получили оценку «удовлетворительно».

На трассе для плавания на открытой воде на реке Казанке инспекторы ГИМС, спасатели Казанского филиала Приволжского регионального спасательного отряда МЧС России и медики проводили учения по спасению и транспортировке двух пловцов, условно пострадавших во время заплыва на открытой воде.

Самая массовая тренировка с участием всех ведомств, привлечённых к обеспечению безопасности, состоялась за два дня до начала чемпионата мира. В этот день на «Татнефть-Арене» прошла генеральная репетиция церемонии открытия соревнований.

Всего на учения привлекалось 237 человек и 25 единиц техники, в том числе от МЧС России – 123 человека и 30 единиц техники. Только после проведения этих учений руководство республики констатировало: все службы, в том числе и МЧС, готовы к обеспечению комплексной безопасности XVI чемпионата мира по водным видам спорта.



Начальник Приволжского регионального центра МЧС России, генерал-полковник внутренней службы Игорь Панышин:

Мероприятия, проведённые МЧС России в период подготовки и проведения чемпионата мира FINA в Казани, позволили в полной мере обеспечитькрытие всех объектов, осуществлять постоянный контроль оперативной обстановки, не допустить возникновения чрезвычайных ситуаций, пожаров и других происшествий на спортивных объектах, местах проживания участников и гостей соревнований, а также свести к минимуму количество происшествий на всей территории Республики Татарстан. Немаловажную роль в обеспечении безопасности сыграли тесное межведомственное взаимодействие и осуществлённые превентивные меры, в том числе обучение волонтеров чемпионата мерам безопасности и оказанию первой помощи в ЧС в рамках стартовавшего в Казани в марте 2015 года всероссийского проекта МЧС «Научись спасать жизнь!».





## В СБОРНОЙ РОССИИ – НАШ ЧЕЛОВЕК!

**В** ОВРЕМЯ ЧЕМПИОНАТА сотрудники МЧС успели не только нести службу, но и активно болеть на трибунах. Особенно во время проведения матчей по водному поло. Ведь в составе сборной России «Динамо-Мастерс» в категории спортсменов старше 50 лет играл заместитель министра Ильхам Насибуллин, который в 70-80-х годах успешно выступал за казанский ватерпольный клуб «Синтез».

Дебют Ильхама Насибуллина в титулованной команде удался на славу. Вдохновляемый горячей поддержкой своих сослуживцев, заместитель министра стал одним из самых результативных нападающих российской команды. В финальном матче с итальянцами россияне обыграли со счетом 9:3 и завоевали золото чемпионата по водным видам спорта в категории «Мастерс».



# РАЗДЕЛ 6

СЕГОДНЯ СИСТЕМА МЧС НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ОБЪЕДИНЯЕТ В СВОИХ РЯДАХ СПАСАТЕЛЕЙ, ПОЖАРНЫХ, ИНСПЕКТОРОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЖАРНОГО НАДЗОРА, ИНСПЕКТОРОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ, СОТРУДНИКОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО АППАРАТА И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ.

# МЧС СЕГОДНЯ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ

ОТРЯДЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ

ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЕ  
ГАРНИЗОНЫ



## РАФИС ХАБИБУЛЛИН



Родился 2 октября 1963 года в селе Починок-Енаево Апастовского района Татарской АССР. Окончил Омскую высшую школу милиции МВД СССР, Академию управления МВД России.

Трудовую деятельность начал после службы в рядах Советской Армии в 1984 году милиционером Апастовского РОВД Татарской АССР.

С 1988 года, после окончания Омской высшей школы милиции МВД СССР, работал на руководящих должностях оперативных подразделений криминальной милиции города Набережные Челны. В 1994 году переведён в центральный аппарат МВД Республики Татарстан, где возглавлял ряд ведущих оперативных управлений.

С 1999 по 2002 год – заместитель начальника службы безопасности Президента Республики Татарстан. Указом Президента Республики Татарстан №УП-278 от 15 апреля 2002 года назначен начальником службы безопасности Президента Республики Татарстан.

С июня 2007 года – начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, министр по делам ГО и ЧС Республики Татарстан.

Награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

**НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН –  
МИНИСТР ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ  
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН,  
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ ВНУТРЕННЕЙ СЛУЖБЫ**



**ИЛЬДАР  
ХАЛИТОВ**

Помощник министра



**ВЕНЕРА  
ГАЛЯУТДИНОВА**

Секретарь министра



**АЙГУЛЬ  
ТУХВАТУЛЛИНА**

Секретарь министра





## ТАХИР КАРИМУЛЛИН

### ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН, ПОЛКОВНИК ВНУТРЕННЕЙ СЛУЖБЫ



Родился 29 января 1963 года в городе Осинники Кемеровской области.

В 1985 году окончил Ивановское пожарно-техническое училище МВД СССР, в 1992 году – Казанский химико-технологический институт по специальности инженер-механик, техник противопожарной безопасности.

В 2001 году прошёл повышение квалификации в Академии Государственной противопожарной службы МВД России по специальности «Пожарная безопасность».

В 2003 году повышал квалификацию в Институте развития МЧС России Академии гражданской защиты по оперативному управлению мероприятиями РСЧС.

В 2004 году прошёл аттестацию в Академии Государственной противопожарной службы МЧС России на главного государственного инспектора субъекта Российской Федерации по пожарному надзору.

Полковник внутренней службы.

Награды:

- медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени;
- медаль Жукова;
- медаль «За заслуги в проведении Всероссийской переписи населения 2002 года»;
- медаль «В память 1000-летия г. Казани»;
- медаль «70 лет Вооружённым силам СССР»;
- медаль МЧС России «За отличие в ликвидации ЧС»;
- медаль МЧС России «За отвагу на пожаре»;
- медаль МЧС России «За содружество во имя спасения»;
- медаль МЧС России «За пропаганду спасательного дела»;
- медаль МЧС России «20 лет МЧС России»;
- медаль МЧС России «За отличие в службе» I степени;
- медаль «Маршал Василий Чуйков»;
- медаль МВД России «200 лет МВД России»;
- медаль МВД России «За отличие в службе» II степени;
- медаль МВД России «За отличие в службе» III степени.

## АЛЕКСАНДР МОЛЕВ

Управляющий делами  
МЧС Республики Татарстан



## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ:

Повседневное обеспечение деятельности начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министра. Курирует общий отдел, отдел планирования деятельности министерства и информационный отдел.

### ОБЩИЙ ОТДЕЛ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Основные задачи отдела:

- организационное обеспечение работы коллегии Главного управления МЧС России по Республике Татарстан;
- организационное обеспечение работы Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан;
- ведение делопроизводства, архивной работы и работы с обращениями граждан в Главном управлении МЧС России по Республике Татарстан.

Начальник отдела – Валерий Коновалов.

### ОТДЕЛ ПЛАНИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Основные задачи отдела:

- планирование основных мероприятий Республики Татарстан и министерства в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.
- ведение делопроизводства, архивной работы и работы с обращениями граждан в министерстве.

Начальник отдела – Рифат Идрисов.

### ИНФОРМАЦИОННЫЙ ОТДЕЛ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Основные задачи отдела:

- осуществление задач и функций по организации сбора, обобщения, анализа и обмена информацией неоперативного характера в рамках территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан;
- подготовка информационных материалов, содержащих основные итоговые показатели деятельности МЧС Республики Татарстан и документов, обеспечивающих деятельность министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

Начальник отдела – Евгений Демчак.



Первый руководитель направления – начальник организационного отдела (1996-2003)

**АВДЕЕВ Александр Дмитриевич**



## НАПРАВЛЕНИЕ РАБОТЫ С КАДРАМИ

### НИКОЛАЙ ЛОХАНОВ

Руководитель направления – начальник отдела кадров, воспитательной работы, профессиональной подготовки и психологического обеспечения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник внутренней службы



### ОТДЕЛ КАДРОВ, ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Обеспечивает в пределах своих полномочий координацию работы аппарата Главного управления и его подведомственных подразделений в вопросах отбора, расстановки, воспитания и психологического обеспечения кадров, спортивно-массовых мероприятий, профессиональной подготовки и обучения личного состава.

Заместители начальника отдела – Андрей Долганов, Дияра Шакирова.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- реализация в пределах своих полномочий предложений по формированию основ единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности;
- укрепление кадрового потенциала подразделений, совершенствование работы по отбору кадров, их закреплению и профессиональному становлению;
- организация системы профессиональной подготовки кадров, обеспечение условий её оптимального функционирования и соответствия потребностям службы;
- организация воспитательной работы в подразделениях, выработка мер и координация действий, направленных на укрепление законности, трудовой и служебной дисциплины;
- совершенствование службы психологов в подразделениях, культурно-массовой работы, улучшение условий труда, быта и отдыха личного состава, повышение авторитета и престижа работы в МЧС;
- развитие физкультурно-массовой работы среди личного состава, содействие развитию военно-служебных и прикладных видов спорта в целях повышения физической подготовленности личного состава министерства и формирования ранней профессиональной ориентации у подрастающего поколения.

### ОТДЕЛ КАДРОВ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Обеспечивает организацию и проведение кадровой работы с государственными гражданскими служащими и работниками МЧС Республики Татарстан, профилактику коррупционных и иных правонарушений, контроль за соблюдением государственными гражданскими служащими ограничений, запретов, обязательств и правил служебного поведения.

Начальник отдела – Сергей Зайцев.



### АНДРЕЙ РОДЫГИН

Руководитель объединённой пресс-службы



### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- организация работы по освещению в средствах массовой информации деятельности Главного управления и министерства, а также доведение до населения информации о чрезвычайных ситуациях и пожарах;
- проведение пропаганды среди населения в области предупреждения чрезвычайных ситуаций и пожаров, в области гражданской обороны, обеспечения пожарной безопасности и обеспечения безопасности людей на водных объектах.

Коллектив объединённой пресс-службы выполняет одну из важнейших функций по формированию общественного мнения в ключевых вопросах деятельности МЧС России, популяризации через СМИ профессий спасателя, пожарного, инспектора надзорной деятельности и Государственной инспекции по маломерным судам.

## ОБЪЕДИНЁННАЯ ПРЕСС-СЛУЖБА



Пресс-служба осуществляет информационно-методическое обеспечение СМИ по вопросам деятельности министерства, а также профессиональное консультирование журналистов, освещающих деятельность Главного управления и министерства, оказывает им помощь в формировании позитивного мнения общественности о работе ведомств.

Сотрудники пресс-службы осуществляют выезды на происшествия и чрезвычайные ситуации для их освещения в масс-медиа, координируют и организуют взаимодействие с представителями СМИ в зоне ЧС. При возникновении чрезвычайных ситуаций обеспечивают работу выездного пресс-центра. Коллектив пресс-службы не раз демонстрировал слаженность, профессионализм и компетентность в вопросах реализации информационной политики МЧС России.

Первый пресс-секретарь МЧС Республики Татарстан – начальник отдела по работе с общественностью и СМИ (1997-2000) ВЕСЕЛОВ Владимир Юрьевич.



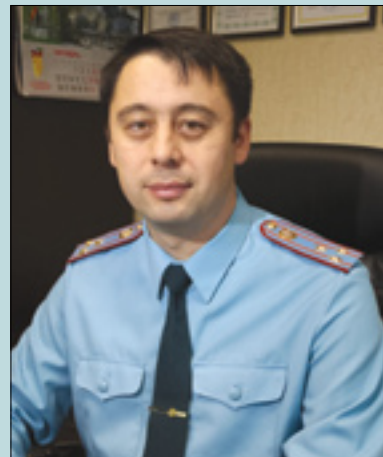


## ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН



### АЙРАТ АГЗАМОВ

Начальник финансово-экономического отдела (главный бухгалтер), полковник внутренней службы



### ДОСТИЖЕНИЯ ОТДЕЛА:

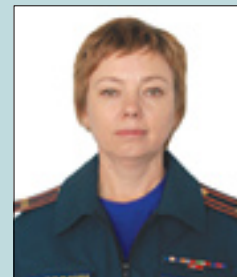
- 2013 год – лучшее финансово-экономическое подразделение Главного управления МЧС России;
- 2015 год – победитель конкурса «Лучший экономист МЧС России».

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОТДЕЛА:

- формирование, составление и представление полной и достоверной информации о финансовой деятельности ГУ МЧС России по Республике Татарстан;
- осуществление бухгалтерского учёта хозяйственных операций, проводимых в ГУ МЧС России по Республике Татарстан;
- обеспечение сотрудников, военнослужащих и работников положенным денежным довольствием, заработной платой и всеми видами положенных выплат;
- обеспечение информацией, необходимой для контроля за соблюдением законодательства РФ при осуществлении ГУ МЧС России по Республике Татарстан хозяйственных операций и их целесообразностью, наличием и движением имущества и обязательств, использованием материальных, трудовых и финансовых ресурсов в соответствии с утверждёнными нормами, нормативами и сметами;
- предотвращение отрицательных результатов хозяйственной деятельности ГУ МЧС России по Республике Татарстан и выявление внутрихозяйственных резервов обеспечения её финансовой устойчивости;
- осуществление в пределах своей компетенции финансового контроля за финансовой деятельностью подведомственных учреждений;
- оказание методической помощи, консультирование сотрудников структурных подразделений ГУ МЧС России по Республике Татарстан и подчинённых подразделений.

### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТДЕЛА:

- организация бюджетного учёта и отчётности ГУ МЧС России по Республике Татарстан и его подведомственных учреждений в соответствии с требованиями законодательства;
- организация работы по совершенствованию экономических основ финансирования мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий, пожарной безопасности, безопасности людей на воде.



**ЛИРА ХАЛИУЛЛИНА**  
Заместитель  
начальника финансово-экономического отдела,  
подполковник внутренней  
службы



Личный состав финансово-экономического отдела Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. 2014 год



Сбор руководителей финансовых служб МЧС России. 2010 год



# ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН



## В РАЗНЫЕ ГОДЫ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ОТДЕЛОМ РУКОВОДИЛИ:

**ЛЕБЕДЕВ Борис Васильевич**, майор внутренней службы (участник ВОВ)  
01.01.1967 – начальник финансовой части УПО МООН Татарской АССР;  
01.07.1969–10.07.1974 – начальник финансово-планового отделения  
УПО МВД Татарской АССР.

**ЛУКЬЯНЕНКО Анатолий Фёдорович**, подполковник внутренней службы  
29.09.1974–15.05.1991 – начальник финансово-планового отделения  
УПО МВД Татарской АССР;  
15.05.1991–02.06.1994 – начальник финансово-экономического подот-  
дела ПАСС МВД Республики Татарстан;  
02.06.1994–01.09.1997 – начальник финансово-экономического отдела  
УГПС МВД Республики Татарстан.

**ПЕТРОВ Сергей Васильевич**, подполковник  
17.06.1993–25.05.2004 – помощник министра по ФЭР – начальник фи-  
нансового отдела (главный бухгалтер) МЧС Республики Татарстан.

**ХАМЗИН Ильдус Иреквич**, подполковник внутренней службы  
01.09.1997–01.01.2002 – начальник финансово-экономического отдела  
УГПС МВД Республики Татарстан;  
01.01.2002–01.04.2004 – начальник финансово-экономического отдела  
УГПС МЧС Республики Татарстан.

**ХАЛИУЛЛИНА Лира Загфаровна**, подполковник внутренней службы  
01.10.2003–01.01.2005 – начальник отдела финансирования, экономи-  
ки, нормативного регулирования оплаты труда и госзаказа финансово-  
экономического управления МЧС Республики Татарстан;  
01.01.2005–01.12.2010 – начальник финансово-экономического отде-  
ла – главный бухгалтер Главного управления МЧС России по Республи-  
ке Татарстан.

**АГЗАМОВ Айрат Амирович**, полковник внутренней службы  
29.12.2010–01.05.2014 – заместитель начальника Главного управле-  
ния (по финансово-экономической работе) – начальник финансово-  
экономического управления (главный бухгалтер);  
01.05.2015–01.09.2015 – начальник финансово-экономического управ-  
ления (главный бухгалтер) Главного управления;  
с 01.09.2015 – начальник финансово-экономического отдела (главный  
бухгалтер) Главного управления.



День пожарной охраны. 30 апреля 2012 года



Личный состав финансово-экономического отдела. 1994 год



Республиканский сбор руководителей финансовых служб ГУ МЧС России по Республике Татарстан. 2013 год

## КОНТРОЛЬНО- РЕВИЗИОННЫЙ ОТДЕЛ

### Основная задача:

- осуществление в пределах своей компетенции государственного финансового контроля в системе ГУ МЧС России по Республике Татарстан.

Отдел в соответствии с возложенной на него задачей выполняет следующие основные функции:

- осуществляет контроль за своевременным, целевым и рациональным использованием и сохранностью средств федерального бюджета, государственных внебюджетных фондов и других средств в соответствии с действующим законодательством;
- осуществляет контроль за выполнением в системе МЧС России действующего законодательства Российской Феде-



### РИНАТ КАМИЛЕВ

Начальник  
контрольно-  
ревизионного  
отдела

рации, нормативных правовых актов Российской Федерации, директив, приказов и указаний МЧС России по вопросам финансово-хозяйственной деятельности, контроль за законностью и правильностью документального оформления хозяйственных операций, постановки и ведения бухгалтерского учёта, достоверностью отчётности о результатах финансово-хозяйственной деятельности;

- разрабатывает и осуществляет меры, направленные на повышение эффективно-

сти использования финансовых средств и соблюдение финансовой дисциплины;

- проводит документальные ревизии и проверки финансово-хозяйственной деятельности ГУ МЧС России по Республике Татарстан и подведомственных ему учреждений;
- осуществляет в необходимых случаях контроль за своевременностью и полнотой устранения нарушений в финансово-хозяйственной деятельности по результатам проверок, проведённых Отделом;
- проводит профилактику случаев хищения и недостачи денежных средств и материальных ценностей, их порчи, утраты, бесхозяйственности, других негативных явлений в финансово-хозяйственной деятельности, разрабатывает предложения по устранению условий и причин, их порождающих, принимает меры к возмещению виновными причинённого ущерба.



# ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



## ЛЮБОВЬ АПРОСИМОВА

Начальник  
финансово-экономического  
управления



### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ:

- разработка основных направлений совершенствования экономической работы в системе МЧС Республики Татарстан;
- разработка проекта сметы доходов и расходов МЧС Республики Татарстан, обеспечение финансовыми средствами оперативно-служебной и финансово-хозяйственной деятельности, централизованного снабжения материально-техническими ресурсами и капитальных вложений подразделений министерства;
- разработка мероприятий, направленных на повышение эффективности использования денежных и материальных ресурсов в системе МЧС Республики Татарстан.
- обеспечение правильного применения действующих условий оплаты труда в системе МЧС Республики Татарстан;
- координация деятельности финансовых и бухгалтерских служб подразделений

МЧС Республики Татарстан, обеспечение методологического руководства бухгалтерским учётом и отчётностью, разработка мероприятий по совершенствованию финансово-экономической деятельности в системе МЧС Республики Татарстан;

- участие в разработке нормативных правовых актов, регулирующих финансовую и экономическую деятельность органов ГО и ЧС и пожарной безопасности;
- текущий контроль за соблюдением в подразделениях МЧС Республики Татарстан финансового, налогового, пенсионного законодательства, а также за целевым и эффективным использованием финансовых, материально-технических ресурсов;
- обеспечение максимальной эффективности закупок товаров, работ и услуг для нужд министерства и подведомственных учреждений.

### В РАЗНЫЕ ГОДЫ УПРАВЛЕНИЕМ РУКОВОДИЛИ:

**МИХАЛИШИНА Раиса Фёдоровна**  
25.09.1995-12.1997 – главный бухгалтер.

**ПЕТРОВ Сергей Васильевич, подполковник**  
17.06.1993-25.05.2004 – помощник министра по ФЭР – начальник финансового отдела (главный бухгалтер).

**ИСМАГИЛОВА Алсу Кешафовна**  
09.02.1998-14.11.2003 – начальник отдела финансово-экономического анализа и бухгалтерского учёта – главный бухгалтер.

**ХАЛИУЛЛИНА Лира Загфаровна**  
17.11.2003-31.03.2004 – начальник отдела финансово-экономического анализа и бухгалтерского учёта – главный бухгалтер.

**МУБАРАКОВ Ильнур Айдарович**  
20.01.2004-30.06.2004 – начальник ФЭУ.

**АБАШЕВА Фэнзия Юсуповна**  
06.10.2004-15.06.2005 – начальник ФЭУ

**АПРОСИМОВА Любовь Семёновна**  
руководит управлением с 15.06.2005.

### ОТДЕЛ ФИНАНСОВОГО АНАЛИЗА И ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ

- Организация перспективного и текущего планирования работы министерства, мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий, контроль за выполнением планов.
  - Доведение утверждённых финансовых показателей до подведомственных учреждений.
  - Организация управления движением финансовых потоков министерства и подведомственных учреждений.
  - Осуществление экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности министерства и его подразделений по данным бухгалтерского учёта и отчётности.
- Начальник отдела –  
Рамзия Ишмухаметова.

### ОТДЕЛ КОНТРАКТНОЙ СЛУЖБЫ

- Своевременное и полное удовлетворение потребностей МЧС Республики Татарстан и подведомственных организаций в товарах, работах, услугах с необходимыми показателями цены, качества и надёжности.
  - Эффективное использование денежных средств.
  - Развитие добросовестной конкуренции, повышение уровня гласности и прозрачности при формировании, размещении и исполнении заказа на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Министерства и подведомственных организаций.
- Начальник отдела – Лилия Хамитова.

### ОТДЕЛ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА И ОТЧЁТНОСТИ

- Формирование, составление и представление полной информации о финансовой деятельности министерства и его имущественном положении.
  - Обеспечение информацией, необходимой для контроля за соблюдением законодательства при осуществлении хозяйственных операций и их целесообразностью, наличием и движением имущества и обязательств, использованием материальных, трудовых и финансовых ресурсов.
  - Предотвращение отрицательных результатов хозяйственной деятельности министерства и выявление внутрихозяйственных резервов обеспечения её финансовой устойчивости.
  - Организация работы по совершенствованию экономических основ финансирования мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий.
  - Осуществление в пределах своей компетенции финансового контроля за финансовой деятельностью подведомственных учреждений.
- Начальник отдела – Ольга Маланьева.

### АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОТДЕЛ



- Организация качественной эксплуатации, своевременное хозяйственное обслуживание и поддержание в надлежащем состоянии зданий, сооружений и помещений центрального аппарата министерства в соответствии с правилами и нормами санитарной и противопожарной безопасности.
  - Организация эксплуатации и своевременного проведения текущего ремонта
- помещений и зданий, водопроводно-канализационных и тепловых сетей, осуществление контроля за качеством строительства и ремонта.
- Организация выполнения мероприятий по обеспечению эффективной качественной работы подразделений министерства.
- Начальник отдела –  
Марс Сайфуллин.

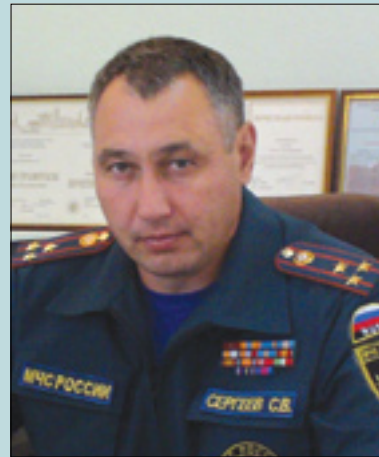




## УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ

### СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВ

Начальник управления надзорной деятельности и профилактической работы, полковник внутренней службы



### ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА УПРАВЛЕНИЯ:

Осуществление в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, деятельности по проведению проверки соблюдения организациями и гражданами требований пожарной безопасности и принятие мер по результатам этой проверки.

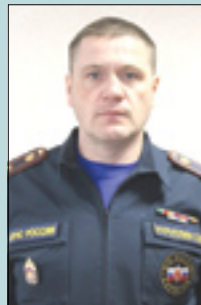
#### Структура УНДиПР:

- 5 отделов аппарата управления;
- 32 территориальных подразделения.

### ЗАМЕСТИТЕЛИ РУКОВОДИТЕЛЯ

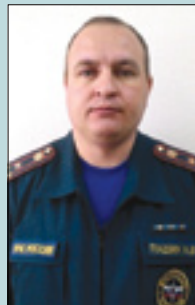
#### ОЛЕГ НУРУЛЛИН

Заместитель начальника УНДиПР, полковник внутренней службы



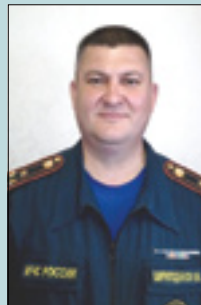
#### АЛЕКСЕЙ ПАШИН

Заместитель начальника УНДиПР – начальник отдела дознания, полковник внутренней службы



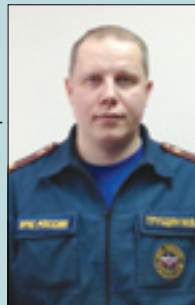
#### ИРЕК ШИРИЯЗДАНОВ

Заместитель начальника УНДиПР – начальник отдела государственного надзора в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, полковник внутренней службы



#### МАКСИМ ТРУЦИН

Заместитель начальника УНДиПР – начальник отдела государственного пожарного надзора и профилактической работы, подполковник внутренней службы



### ОТДЕЛ АДМИНИСТРАТИВНОЙ ПРАКТИКИ

Принятие предусмотренных законодательством мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений в области пожарной безопасности.

Начальник отдела – Ильдар Ханипов.

### ОТДЕЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ЧС

Организует и проводит государственный надзор за соблюдением установленных требований в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности субъектами надзора (на объектах защиты) в соответствии с установленной компетенцией.

Начальник отдела – Ирек Шириязданов.

### ОТДЕЛ НОРМАТИВНО- ТЕХНИЧЕСКИЙ, СЕРТИФИКАЦИИ И ЛИЦЕНЗИОННОГО КОНТРОЛЯ

Осуществление в пределах своей компетенции выполнения государственной функции по лицензионному контролю деятельности в области пожарной безопасности.

Начальник отдела – Рустем Касимов.

## ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАБОТЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН



### ОТДЕЛ ДОЗНАНИЯ

Координация деятельности территориальных отделов (отделений) надзорной деятельности ГУ МЧС России по Республике Татарстан по приёму, регистрации и проверке сообщений о преступлениях и иных происшествиях, осуществлению дознания по делам, по которым производство предварительного следствия необязательно, выполнению неотложных следственных действий по уголовным делам, по которым производство предварительного следствия обязательно.

Начальник отдела – Алексей Пашин.

### ОТДЕЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЖАРНОГО НАДЗОРА И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

Организует и проводит государственный надзор за соблюдением установленных требований в области пожарной безопасности на объектах защиты в соответствии с установленной компетенцией.

Начальник отдела – Максим Труцин.

### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ:

- реализация государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности, надзора и контроля;
- организация государственного надзора за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Республики Татарстан, органами местного самоуправления, организациями, а также должностными лицами и гражданами установленных требований и мероприятий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера и пожарной безопасности;
- организация методического руководства и контроля при решении вопросов по обучению населения в области пожарной безопасности, ГО, защиты населения и территорий от ЧС;
- организация лицензионного контроля видов деятельности, отнесённых к компетенции МЧС России;
- осуществление комплекса мероприятий, направленных на защиту жизни и здоровья граждан, их имущества, государственного и муниципального имущества, имущества организаций от пожаров, минимизация их последствий, повышение эффективности работы органов государственного пожарного надзора;
- проведение в соответствии с законодательством Российской Федерации дознания по делам о пожарах и по делам о нарушениях требований пожарной безопасности;
- ведение в установленном порядке производства по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности;
- осуществление официального статистического учёта и ведение государственной статистической отчётности по пожарам и их последствиям;
- осуществление взаимодействия с органами исполнительной власти Татарстана, органами местного самоуправления, общественными объединениями и организациями по вопросам обеспечения пожарной безопасности, а также в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера.

### В РАЗНЫЕ ГОДЫ УПРАВЛЕНИЕМ РУКОВОДИЛИ:

2003-2011 КАРИМУЛЛИН Тахир Вагизович, полковник внутренней службы.

С 2011 СЕРГЕЕВ Сергей Валентинович, полковник внутренней службы.



# ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ «ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ» ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**Испытательная пожарная лаборатория создана в соответствии с приказом №052 от 4 апреля 1960 года в городе Альметьевске. В 1977 году ИПЛ была передислоцирована в Казань, приобретены необходимые установки и освоены новые методы испытаний. В ноябре 1994 года ИПЛ была аккредитована Госстандартом России на проведение сертификационных испытаний продукции в системе ГОСТ Р.**



**В** 1997 ГОДУ ИПЛ аккредитована Главным управлением ГПС МВД РФ в качестве испытательной лаборатории в системе сертификации. В 1997 году в ИПЛ создана испытательная лаборатория «Татпожтест» в структуре системы сертификации в области пожарной безопасности Росфонда. В 2001 году в ИПЛ создан орган по сертификации «Татпожсерт». В 2005 году ИПЛ реорганизовано в ФГУ ИПЛ по Республике Татарстан. С 1992 по 2008 год начальником ИПЛ был Феликс Башаров.

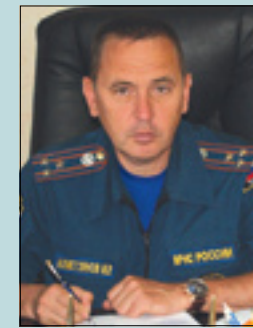
В соответствии с мероприятиями о реализации приказа МЧС России от 27.01.2006 г. №47 «Об утверждении перечня подразделений Федеральной противопожарной службы и о порядке их создания «ФГУ «Испытательная пожарная лаборатория ГУ МЧС России по РТ» реорганизовано в Государственное учреждение «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Республике Татарстан» с изменением учредительных документов.

Все исследовательские и испытательные работы ведутся в тесном взаимодействии с Всероссийским НИИ противопожарной обороны. Налажено взаимодействие с Центром стандартизации, метрологии и сертификации.

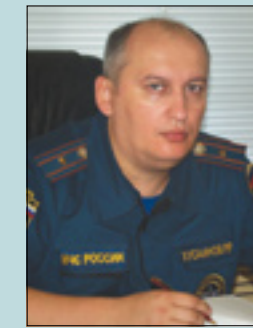
С января 2012 года ГУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Татарстан преобразовано в Федеральное государственное бюджетное учреждение.

## ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ:

- **экспертные исследования по делам о пожарах и нарушениях требований пожарной безопасности для должностных лиц и органов государственного пожарного надзора федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы (далее – ГПН ФПС);**
- **проведение испытаний веществ и материалов, изделий оборудования и конструкций на пожарную безопасность для должностных лиц органов ГПН ФПС;**
- **проведение научных исследований в области пожарной безопасности;**
- **исследование пожаров, представляющих практический интерес, в том числе для оказания технической, информационной и аналитической поддержки деятельности федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, правоохранительных органов, занимающихся расследованием пожаров;**
- **профессиональное обучение и повышение квалификации должностных лиц федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, специализирующихся на исследовании пожаров и расследовании дел, связанных с пожарами и нарушениями требований пожарной безопасности.**



**Марат Ахметзянов**  
Начальник



**Рустам Хусаинов**  
Зам. начальника

Сотрудники ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Татарстан неоднократно повышали квалификацию по деятельности испытательной пожарной лаборатории в ВНИИПО МЧС России, СПб филиале ВНИИПО, Академии ГПС МЧС России, ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Нижегородской области и Судебно-экспертном центре по г. Москва.

Сотрудники лаборатории были задействованы при расследованиях самых крупных и резонансных пожаров и чрезвычайных происшествий в Республике Татарстан:

- **Торговый комплекс Новая Тура, 13.05.2013 года;**
- **Рынок «Караваяево», 12.10.2014 года;**
- **«Вьетнамский рынок», 13.10.2014 года;**
- **ТЦ «Адмирал», 11.03.2015 года.**

За период 2008-2014 годов в Судебно-экспертном учреждении повысилось количество и качество производства пожарно-технических экспертиз. Количество их производства возросло с 38 в 2008 году до 421 в 2014 году. Было организовано поступление новых лабораторных установок и оборудования и освоение новых

методик исследований и испытаний. Освоены методики и введены в работу следующие установки: рентгеноструктурный дифрактометр «Радиян», хроматограф «Кристалл-5000.2», металлографический микроскоп с системой компьютерной обработки, Спектрофлуориметр «Флюарат-панорама-02», ИК-Фурье спектрометр «ФСМ-1201», судебно-экспертный автомобиль с полем комплексом испытаний, автомобиль-лаборатория с комплексом ЛИК.

## ДОСТИЖЕНИЯ:

Испытательная пожарная лаборатория добилась высоких результатов среди других экспертных подразделений субъектов Российской Федерации. В 2010 году заняла 3 место на конкурсе Испытательных пожарных лабораторий по Приволжскому региональному центру, в 2011 году – 2 место по Приволжскому региональному центру, в 2012 году – 1 место по Приволжскому региональному центру и 4 место среди всех Испытательных пожарных лабораторий Российской Федерации.

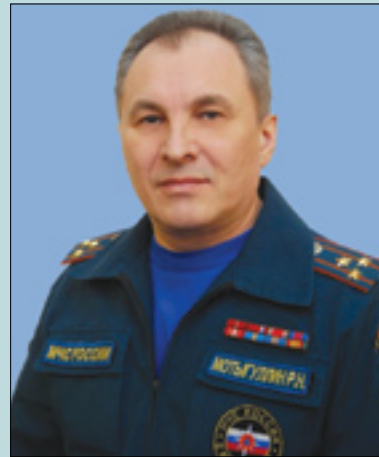




## УПРАВЛЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ АВАРИЙНО-ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ

### РАФАИЛЬ МОТЫГУЛЛИН

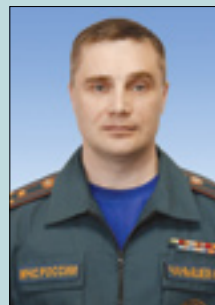
Координатор работы управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ – заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (по Государственной противопожарной службе), полковник внутренней службы



### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ:

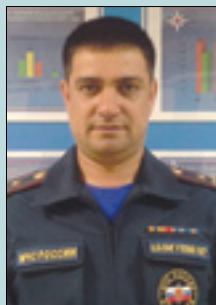
- участие в реализации государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности на территории Республики Татарстан;
- организация профилактики пожаров на территории Республики Татарстан;
- организация тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территории Республики Татарстан;
- организация деятельности пожарно-спасательных гарнизонов на территории Республики Татарстан.

### РУКОВОДСТВО УПРАВЛЕНИЯ



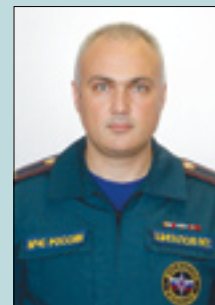
#### КОНСТАНТИН ЧАНЫШЕВ

Начальник управления, полковник внутренней службы



#### МАРСЕЛЬ ШАФИГУЛЛИН

Заместитель начальника управления, полковник внутренней службы



#### МАРАТ ШИГАПОВ

Заместитель начальника управления – начальник отдела организации пожаротушения, подполковник внутренней службы

### СЛУЖБА ПОЖАРОТУШЕНИЯ И ПРОВЕДЕНИЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

Служба предназначена для руководства тушением крупных пожаров, проведения аварийно-спасательных работ и ликвидации чрезвычайных ситуаций в территориальном пожарно-спасательном гарнизоне Республики Татарстан, координации деятельности пожарно-спасательных подразделений и осуществления взаимодействия со службами жизнеобеспечения при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ, разработки мероприятий, направленных на создание условий для успешной ликвидации пожаров.



Одной из ключевых задач службы является выполнение заместителями начальника службы функций оперативного дежурного по территориальному пожарно-спасательному гарнизону Республики Татарстан.

## ПОЖАРОТУШЕНИЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН



### ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Основными задачами отдела являются организация гарнизонной и караульной служб в пожарно-спасательных подразделениях Республики Татарстан, разработка мероприятий по совершенствованию деятельности противопожарной службы гражданской обороны, а также организация внедрения современных тактических приёмов и технологий тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.

Начальник отдела – Марат Шигапов.

### ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ СЛУЖБЫ И ПОДГОТОВКИ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ И АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ

Отдел предназначен для осуществления контроля за организацией обучения личного состава в пожарно-спасательных подразделениях, разработки мероприятий по совершенствованию подготовки личного состава пожарно-спасательных подразделений по вопросам пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ, организации и проведения конкурсов профессионального мастерства, организации и проведения квалификационных экзаменов у должностных лиц подразделений пожарной охраны, выполняющих функции руководителя тушения пожара и проведения аварийно-спасательных работ, организации работы по обеспечению охраны труда в пожарно-спасательных подразделениях.

Начальник отдела – Марат Фазылзянов.

### ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Отдел выполняет задачи по проведению мероприятий по аттестации личного состава пожарно-спасательных подразделений на квалификацию «спасатель», аттестации пожарно-спасательных подразделений и аварийно-спасательных формирований на право ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях, по организации внедрения современных тактических приёмов проведения аварийно-спасательных работ и оснащению пожарно-спасательных подразделений аварийно-спасательным оборудованием и инструментом.

Начальник отдела – Александр Корнеев.

### В РАЗНЫЕ ГОДЫ УПРАВЛЕНИЕМ РУКОВОДИЛИ:

2005–2009 АНИКИН Анатолий Викентьевич.

С 2009 МОТЫГУЛЛИН Рафаиль Нурхаметович





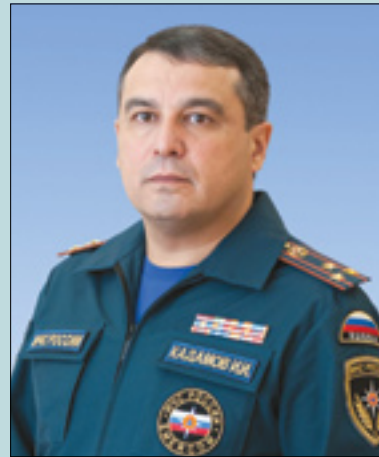


## НАПРАВЛЕНИЕ АНТИКРИЗИСНОГО УПРАВЛЕНИЯ



### ИРЕК КАДАМОВ

Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (по антикризисному управлению), полковник внутренней службы



### ОТДЕЛ ОПЕРАТИВНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

Отдел предназначен для осуществления нормативных, планирующих, координационных и методологических функций.

Основные функции:

- Разработка предложений по реализации единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории Республики Татарстан, в решения по экстренному реагированию и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и социально-значимых происшествий.

Начальник отдела – Игорь Драгунов.



### ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И СВЯЗИ

Отдел предназначен для организации и обеспечения связи и оповещения территориальной и функциональной подсистем РСЧС на территории Республики Татарстан, координации работы главного управления по вопросам организации связи, проведения мероприятий гражданской обороны и разработки основных документов.

Основная задача:

- планирование, организация и поддержание в установленной степени готовности к использованию по назначению систем связи, технических комплексов и средств автоматизации.

Начальник отдела – Игорь Тишов.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ УПРАВЛЕНИЯ:

- организация работы по эффективному антикризисному управлению;
- обеспечение готовности к применению системы антикризисного управления;
- обеспечение постоянной готовности системы повседневного управления, связи и оповещения;
- координация деятельности территориальных органов главного управления и министерства по вопросам антикризисного управления;
- координация работ по совершенствованию органов повседневного управления территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан.

### СЕКТОР ПОВСЕДНЕВНОГО И ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Сектор предназначен для реализации государственной политики в Республике Татарстан в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в реализации принятых по ним решений в установленном порядке.

Заведующий сектором – Александр Францкевич.

### СЕКТОР МОНИТОРИНГА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

Сектор предназначен для реализации государственной политики в Республике Татарстан в области предупреждения и ликвидации ЧС природного, техногенного и биолого-социального характера.

Заведующий сектором – Марат Низамутдинов.



### ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ

ФКУ «ЦУКС» создано для:

- обеспечения функционирования органов управления системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- управления их силами и средствами при ликвидации ЧС регионального и межмуниципального характера, дорожно-транспортных происшествий на территории Республики Татарстан, а также силами и средствами, предназначенными и выделяемыми для борьбы с пожарами.





# ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ  
В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**Центр управления в кризисных ситуациях был создан 1 августа 2009 года приказом МЧС России от 19.05.2009 года №307 «О реорганизации государственного учреждения «Центр управления силами федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» и внесении изменений в штатное расписание Главного Управления МЧС России по Республике Татарстан».**

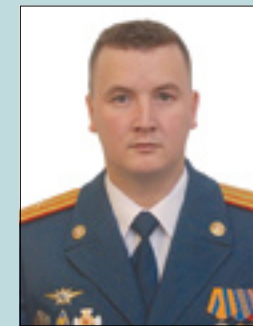


**Ф**ЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан» является органом повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

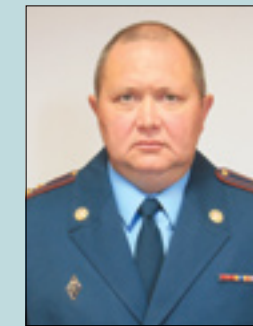
Учреждение создано для обеспечения функционирования органов управления территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, управления их силами и средствами при ликвидации чрезвычайных ситуаций регионального и межмуниципального характера. Обеспечивает управление силами и средствами, предназначенными для предупреждения и ликвидации ЧС, происшествий на водных объектах и ликвидации дорожно-транспортных происшествий на территории Республики Татарстан, а также силами и средствами, предназначенными и выделяемыми для борьбы с пожарами, в том числе возникшими при ведении военных действий или вследствие этих действий на территории Республики Татарстан. С 2009 по 2012 год центром руководил Сергей Хормушков, с 2012 по 2015 год – Мансур Кантемиров.

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

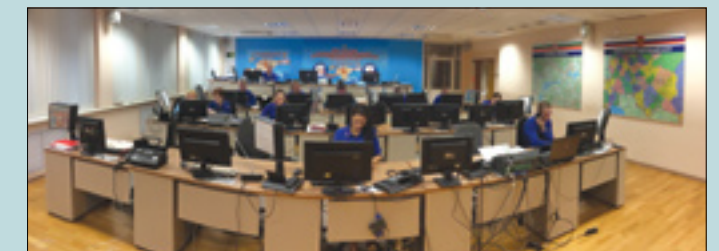
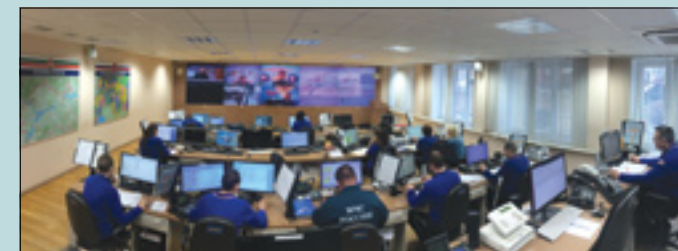
- оповещение, контроль наличия и готовности сил и средств оперативного реагирования МЧС России к действиям при ЧС мирного и военного времени на территории Республики Татарстан;
- сбор, обработка, обмен и выдача информации в области защиты населения и территории от ЧС в Республике Татарстан;
- анализ информации, поступающей от органов местного самоуправления, территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, расположенных на территории Татарстана, и органов управления районных звеньев республиканской территориальной подсистемы РСЧС, единых дежурно-диспетчерских служб, дежурных диспетчерских служб организаций, населения и других источников информации, подготовка на её основе предложений по применению сил и средств республиканской территориальной подсистемы РСЧС и прогнозирования возникновения и развития возможных ЧС на территории Республики Татарстан;
- обеспечение оповещения и информирования органов управления и сил республиканской территориальной подсистемы РСЧС о ЧС мирного и военного времени на территории Республики Татарстан.



Радик Гисмятов  
Начальник



Рамис Массаров  
Зам. начальника



## СТРУКТУРА ЦУКС:

- аналитический отдел ;
- отдел организации взаимодействия (с органами исполнительной власти, местного самоуправления и организациями);
- группа по применению беспилотных летательных аппаратов;
- отдел организации оперативной службы;
- отдел мониторинга и прогнозирования;
- группа геоинформационных систем;
- служба пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ;
- служба оперативного обеспечения;
- отдел информационных технологий, АСУ и связи;
- отделение ОКСИОН;
- группа обеспечения информационного взаимодействия;
- отделение кадров, воспитательной работы и психологического обеспечения;
- отделение бухгалтерского учёта и отчётности;
- отдел материально-технического обеспечения;
- группа по защите государственной тайны;
- канцелярия;
- автотранспортная часть;
- центр противопожарной пропаганды и общественных связей.

## ДОСТИЖЕНИЯ

По итогам работы отделов мониторинга и прогнозирования ЦУКСов субъектов Приволжского регионального центра МЧС России за 2010 год отдел мониторинга и прогнозирования ГУ «ЦУКС МЧС России по Республике Татарстан» занял 2 место.

Победитель смотра-конкурса «Лучший ЦУКС по субъекту РФ ПФО» в 2014 году.

ППУ Председателя КЧС и ОПБ Республики Татарстан – победитель смотра-конкурса на звание «Лучший подвижный пункт управления субъекта РФ ПФО» в 2013-2015 годах.



## НАПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ



### АНДРЕЙ ОРЛОВ

Заместитель начальника  
Главного управления  
(по защите, мониторингу  
и предупреждению ЧС),  
полковник



### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАПРАВЛЕНИЯ:

Проведение мероприятий по подготовке к защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Республики Татарстан от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- реализация государственной политики в области ГО;
- организация обучения населения в области ГО, безопасности жизнедеятельности, способам защиты и действиям в ЧС;
- поддержание мобилизационной готовности Главного управления и министерства, территориальных подразделений и подведомственных учреждений;
- организация работы по защите государственной тайны;
- совершенствование системы ГО и защиты населения;
- повышение готовности к использованию по назначению имеющегося фонда средств и объектов защиты населения, обеспечению учёта защитных сооружений ГО в реестрах государственной собственности и недопущение их неправомерного снятия с учёта.



### ИЛЬДАР ГИБАДУЛЛИН

Начальник  
управления граждан-  
данской защиты  
Главного управления  
МЧС России  
по Республике  
Татарстан,  
полковник



### АЛЕКСЕЙ БЫКОВ

Зам. начальника  
управления –  
начальник отде-  
ла планирования  
мероприятий  
гражданской  
обороны,  
полковник



### ГЕОРГИЙ БАЖЕНОВ

Зам. начальника управ-  
ления – начальник  
отдела инженерно-  
технических меро-  
приятий радиационной,  
химической, биологи-  
ческой и медицинской  
защиты, полковник  
внутренней службы

### УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ

#### ОТДЕЛ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ, БИОЛОГИЧЕСКОЙ И МЕДИЦИНСКОЙ ЗАЩИТЫ

Служба инженерной защиты:

- организует методическое руководство и контроль за поддержанием в готовности защитных сооружений гражданской обороны;
- участвует в разработке специальных, и тактико-специальных учений и тренировок по вопросам инженерной защиты населения и территорий.

Служба радиационной, химической  
и биологической защиты:

- организует работы по накоплению в запасах Республики Татарстан средств индивидуальной защиты, разведки и контроля;
- организует работы по совершенствованию методов обнаружения и обозначения районов, подвергшихся радиоактивному, химическому, биологическому и иному заражению, санитарной обработки населения, обеззараживания зданий и сооружений, специальной обработки техники и территорий.

Служба медицинской защиты:

- осуществляет методическое руководство накоплением, хранением и использованием для нужд гражданской обороны запасов медицинских средств;
- осуществляет методическое руководство совместной деятельности органов исполнительной власти Республики Татарстан, органов местного самоуправления и организаций по вопросам медицинской защиты, развёртывания лечебных учреждений, необходимых для первоочередного обеспечения населения.

#### ОТДЕЛ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ:

- организует выполнение мероприятий по развитию ОКСИОН в местах массового пребывания людей на территории Республики Татарстан;
- участвует в реализации государственной политики в области защиты населения и территорий от ЧС на территории Республики Татарстан;
- организует учёт финансовых и материальных ресурсов для ликвидации ЧС.

#### ОТДЕЛ ПЛАНИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ:

- организует планирование мероприятий гражданской обороны, а также проведение учений, тренировок, комплексных проверок по вопросам гражданской обороны;
- организует учёт нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по ГО и нештатных аварийно-спасательных формирований на территории Республики Татарстан.





## НАПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ



### В РАЗНЫЕ ГОДЫ НАПРАВЛЕНИЕМ РУКОВОДИЛИ:

**ЗАКИРОВ Габдулфарт Нурмухаметович**, полковник  
с 1996 по 1997 – начальник штаба гражданской обороны Республики Татарстан.

**ГАРЕЕВ Наиль Мазитович**, полковник  
с 07.1997 по 04.1999 – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан (по защите).

**БУДАНОВ Тагир Галимзянович**, полковник  
с 07.1999 по 2001 – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан (по защите).

**ОРЛОВ Андрей Николаевич**, полковник  
с 2001 по 2004 – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан;  
с 2004 по настоящее время – заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

### ОРГАНИЗАЦИОННО- МОБИЛИЗАЦИОННЫЙ ОТДЕЛ

- организует проведение и контроль мероприятий по поддержанию мобилизационной готовности Главного управления и министерства, территориальных подразделений и подведомственных учреждений;
- организует разработку плана мероприятий, выполняемых в главном управлении и министерстве при нарастании угрозы агрессии против Российской Федерации до объявления мобилизации в Российской Федерации, плана перевода Главного управления и министерства на работу в условиях военного времени, плана первоочередных мероприятий начальника главного управления – министра, выполняемых при переводе на работу в условиях военного времени;
- осуществляет методическое руководство и контроль ведения работы по бронированию граждан, пребывающих в запасе, работающих в Главном управлении, территориальных подразделениях и подведомственных учреждениях.  
Начальник отдела –  
Сергей Передрейчук.



### ОТДЕЛ РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛНОМОЧИЙ В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

- осуществляет реализацию единой государственной политики в области подготовки к защите и защиты населения, материальных и культурных ценностей на территории Республики Татарстан от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера;
- организует планирование, подготовку, проведение эвакуации;
- организует подготовку районов размещения населения, материальных и культурных ценностей подлежащих эвакуации.  
Начальник отдела – Нуритдин Уразаев.



### ОТДЕЛ ПОДГОТОВКИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ И ОБУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

- осуществляет планирование, организацию методического руководства, координации и контроля за ходом обучения всех групп населения Республики Татарстан в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.  
Начальник отдела – Ринат Галияхметов.



### ОТДЕЛ ПО ЗАЩИТЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ТАЙНЫ

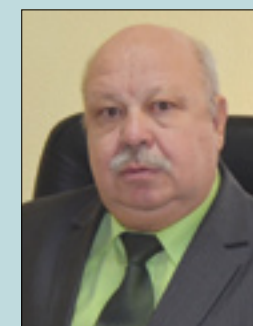
- организация секретной работы и режима секретности в органах и организациях ГУ МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан;
- поддержание в постоянной готовности шифровального органа и обеспечение руководства специальной связью в условиях повседневной деятельности, при возникновении ЧС, а также при переводе органов управления на работу в условиях особого времени.  
Начальник отдела – Рустэм Яхин.





# УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГО И ЧС

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ  
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



**Валентин Шкуркин**  
Руководитель



**Виктор Мозгунов**  
Заместитель  
по учебной работе

**Основой организации УМЦ послужило постановление Совета Министров Татарской АССР от 17.11.1961 года «О создании курсов гражданской обороны при штабе ГО Татарской АССР».**



**Д**ЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ курсов было выделено деревянное здание на улице Карла Маркса, напротив музея изобразительных искусств, на месте которого сейчас находится Выставочный зал.

К середине 60-х годов 414-е республиканские курсы ГО переехали на улицу Университетскую.

В семидесятые годы возникла необходимость большего охвата числа обучаемых по гражданской обороне, поэтому к республиканским курсам ГО добавились городские и районные курсы ГО.

В декабре 1985 года Совет Министров ТАССР выделил республиканским курсам ГО новое четырёхэтажное здание по ул. Кулахметова, 5А.

В мае 1993 года в соответствии с Указом Президента России 414-е республиканские курсы ГО преобразованы в Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан (УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан).

В 2003 году УМЦ в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15 августа 2003 г. №427 «О 952 Учебно-методическом центре по ГО и ЧС Республики Татарстан» был выделен из состава министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан. Ему был придан статус юридического лица. Учредите-

лем УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан стал Кабинет Министров республики.

В 2005 году из названия Учебно-методического центра убрали номер 952.

С 2011 года учредителем Учебно-методического центра стало Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

## В РАЗНЫЕ ГОДЫ ЦЕНТРОМ РУКОВОДИЛИ:

1962-1966 – полковник **ГАЛКИН Иван Фёдорович**.  
1966-1972 – полковник **МИТРОХИН Алексей Васильевич**.  
1973-1980 – полковник **ЯНДА Михаил Дмитриевич**.  
1981-1985 – полковник **ШАРОМОВ Владимир Александрович**.  
1985-1988 – полковник **БАТАШОВ Станислав Петрович**.  
1989-1992 – полковник **КОРОЛЮК Владимир Адамович**.  
1992-1994 – полковник **ФАРРАХОВ Мисхат Салихович**.  
1994-2002 – полковник **ФРЕНЦЕЛЬ Игорь Викторович**.  
2002-2004 – полковник **БУКЕТОВ Николай Сергеевич**.  
с 2004 года – **ШКУРКИН Валентин Борисович**.

Учебный процесс в УМЦ ГО и ЧС организуется на собственной учебно-материальной базе, состоящей из 9 учебных классов.

Обучение в УМЦ и филиалах осуществляется в соответствии с имеющимися лицензиями на право ведения образовательной деятельности по программам:

- обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан;
- обучения начальников и преподавателей филиалов УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан;
- первоначальной подготовки спасателей МЧС России;
- повышения квалификации преподавателей курса «Основы безопасности жизнедеятельности» общеобразовательных учреждений, учреждений начального и среднего профессионального образования;

- обучения специалистов по охране труда поисково-спасательных служб, организаций, учреждений и воинских частей ГО, подведомственных МЧС России;
- пожарно-технического минимума;
- обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан в филиалах УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан.

В УМЦ ГО и ЧС и его филиалах проходят подготовку свыше 60 категорий слушателей.

В результате сплочённой работы всего коллектива УМЦ и его филиалов Учебно-методический центр в смотрах-конкурсах УМЦ по ГО и ЧС Приволжско-Уральского, а затем и Приволжского регионов постоянно занимает призовые места.





## ОТДЕЛ БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ ГИМС МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН



### ЮРИЙ ВЕНЕДИКТОВ

Начальник отдела (главный государственный инспектор по маломерным судам Республики Татарстан)



### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ОТДЕЛА:

- реализация государственной политики в области обеспечения безопасности людей на водных объектах Республики Татарстан в пределах установленных полномочий;
- осуществление государственного и технического надзора за маломерными судами и базами (сооружениями) для их стоянок и их использованием на водных объектах Республики Татарстан;
- обеспечение в пределах своей компетенции безопасности людей на водных объектах и осуществление в установленном порядке надзорных и контрольных функций на водных объектах на территории Республики Татарстан;
- оперативное руководство деятельностью Центра ГИМС МЧС России по Республике Татарстан, осуществляющего технический надзор, регистрацию и экзаменационную работу, патрульную службу, диагностику и проведение технических освидетельствований (осмотров) маломерных судов и другие функции в области пользования маломерными судами;
- участие в планировании, осуществлении мероприятий по обеспечению безопасности на воде и технического надзора;
- участие в разработке проектов нормативных правовых актов по вопросам, относящимся к компетенции ГИМС, осуществление контрольных функций по их выполнению;
- осуществление в установленном порядке сбора, обработки и обмена информацией по вопросам, относящимся к компетенции ГИМС.

### ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ ОТДЕЛА:

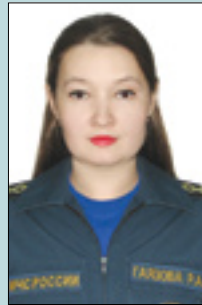
- осуществляет в пределах своей компетенции оперативное руководство Центром ГИМС МЧС России по Республике Татарстан;
- организует и осуществляет контроль соблюдения нормативных правовых актов, регламентирующих порядок пользования маломерными судами, базами (сооружениями) для их стоянок, пляжами, переправами и наплавными мостами в пределах своей компетенции;
- осуществляет учёт аварий и происшествий с маломерными судами, несчастных случаев с людьми на воде;
- организует и осуществляет учёт, ежегодное техническое освидетельствование баз (сооружений) для стоянок маломерных судов, пляжей, переправ и наплавных мостов, выдачу разрешений на эксплуатацию баз (сооружений) для стоянок маломерных судов,

- переправ и наплавных мостов, а также разрешений на пользование пляжами;
- проводит разъяснительную и профилактическую работу среди населения в целях предупреждения аварийности маломерных судов и снижения травматизма людей на водных объектах;
- осуществляет в установленном порядке производство по делам об административных правонарушениях в пределах своей компетенции;
- принимает участие в поиске и спасении людей на водных объектах в пределах своей компетенции;
- участвует в подготовке и проведении учений, тренировок, комплексных проверок по вопросам безопасности на воде.

### РУКОВОДСТВО ОТДЕЛА

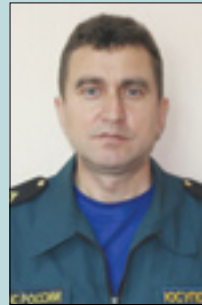
#### РЕГИНА ГАЯЗОВА

Заместитель  
начальника отдела



#### ИЛЬНУР ЮСУПОВ

Заместитель  
начальника отдела



Отдел безопасности людей на водных объектах переименован 1 декабря 2014 года из отдела Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, созданного приказом МЧС от 26 января 2005 года №29.

Отдел БВО в составе ГУ МЧС России по Республике Татарстан и ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан» образуют структуру Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Республике Татарстан.

### В РАЗНЫЕ ГОДЫ ОТДЕЛОМ РУКОВОДИЛИ:

2005-2009 **САЛИН Сергей Анатольевич**  
советник государственной гражданской службы РФ 2 класса.  
2009-2011 **ЯППАРОВ Рафаэль Хакимуллович**  
советник государственной гражданской службы РФ 3 класса.

2011-2014 **НАСИБУЛЛИН Ильхам Адипович**  
советник государственной гражданской службы РФ 1 класса.  
С 19 мая 2015 года –  
**ВЕНЕДИКТОВ Юрий Владимирович.**





# ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНСПЕКЦИЯ ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ ПО МАЛОМЕРНЫМ СУДАМ  
МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан» осуществляет надзор за соблюдением юридическими и физическими лицами законодательных и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, ведомственных нормативных правовых актов, технических норм и правил по вопросам пользования маломерными судами и базами (сооружениями) для их стоянок во внутренних водах и территориальном море Российской Федерации, обеспечения в пределах своей компетенции безопасности людей на водных объектах, а также участия в поиске и спасании людей на водных объектах на территории Татарстана.**

**С**ВОЮ ИСТОРИЮ Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан ведёт с 8 декабря 2003 года – в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 28.08.2003 г. №991 «О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» и приказом МЧС России от 19.09.2003 г. №569, постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 08.12.2003 г. №632 ГИМС Республики Татарстан решено передать в ведение МЧС Республики Татарстан.

31 марта 2005 года – Приказом МЧС России от 31.03.2005 г. №221 утверждено Положение о центре Го-



Своей формой здание Центра ГИМС напоминает корабль, с окнами в виде круглых иллюминаторов и рубкой на крыше

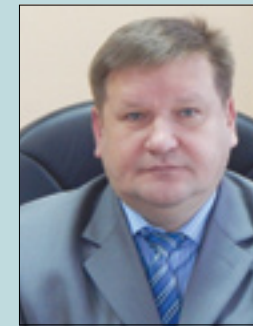
сударственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Республике Татарстан.

11 июля 2005 года – постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 11.07.2005 г. №339 в связи с разграничением полномочий Российской Федерации и субъектов Российской Федерации в области обеспечения безопасности людей на водных объектах и созданием Центра ГИМС МЧС по Республике Татарстан ГИМС Республики Татарстан был ликвидирован.

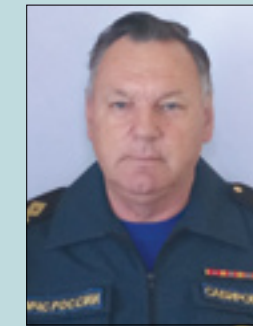
18 января 2007 года состоялось торжественное открытие здания Центра ГИМС после реконструкции, которая началась в июне 2005 года с участием министра Сергея Шойгу, Премьер-министра Республики Татарстан Рустама Минниханова, министра по делам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан Валерия Власова.

## ДОСТИЖЕНИЯ

По итогам смотра-конкурса на звание «Лучшая Государственная инспекция по маломерным судам МЧС России» с 2010 по 2014 год Государственная инспекция по маломерным судам МЧС России по Республике Татарстан занимала 1 места.



**Игорь Савкин**  
Начальник



**Ильшат Сабиров**  
Зам. начальника



**Ильдус Измаилов**  
Зам. начальника

## СО ВРЕМЕНИ ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТРОМ ГИМС РУКОВОДИЛИ:

### НЕВМЕТОВ Завдат Нуруллович

05.1989 – 03.05.2006 – начальник ГУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан».

### МАНЮРОВ Шавкет Рашитович

01.09.2006 – 31.07.2007 – начальник ГУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан».

### ЯППАРОВ Рафаэль Хакимуллович

01.08.2008 – 31.07.2008 года – начальник ГУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан».

### ИСЛАМОВ Дамир Растамович

22.03.2010 – 31.08.2012 года – начальник ГУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан».

### ХИСМАТУЛЛИН Марсель Нуриахметович

21.02.2013 – 15.05.2014 – начальник ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан».

## СТРУКТУРА ФКУ «ЦЕНТР ГИМС МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»:

- орган управления;
- группа регистрационно-экзаменационной работы;
- группа технического надзора;
- Казанское инспекторское отделение;
- Зеленодольское инспекторское отделение;
- Набережночелнинское инспекторское отделение;
- Нижнекамское инспекторское отделение;
- Чистопольское инспекторское отделение;
- Лаишевский инспекторский участок;
- Камско-Устьинский инспекторский участок;
- 4 группы патрульной службы.





# НАПРАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



## ВИТАЛИЙ ГАЛКИН

Руководитель направления материально-технического обеспечения, полковник внутренней службы



### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАПРАВЛЕНИЯ:

- организация всестороннего материально-технического обеспечения Главного управления, министерства и их подразделений;
- организация эксплуатации, ремонта и технического обслуживания пожарной, специальной и другой техники;
- обеспечение эксплуатации, поддержание в надлежащем состоянии зданий и сооружений;
- рациональное использование материальных средств, обеспечение их сохранности, соблюдение норм и лимитной дисциплины расхода материальных средств и горюче-смазочных материалов;
- обеспечение вещевым имуществом сотрудников и работников Главного управления и подразделений Главного управления;
- организация санаторно-курортного лечения сотрудников ФПС, проведение медицинских осмотров;
- выполнение плановых мероприятий по энергосбережению;
- обеспечение жильём военнослужащих и сотрудников ФПС.



## ИЛЬЯС ГАЙФУТДИНОВ

Заместитель руководителя направления, полковник внутренней службы

## ОТДЕЛ РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ

- осуществляет планирование и проведение капитального строительства, капитального (текущего) ремонта и содержания основных фондов в Главном управлении, организациях и учреждениях, подчинённых Главному управлению;
- организует приёмку в эксплуатацию вновь построенных и капитально отремонтированных объектов;
- подготавливает предложения о распределении объёмов государственных капитальных вложений по стройкам и объектам на соответствующий год;
- осуществляет контроль за расходованием топливно-энергетических ресурсов и денежных средств, выделенных на содержание имущества, подчинённым подразделениям, а также Главного управления.  
Начальник отдела – Ильяс Гайфутдинов.

## ГРУППА МЕДИЦИНСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- организует и проводит работы по медицинскому обеспечению личного состава в подчинённых ГУ органах управления и подразделениях;
- организует мероприятия по лечению сотрудников, работников и служащих ГУ в лечебных учреждениях Минздрава Республики Татарстан;
- организует диспансеризацию личного состава ФПС, углублённое медицинское обследование военнослужащих, медицинский осмотр гражданского персонала и вакцинацию;
- проводит анализ заболеваемости сотрудников, работников и служащих ГУ;
- проводит анализ и принимает меры по фактам смерти личного состава, имеющего медицинское заключение о годности к службе;
- организует санаторно-курортное обеспечение сотрудников ФПС, военнослужащих и членов их семей;
- организует реабилитацию сотрудников, работников, служащих и ветеранов ФПС Главного управления.  
Начальник группы – Эмиль Закиров.

## ОТДЕЛ ТЫЛА

- организует в установленном порядке разработку и представление предложений по закупке пожарного имущества, материальных и других средств;
- осуществляет контроль в пределах своей компетенции за организацией учёта и хранения материальных средств в подразделениях Главного управления, их рациональным, экономным использованием и расходованием;
- контролирует списание материальных средств по службам тыла;
- организует проведение инвентаризации имущества в подразделениях Главного управления, участие в пределах своей компетенции в работе по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, спасению и жизнеобеспечению людей при чрезвычайных ситуациях.  
Начальник отдела – Валерий Губершан.

## ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА ВООРУЖЕНИЯ И ТЕХНИКИ

- обеспечение технической готовности техники, находящейся на вооружении органов управления и подразделений ФПС по Республике Татарстан;
- повышение профессионального мастерства водительского состава подразделений ГУ;
- разработка мероприятий, направленных на укрепление дорожно-транспортной дисциплины;
- осуществление контроля за рациональным использованием автотехники, техники и вооружения;
- осуществление контроля за правильным, экономным и целесообразным расходованием (использованием) пожарно-технического вооружения и оборудования, а также выделяемых материальных и денежных средств на эти цели.  
Начальник отдела – Виталий Галкин.



## В РАЗНЫЕ ГОДЫ НАПРАВЛЕНИЕМ РУКОВОДИЛИ:

**ЦЫГАНОВ Сергей Николаевич**, полковник внутренней службы

с 01.01.2005 по 02.10.2008 – начальник управления материально-технического обеспечения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

**ХАЛИТОВ Ильдар Шафикович**, полковник внутренней службы

с 29.11.2010 по 29.04.2014 – начальник управления материально-технического обеспечения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

**КАДАМОВ Ирек Ильгизович**, полковник внутренней службы

с 30.04.2014 по 25.06.2015 – начальник управления материально-технического обеспечения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

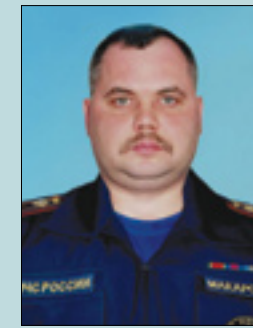






# ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**Андрей Макаров**  
Начальник

**В 1975-1976 годах на базе пожарной части №8 по ремонту техники был создан отряд технической службы №6.**



**Р**УКОВОДСТВОМ МВД Республики Татарстан было принято решение продолжить строительство новых участков для ремонта и обслуживания техники, вооружения, хранения материальных ценностей и автотранспорта. В 1978 году произошло знаменательное событие – закладка камня первой очереди производственно-технического центра ГПС МВД Республики Татарстан. В 1981 году осуществился ввод в эксплуатацию первой очереди центра. Стройка на этом не закончилась, и в течение десяти последующих лет были введены в строй 2 и 3 очереди зданий центра. В результате чего ПТЦ превратился в современное производственно-техническое предприятие, способное выполнять все поставленные перед ним задачи.

С течением времени его производственные мощности перестали удовлетворять нужды противопожарной службы Республики Татарстан и 15 июля 1996 года в соответствии с приказом МВД Республики Татарстан

№297 на базе отряда пожарной охраны №6 был создан Производственно-технический центр ГПС МВД Республики Татарстан.

Указом Президента Российской Федерации от 9 ноября 2001 года №1309 Государственная противопожарная служба МВД Республики Татарстан с 1 января 2002 года преобразована в «Государственную противопожарную службу Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», соответственно «ПТЦ ГПС МВД Республики Татарстан» переименовано в «ПТЦ ГПС МЧС Республики Татарстан».

После ряда организационно-штатных мероприятий с 2011 года подразделение переименовано в «Федеральное государственное бюджетное учреждение «Производственно-технический центр федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан».

## В РАЗНЫЕ ГОДЫ ЦЕНТРОМ РУКОВОДИЛИ:

**ЦЫГАНОВ Сергей Николаевич**, полковник внутренней службы  
с 01.08.1996 по 30.12.2004 – начальник ПТЦ ГПС МВД РТ.

**САВКИН Игорь Владимирович**, полковник внутренней службы  
с 01.01.2005 по 30.07.2007 – начальник ПТЦ ГПС МВД РТ;  
с 01.08.2007 по 01.01.2009 – начальник ПТЦ ГПС МЧС РТ;

с 01.01.2009 по 30.12.2011 – начальник ГУ «ПТЦ ФПС по РТ»;  
с 01.01.2012 по 31.01.2013 – начальник ФГБУ «ПТЦ ФПС по РТ».

**КАДИМОВ Рустам Назипович**, полковник внутренней службы  
с 01.03.2013 по 09.04.2015 – начальник ФГБУ «ПТЦ ФПС по РТ».

## СТРУКТУРА

В настоящее время в состав ПТЦ входят:

- группа кадров;
- финансово-плановое отделение;
- отделение обеспечения, материально-технического снабжения и комплектации;
- ПЧ-8 – ремонтно-восстановительная пожарная часть – предназначена для ремонта и технического обслуживания пожарной техники и пожарно-технического вооружения;
- ПЧ-49 – транспортно-хозяйственная пожарная часть – предназначена для транспортного обеспечения грузовым и пассажирским транспортом подразделений ФПС Республики Татарстан.

Штатная численность – 70 человек.

Производственные мощности, наличие необходимого оборудования, станков, приспособлений и укомплектованность квалифицированными кадрами позволяют ежегодно на 100% выполнять государственное задание и задачи, поставленные ГУ МЧС России по Республике Татарстан.

С 2003 года ПТЦ стал выполнять функции базового для всего Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России. На него возложены задачи по материально-техническому обеспечению (вещевым имуществом, техникой, вооружением, оборудованием, огнетушащими веществами и т.д.) 17 субъектов ФПС России. ПТЦ обеспечивает получение, хранение и дальнейшее перераспределение в подразделения ФПС Республики Татарстан и субъекты ПРЦ товарно-материальных ценностей.





# НАПРАВЛЕНИЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ



## НИКОЛАЙ СУРЖКО

Руководитель направления – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан



### ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- реализация государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- территориальная политика, реализация органами местного самоуправления функций в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- разработка нормативных правовых актов в Главном управлении, МЧС Республики Татарстан;
- разработка и контроль за реализацией федеральных, республиканских и ведомственных целевых программ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах;
- организация мероприятий по возмещению ущерба от чрезвычайных ситуаций.

### ОТДЕЛ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И РЕАБИЛИТАЦИИ

- организует работу с территориями и населением Республики Татарстан, пострадавшими от чрезвычайных ситуаций;
- осуществляет анализ деятельности министерства с позиции индикативного управления;
- организует работы по оформлению удостоверений участников ликвидации катастрофы на Чернобыльской АЭС;
- осуществляет планирование и участвует в разработке системы законодательных и нормативных актов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- участвует в межрегиональном и международном сотрудничестве по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Начальник отдела – Валерий Казаков.

### ОТДЕЛ ПЕРСПЕКТИВНОГО РАЗВИТИЯ

- обеспечивает организацию разработки и сопровождение государственных программ в области безопасности населения и территорий;
- осуществляет научное сопровождение деятельности министерства по проблемам гражданской обороны, предупреждения и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Республики Татарстан;
- организует работу по оформлению и выдаче исходных данных для разработки инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций.

Начальник отдела – Светлана Политова.

### ЮРИДИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

- осуществляет правовое обеспечение деятельности Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан;
- выполняет работы, связанные с совершенствованием законодательства Российской Федерации, регулирующего вопросы, входящие в компетенцию Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан;
- участвует в подготовке проектов нормативных правовых актов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан.

Объединённая юридическая служба состоит из юридического отдела ГУ МЧС России по Республике Татарстан и отдела правового обеспечения МЧС Республики Татарстан.

Руководитель службы, начальник юридического отдела – Андрей Павлов.

Начальник отдела правового обеспечения – Сергей Халилов.

### ОТДЕЛ ПРИРОДНОЙ И ТЕХНОГЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- разрабатывает проекты законодательных, нормативных актов и распорядительных документов по вопросам, связанным со снижением риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
  - организует рассмотрение на предмет соответствия действующему законодательству Российской Федерации и последующее представление на утверждение руководству МЧС Республики Татарстан паспортов безопасности опасных производственных объектов и объектов жизнеобеспечения Республики Татарстан, планов по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, планов повышения защищённости критически важных объектов Татарстана, деклараций промышленной безопасности и деклараций безопасности гидротехнических сооружений;
  - разрабатывает предложения по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и смягчения последствий природных чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан.
- Начальник отдела – Дина Сибгатулина.



Первый руководитель направления (1996-2004)  
КАРАТАЙ Шамиль Сагитович

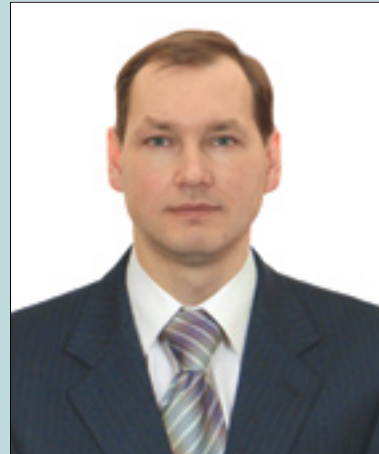


## НАПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



### ОЛЕГ СТЕПУЩЕНКО

Руководитель направления – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан



#### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- участие в реализации государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;
- обеспечение работы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- организация и осуществление в установленном порядке разработки в пределах компетенции программ в области гражданской обороны и в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, организация контроля за их реализацией;
- осуществление в пределах полномочий контроля за деятельностью подчинённых МЧС Республики Татарстан подразделений по курируемым направлениям деятельности в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- участие в установленном порядке в подготовке ежегодного государственного доклада «О состоянии защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».



### ГРУППА ДЕЙСТВУЮЩЕЙ СВЯЗИ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

- обеспечивает организацию и несение оперативно-дежурной службы;
  - организует повседневную деятельность и функционирование сил ТПЧС Республики Татарстан;
  - обеспечивает своевременный приём и доведение приказов (сигналов), распоряжений, указаний и сбор информации об их исполнении от подчинённых пунктов управления с последующим докладом руководству и вышестоящим пунктам управления в мирное и военное время.
- Начальник пункта –  
Сергей Колесников.

### ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН «СЛУЖБА ЭКСТРЕННЫХ ВЫЗОВОВ – 112»

- осуществляет круглосуточный приём и обработку вызовов экстренных оперативных служб, поступающих на единый телефонный номер «112», по принципу «одного окна» на территории Республики Татарстан;
- обеспечивает автоматизированную передачу сообщений в экстренные оперативные службы и/или единые дежурно-диспетчерские службы муниципальных образований;
- осуществляет оказание заявителям справочно-консультационной помощи и дистанционной психологической поддержки.

### ОТДЕЛ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

- осуществляет организацию автоматизированной программно-технической и коммуникационной среды, обеспечивающей информационное взаимодействие;
  - обеспечивает внедрение новейших инфокоммуникационных технологий и защиты информации в вычислительных сетях МЧС Республики Татарстан.
- Начальник отдела – Сергей Вершинин.

### ОТДЕЛ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И МОДЕЛИРОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

- осуществляет информационное обеспечение деятельности МЧС Республики Татарстан;
  - участвует в разработке нормативно правовых актов;
  - оказывает методическую помощь в реализации концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории Республики Татарстан, а также создании
  - нормативно правовой базы по созданию локальных систем оповещения;
  - участвует в обеспечении системы страховой защиты.
- Начальник отдела – Юрий Николаев.

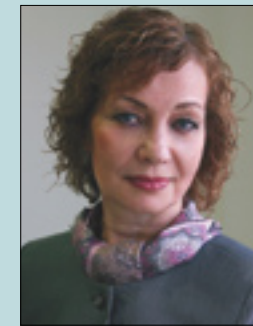




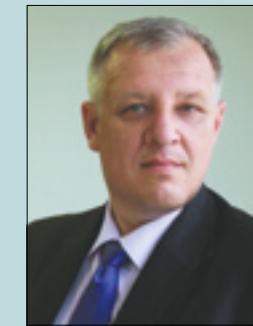
# СЛУЖБА ЭКСТРЕННЫХ ВЫЗОВОВ – 112



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН «СЛУЖБА ЭКСТРЕННЫХ ВЫЗОВОВ – 112»



Ольга Лозовая  
Директор



Олег Перминов  
Заместитель директора



Владимир Фурин  
Заместитель директора

Государственное бюджетное учреждение Республики Татарстан «Служба экстренных вызовов – 112» (далее – ГБУ «Служба-112») создано в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.08.2014 г. №588 «О создании государственного бюджетного учреждения Республики Татарстан «Служба экстренных вызовов – 112».



Основной целью деятельности ГБУ «Служба-112» является осуществление эксплуатации и развития системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» для предоставления государственных услуг вызова экстренных оперативных служб по принципу «одного окна».

**ЗАДАЧАМИ СОЗДАНИЯ  
ГБУ «СЛУЖБА-112» ЯВЛЯЮТСЯ:**

- организация вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» по принципу «одного окна»;
- осуществление эксплуатации и развития системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»;
- организация информационного взаимодействия экстренных оперативных служб и единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований Республики Татарстан;
- организация комплекса мер, обеспечивающих ускорение реагирования и улучшение взаимодействия экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях);
- реализация требований гармонизации способа вызова экстренных оперативных служб в Российской Федерации с законодательством Европейского Союза.

**ФУНКЦИИ ГБУ «СЛУЖБА-112»:**

- приём по номеру «112» вызовов (сообщений о происшествиях) на государственных и иностранных языках;
- сбор данных, необходимых для обеспечения реагирования экстренными оперативными службами по вызову (сообщению о происшествии);
- анализ поступающей информации о происшествиях;
- направление информации о происшествиях в экстренные оперативные службы в соответствии с их компетенцией для организации экстренного реагирования;
- обеспечение дистанционной психологической поддержки лицу, обратившемуся по номеру «112»;
- регистрация всех входящих и исходящих вызовов (сообщений о происшествиях) по номеру «112»;
- ведение базы данных об основных характеристиках происшествий;
- развитие производственной и социальной баз ГБУ «Служба-112»;
- постоянное развитие и оптимизация принципов функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на основе лучшего отечественного и зарубежного опыта;
- обучение и повышение квалификации операторов центров обработки вызовов.



Коллектив ЦОВ в Казани



Коллектив ЦОВ в Набережных Челнах

Функции и полномочия Учредителя ГБУ «Служба-112» осуществляются Министерством по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

Штатная численность – 75 человек. Приём вызовов по единому номеру «112» в Татарстане осуществляется оперативными дежурными ГБУ «Служба-112» в двух центрах обработки вызовов системы-112 (ЦОВ): в городах Казань и Набережные Челны от абонентов всех операторов сотовой и стационарной связи со всей территории республики.

ЦОВ в Набережных Челнах был реконструирован в рамках федеральной целевой программы «Создание системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в Российской Федерации на 2013-2017 годы».

В ЦОВ системы-112 имеется возможность лингвистической поддержки абонентов: операторы-112 могут принять и обработать вызов на русском, татарском и английском языках. Существует возможность оказания круглосуточной психологической поддержки абонентов, обратившихся по номеру «112».

Оперативные дежурные ГБУ «Служба-112» принимают и обрабатывают 42% общего количества обращений в экстренные оперативные службы Республики Татарстан.

**Главная особенность системы-112 в том, что когда с человеком случается беда, он может набрать всего один номер и вызвать все службы, необходимые для ликвидации того или иного происшествия или чрезвычайной ситуации.**



## НАПРАВЛЕНИЕ ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



### ИЛЬХАМ НАСИБУЛЛИН

Руководитель направления – заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан – начальник поисково-спасательной службы



#### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ НАПРАВЛЕНИЯ:

- участие в разработке предложений по формированию основ единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, в установленном порядке внесение предложений по совершенствованию работы в этих областях на рассмотрение министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан;
- проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ, добиваясь их соответствия лучшим мировым образцам, в целях своевременного оказания помощи людям, оказавшимся в экстремальной ситуации, предотвращения материального ущерба на основе широкого внедрения новой техники и оборудования, научной организации труда, специализированного отбора и подготовки спасателей, совершенствования управления в условиях ЧС;

- изучение и анализ состояния работы по основным направлениям деятельности ПСС Республики Татарстан, принятие мер по её совершенствованию;
- выявление, обобщение и распространение передового опыта деятельности зональных поисково-спасательных отрядов, в том числе по их взаимодействию с органами государственной власти Республики Татарстан и органами местного самоуправления по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации ЧС, разработка мер по совершенствованию этой работы.



### ГОРОДСКОЙ ЗАЩИЩЁННЫЙ И ЗАГОРОДНЫЙ ПУНКТЫ УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА

Предназначены для организации управления силами и средствами территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в особый период. В режиме повседневной деятельности – для своевременного приёма, обработки и передачи сигналов управления.



### СЕКТОР ПОВСЕДНЕВНОГО И ОПЕРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Сектор занимается анализом складывающейся оперативной обстановки на территории Татарстана, выработкой предложений руководству министерства по принятию необходимых решений, подготовкой аналитических материалов руководству республики.

Заведующий сектором –  
Александр Францкевич.

### ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА

Обеспечивает проведение на территории Республики Татарстан поисково-спасательных и аварийно-спасательных работ в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

### ОТДЕЛ АТТЕСТАЦИИ И РЕГИСТРАЦИИ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ

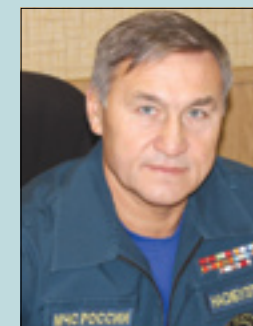


Отдел обеспечивает работу аттестационной комиссии Республики Татарстан в целях реализации государственной политики в области аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя на территории Республики Татарстан. Отдел ведёт Реестры аттестованных (аттестационной комиссией Республики Татарстан) аварийно-спасательных служб (формирований) и спасателей. Начальник отдела – Айрат Мухаметшин.

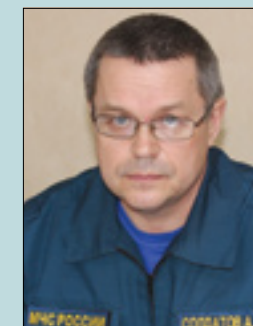


# ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПРИ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**Ильхам Насибуллин**  
Начальник



**Александр Солдатов**  
Зам.начальника по поисково-спасательным работам

**Государственное казённое учреждение «Поисково-спасательная служба Республики Татарстан», создано постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 28.02.2000 г. №117 на базе Службы спасения на водных бассейнах Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан и Газоспасательного отряда МЧС Республики Татарстан.**



**КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ** создано в целях проведения на территории Республики Татарстан поисково-спасательных и аварийно-спасательных работ в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также организации и проведения профилактической работы по предупреждению

чрезвычайных ситуаций, организацию взаимодействия с ведомственными аварийно-спасательными, аварийно-восстановительными формированиями и муниципальными службами спасения.

Штатная численность Поисково-спасательной службы составляет 224 человека.

## ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ УЧРЕЖДЕНИЯ:

- проведение поисково-спасательных и аварийно-спасательных работ в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- организация и проведение профилактической работы по предупреждению чрезвычайных ситуаций;
- организация профессиональной подготовки и повышения квалификации спасателей и специалистов;
- дальнейшее повышение технического оснащения аварийно-спасательным имуществом и аварийно-спасательными средствами.

## СТРУКТУРА ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ:

- управление службы;
- группа организации поисково-спасательных работ;
- бухгалтерия;
- группа кадровой работы;
- отделение оперативного реагирования;
- группа МТО и гаража;
- 7 зональных ПСО:
  - ЗПСО №1 (Буинск);
  - ЗПСО №2 (Казань);
  - ЗПСО №3 (Алексеевское);
  - ЗПСО №4 (Шемордан);
  - ЗПСО №5 (Нижние Яки);
  - ЗПСО №6 (Набережные Челны);
  - ЗПСО №7 (Лениногорск).

**В** СООТВЕТСТВИИ С УКАЗОМ Президента Республики Татарстан от 8 сентября 2007 года №УП-511 «О мерах по организации и координации государственного управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Республике Татарстан» структура службы была реформирована и её деятельность организована по зональному принципу.

В Службе создана психологическая служба под руководством штатного психолога, подготовленного по вопросам изучения, оценки и руководства психологическим состоянием в различных условиях деятельности.

На сегодняшний день Служба аттестована на проведение 22 видов аварийно-спасательных и других неотложных работ.

Оперативное дежурство в ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан организовано согласно требованиям действующей нормативно правовой базы. Режим несения службы круглосуточный.



Личный состав ГКУ «Поисково-спасательная служба Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»



# ПОЖАРНАЯ ОХРАНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
«ПОЖАРНАЯ ОХРАНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**В первом десятилетии двадцать первого века в России был принят ряд Федеральных законов, которые повлекли за собой реформирование Государственной противопожарной службы МЧС России. 5 июня 2006 года, по инициативе МЧС Республики Татарстан Кабинетом Министров республики, в целях недопущения снижения уровня противопожарной защищённости предприятий и организаций на территории Татарстана, принято постановление №272 «О создании государственного учреждения «Пожарная охрана Республики Татарстан».**

**В** ЦЕЛЯХ НАДЁЖНОЙ защиты населения и территорий Республики Татарстан от чрезвычайных ситуаций и повышения уровня пожарной безопасности, 8 сентября 2007 года Президентом Республики Татарстан был издан Указ №УП-511 «О мерах по организации и координации Государственного управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Республике Татарстан». В этом Указе была заложена правовая основа создания противопожарной службы Республики Татарстан. Первым руководителем службы с 2006 по 2011 год был Анатолий Рябов.

15 февраля 2008 года Кабинетом Министров Республики Татарстан принято постановление №79 «Об утверждении положения о противопожарной службе Республики Татарстан». Данное постановление определяет правовой статус противопожарной службы Республики Татарстан, её организационную структуру, задачи и функции.

Итогом же всей проведённой работы, обусловленной необходимостью объединения и координации действий органов государственной власти, местного самоуправления и организаций по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности, в условиях изменения законодательства Российской Федерации по данным вопросам, явилось принятие Кабинетом Министров Республики Татарстан 10 сентября 2008 года постановления №656 «О противопожарной службе Республики Татарстан». Органом управления противопожарной службы Республики Татарстан было принято решение определить ранее созданное государственное учреждение «Пожарная охрана Республики Татарстан».

В настоящее время в результате комплекса организационных и практических мероприятий, проведённого в рамках реализации указанного постановления, на территории Республики Татарстан создано и несёт круглосуточное дежурство 101 пожарное подразделение государственного казённого учреждения Республики Татарстан «Пожарная охрана Республики Татарстан» общей численностью 1183 человека.

## СТРУКТУРА УЧРЕЖДЕНИЯ:

- аппарат управления (штатная численность – 26 человек);
- 7 отрядов (по 6 человек):
  - Альметьевский – в Альметьевске;
  - Апастовский – в пгт Апастово;
  - Казанский – в Казани;
  - Набережночелнинский – в Набережных Челнах;
  - Нижнекамский – в Нижнекамске;
  - Чистопольский – в Чистополе;
  - Сабинский – в с. Шемордан Сабинского муниципального района.

**В состав каждого отряда входят от 13 до 18 пожарных подразделений штатной численностью по 11 человек каждое.**



**Фарит Шамратов**  
Директор



**Анатолий Зеленин**  
Зам. директора

Помимо защиты населённых пунктов от пожаров в задачи подразделений входят аварийно-спасательные работы при ликвидации последствий ДТП. Кроме повышения защищённости населения и объектов экономики от пожаров и других чрезвычайных ситуаций принятие этого решения позволило создать дополнительные рабочие места в сельской местности.

Необходимо отметить, что противопожарная служба Республики Татарстан была создана одной из первых в Российской Федерации. В задачи созданных пожарных подразделений противопожарной службы Республики Татарстан в первую очередь входит защита населённых пунктов, находящихся на значительных расстояниях от существующих подразделений Федеральной противопожарной службы, дислоцированных в районных центрах.

В настоящее время в районе выезда подразделений находится 916 населённых пунктов, что составляет 29,2% от их общего количества в республике, а также:

- 44 объекта социальной защиты, из них 10 домов престарелых;
- 764 образовательных учреждений, из них 427 школ и 337 детских садов;
- 62 участковые больницы;
- 109059 домовладений.

Дислокация подразделений способствует в кратчайшие сроки прибыть к месту происшествий, что в свою очередь в подавляющем большинстве позволяет ликвидировать их в начальной стадии.



За последние 5 лет подразделения противопожарной службы Республики Татарстан более 10 тысяч раз выезжали на различные происшествия, в том числе 8241 раз на пожары и загорания и 2354 раза на ликвидацию последствий дорожно-транспортных происшествий, при этом более чем в 50% случаев указанные происшествия были ликвидированы самостоятельно без привлечения подразделений иных видов пожарной охраны. При выполнении боевой задачи работниками пожарных подразделений из зоны горения и воздействия опасных факторов пожара спасено: 198 человек, более 2 тысяч голов животных, 47 единиц техники и материальных ценностей на сумму более 500 млн. руб. При ликвидации последствий ДТП работниками Учреждения самостоятельно спасён 921 человек.

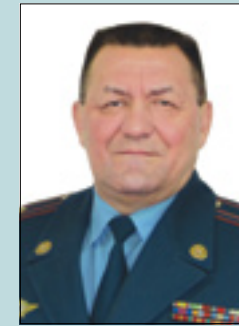
Помимо решения задач по оперативному реагированию подразделений на пожары и иные происшествия работниками противопожарной службы Республики Татарстан проводится работа, направленная на профилак-

тику пожаров и гибели на них людей. Ежегодно организуются и проводятся подворовые обходы жилого фонда, профилактические мероприятия в пожароопасные периоды, месячники безопасности детей в общеобразовательных учреждениях, мероприятия, направленные на обеспечение пожарной безопасности различных религиозных и других праздничных мероприятий с массовым скоплением людей. Так, в 2014 году в ходе проведения подворовых обходов работниками подразделений было охвачено 100% частных домовладений, расположенных в районе нормативного времени прибытия, в том числе 8496 мест проживания одиноких престарелых граждан, 2910 – многодетных семей, 2648 – неблагополучных граждан, проведено 819 сходов граждан с общим количеством 47 632 человека. При этом проинструктировано по мерам пожарной безопасности 193 995 граждан, в печатных СМИ опубликована 141 профилактическая статья, распространено 154 453 памятки о мерах пожарной безопасности.



# УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ФПС

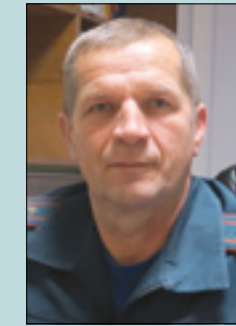
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**Ильдар Саматов**  
Начальник



**Дамир Сафиуллин**  
Зам. начальника  
по учебной работе



**Сергей Юнчиц**  
Зам. начальника  
по строевой части



**Рафик Гатин**  
Зам. начальника  
по кадровой работе



**Андрей Ерофеев**  
Зам. начальника  
по хоз. части

**О**ФИЦИАЛЬНЫМ ДНЁМ ОСНОВАНИЯ Учебно-го центра считается 19 июля 1967 года. Тогда приказом МООП СССР №511 в посёлке Юдино на базе местной пожарной части был создан «Учебный отряд военизированной пожарной охраны». Это было первое в республике учебное заведение, готовившее квалифицированных специалистов для пожарной охраны. В Учебном центре обучают таким профессиям, как пожарный-спасатель, диспетчер, водитель пожарных автомобилей и транспортных средств, оборудованных для подачи специальных световых и звуковых сигналов, командир отделения, помощник начальника караула, инспектор ГПН.

В первые годы работы количество выпускников отряда не превышало 50-ти человек. Со временем потребность в молодых специалистах возросла, и в октябре 1969 года учебный отряд переехал в новое здание, которое разместилось в Казани на улице Технической, 13. По этому адресу Учебный центр функционирует и в настоящее время. Спустя 6 лет, в апреле 1975 года, в эксплуатацию было сдано второе здание отряда – учебный корпус. В последующие годы шло интенсивное строительство различных внутренних объектов и развитие материальной базы.



## СТРУКТУРА:

- руководство;
- учебная часть;
- учебная пожарная часть;
- два цикла специальных дисциплин;
- строевая часть;
- группа по кадровой и воспитательной работе;
- финансовое отделение;
- хозяйственная часть;
- канцелярия.

## В РАЗНЫЕ ГОДЫ ЦЕНТРОМ РУКОВОДИЛИ:

1967-1972 – начальник Учебного отряда военизированной пожарной охраны  
**БОДРЯШКИН Григорий Ефимович.**

1972-1976 – начальник Учебного отряда военизированной пожарной охраны  
**СОБОЛЕВ Альвин Борисович.**

1977-1991 – начальник Учебного центра пожарной охраны МВД РТ  
**МАННАПОВ Рахимзян Гиниятович.**

Май-октябрь 1991 – начальник Учебного центра пожарной охраны МВД РТ  
**КАЛИНКИН Вячеслав Никитович.**

1991-1995 – начальник Учебного центра пожарной охраны МВД РТ  
**ПОГОДИН Александр Алексеевич.**

1995-1999 – начальник Учебного центра ГПС МВД РТ  
**ХАМИДУЛЛИН Наиль Хуснуллович.**

1999-2001 – начальник Учебного центра ГПС МВД РТ  
**МУСИН Сабит Муслимович.**

С августа 2002 года начальником ФГБОУ ДПО Учебный центр ФПС по Республике Татарстан является полковник внутренней службы  
**САМАТОВ Ильдар Тагирович.**

## УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА ЦЕНТРА:

- 9 специализированных учебных классов, оборудованных наглядными пособиями, мультимедийными средствами, ЭВТ с возможностью демонстрации планов, схем, таблиц, видеоматериалов и презентаций;
- столовая, рассчитанная на организацию одновременного питания 90 человек;
- спальные помещения на 76 койко-мест;
- библиотека с читальным залом (библиотечный фонд – 11,5 тысяч экземпляров);
- актовый зал на 99 мест;
- учебно-тренировочный комплекс на 2 беговые дорожки с учебно-тренировочной башней;
- учебная пожарная часть с гаражом на 5 выездов и базой ГДЗС.



В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 12 декабря 2009 года №1432 «Об учреждении знамени Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, знамен его территориальных органов, образовательных учреждений профессионального образования и организаций, находящихся в ведении этого Министерства» 1 мая 2014 года в Парке Победы состоялось торжественное вручение знамени личному составу Учебного центра Федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан, приуроченное к празднованию 365-летия пожарной охраны





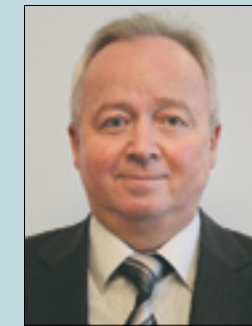


# ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ ИМЕНИ Ш.С. КАРАТАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ  
МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ИМЕНИ Ш.С. КАРАТАЯ»



**Рифкат Бакиров**  
Директор



**Олег Гаврилов**  
Зам. директора  
по лечебной работе



**Елена Демагина**  
Главный бухгалтер

**Республиканский центр  
реабилитации МЧС Республики  
Татарстан создан постановлением  
Кабинета Министров Республики  
Татарстан от 24 февраля 1997 го-  
да, а 24 февраля 2009 года  
ему присвоено имя Шамиля  
Сагитовича Каратая.**



**Э**ТО ПЕРВОЕ В РОССИИ уникальное реабилита-  
ционное и научно-исследовательское учреж-  
дение, миссия которого – реабилитация лиц,  
выполняющих свои должностные обязанности  
в экстремальных ситуациях, а также пострадавших при  
ликвидации чрезвычайных ситуаций. Основным кон-  
тингентом Центра являются участники ликвидации ава-  
рии на ЧАЭС, спасатели аварийно-спасательных форми-  
рований, участники и инвалиды региональных военных  
конфликтов, медицинские работники лучевой диагно-  
стики и лучевой терапии.

С 1997 по 2005 год директором Центра был Василь  
Фаттахов, профессор, доктор медицинских наук.

С 2005 по май 2008 года Центр возглавлял его осно-  
ватель Шамиль Каратай. Этот период стал основопола-  
гающим для выбора стратегии развития Центра как ве-  
дущего реабилитационного учреждения.

С 2009 года Центром руководит кандидат психоло-  
гических наук, Заслуженный врач Республики Татарстан  
Рифкат Бакиров. Под его руководством осуществлены  
мероприятия по полномасштабному переходу к приме-  
нению на практике МКФ в реабилитационном Центре,  
с полной компьютеризацией всей системы оценки со-  
стояния здоровья и автоматизацией рабочих мест со-  
трудников учреждения.

В ноябре 1997 года приказом от 14.11.1997 года  
№86 МЧС Республики Татарстан «О создании служ-  
бы экстренной медико-психологической реабилита-

ции РЦР МЧС Республики Татарстан» при Центре была  
создана одна из первых в России Служба экстренной  
медико-психологической реабилитации спасателей и  
населения, находящегося в очаге ЧС.

Служба экстренной медико-психологической  
реабилитации РЦР МЧС Республики Татарстан уча-  
ствовала в ликвидации медико-психологических по-  
следствий всех ЧС, связанных с гибелью людей или  
наличием пострадавших. Служба организует выезды  
бригад специалистов в районы республики с целью  
обследования контингента, определения необходи-  
мости реабилитации.

Принципы работы Центра – помощь и милосердие,  
качество и профессионализм, забота и внимание. За-  
дача Центра – не дублировать стационар, в котором  
на первый план выходит ликвидация острой стадии  
заболевания. Он осуществляет реабилитацию, которая  
ставит задачу шире. Она затрагивает не только медико-  
биологическую, но и социальную, психологическую  
сущность человека. Таким образом, в РЦР лечат чело-  
века, а не болезнь. Поэтому доля медикаментозного ле-  
чения в реабилитационном процессе минимизирована.  
В РЦР широко применяются физиотерапевтические ме-  
тоды воздействия – водные процедуры, иглорефлексо-  
терапия, грязелечение, гирудотерапия, озонотерапия,  
электросветолечение, магнитотерапия, теплотечение и  
многое другое.

Большое внимание уделяется психологической работе.

## КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Республиканский центр реабилитации МЧС Респу-  
блики Татарстан укомплектован высококвалифициро-  
ванными кадрами. Более 90% медицинского персонала  
имеет высшую и первую квалификационную катего-  
рию.

Высококвалифицированный персонал оказывает  
более тысячи медицинских услуг с использованием  
передовых медицинских технологий и новейшего обо-  
рудования.

6 сотрудников центра удостоены почётных званий  
«Заслуженный врач Республики Татарстан» – Рифкат Ба-  
киров, Олег Гаврилов, Роза Каратай, Гулия Мясникова,  
Ольга Пушкина, Светлана Егорова.

В составе Центра трудятся ведущие учёные-кон-  
сультанты – д.м.н., профессор психологии и психотера-  
пии Анатолий Карпов, д.м.н., профессор кардиологии  
Ильдус Латфуллин, д.м.н., зав. кафедрой фармакологии  
Дмитрий Семенихин.



**С**ЕГОДНЯ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР реабилитации обеспечен современным оборудованием, что позволяет в полном объёме производить обследование и лечение пациентов.

Используются высокотехнологичные методы функциональной и ультразвуковой диагностики (эхография сердца и сосудов, ультразвуковое обследование внутренних органов, суточное мониторирование АД, сердца, РЭГ головы, РВГ конечностей, ФВД).

Клинико-диагностическая лаборатория на современном уровне выполняет все необходимые исследования. Имеется широкий арсенал природных и реформированных физических факторов: водные процедуры (хвойные, жемчужные, морские, скипидарные, йодобромные ванны), подводный душ-массаж, инфракрасная ванна, грязелечение, парафино-озокеритовое лечение, иглорефлексотерапия, озонотерапия, гипокситерапия, массаж ручной, занятия в тренажёрном зале, групповые и индивидуальные занятия ЛФК, механотерапия, магнитотерапия, ультразвук и фонофорез, токи Бернара, электростимуляция, гальванизация и электрофорез, КВЧ-терапия, лазеропунктура, внутривенная лазерная терапия, магнитолазерная терапия, гидроклонолтерапия, гирудотерапия, электросон-терапия, ТЭС-терапия, ингаляции ультразвуковые и небулазерные, термотерапия, сухие углекислые ванны и др.

В год через центр реабилитации МЧС Республики Татарстан проходит 1700-1750 человек. За 18 лет комплексную реабилитацию в Центре прошли более 28 тысяч пациентов из всех городов и районов республики.

## СТРУКТУРА ЦЕНТРА

На базе Центра функционирует многопрофильный круглосуточный стационар на 100 коек, в состав которого входят:

- отделение клинической реабилитации (зав. отделением – Гулия Мясникова);
- отделение медико-социальной реабилитации (зав. отделением – Светлана Егорова);
- отделение лазерной медицины (зав. отделением – Роза Каратай);
- отделение восстановительного лечения (зав. отделением – Ольга Пушкова);
- отделение лечебного питания (зав. отделением – Дина Равилова);
- медико-социальный регистр (начальник отдела – Александр Стойков).



## НАУЧНАЯ РАБОТА

**Р**ЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР является базой трёх кафедр КГМА: скорой медицинской помощи, медицины катастроф и мобилизационной подготовки здравоохранения, психотерапии и наркологии, клинической фармакологии и фармакотерапии.

На базе Центра регулярно проводятся научно-практические конференции. Сотрудниками Центра систематически проводятся научные исследования, результаты которых изложены в докладах на 7 международных научно-практических конференциях. Имеется более 250 публикаций, изданы 4 монографии, 5 учебно-методических пособий, сборники тезисов.

В 2015 году переработано и опубликовано научно-методическое пособие для врачей и других специалистов, работающих в системе медико-социальной реабилитации и экспертизы «Применение международной классификации функциональных ограничений жизнедеятельности и здоровья – МКФ в практике Республиканского центра реабилитации МЧС Республики Татарстан имени Ш.С. Каратая».

С 2005 года под руководством профессора Шамиля Каратая и заместителя директора Олега Гаврилова начались научные разработки новых методических подходов к реабилитации пострадавших в ЧС. В результате многолетнего поиска был найден новый, неординарный подход к комплексной реабилитации, который рассматривается с двух позиций – Международной классификации болезней десятого пересмотра (МКБ-10) и

Международной классификации последствий заболеваний, нарушений, ограничение жизнедеятельности и социальной недостаточности (МКН). Удалось увидеть пациента не только с позиции болезни, но и выявить причинно-следственные связи заболевания, что позволило повысить эффективность реабилитационных мероприятий.

Разработана целая система реабилитационных мероприятий в виде индивидуальных программ. За эти годы разработаны и внедрены в практику 14 программ реабилитации.

Использование в практической работе методологии МКФ позволило существенно повысить эффективность медико-социальной и психологической реабилитации.

**Коллектив Центра награждён многочисленными дипломами и грамотами, но главная награда – это эффективность реабилитации на уровне 98,5%. Качество медицинской помощи – это главный показатель работы Центра. Оно достигается личным опытом, глубиной знаний высококвалифицированного персонала, профессиональным использованием достижений современной медицинской науки.**

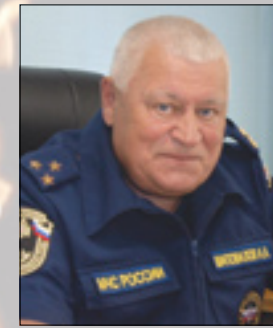




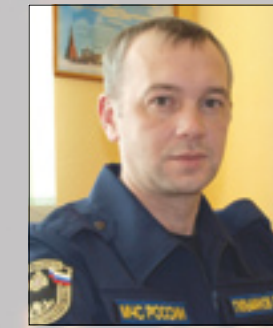
# 1-й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «1 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ДОГОВОРНОЙ)»

## УПРАВЛЕНИЕ ОТРЯДА



**Алексей Шаповалов**  
Начальник



**Ленар Гильманов**  
Зам. начальника  
по профилактике



**Андрей Батюшев**  
Зам. начальника  
по службе



**Наиль Валиев**  
Зам. начальника  
по кадрам



## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 13 пожарных частей:

- ПЧ №29;
- ПЧ №30;
- ОП ПЧ №30;
- ПЧ №33;
- ПЧ №35;
- ПЧ №37;
- ПЧ №44;
- ПЧ №47 (Т.С.);
- ПЧ №50;
- ПЧ №57;
- ПЧ №78;
- ПЧ №90;
- ПЧ №91;
- ПЧ №92.

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **764 человека**.  
Пожарная техника – **100 единиц**.

В распоряжении отряда – единственный в республике пожарный пеноподъёмник (ППП-38-80), предназначенный для тушения пожаров в вертикальных стальных резервуарах на высоте до 38 метров, и единственная в республике передвижная теплодымокамера для тренировок пожарных и спасателей в условиях, приближенных к боевым.

Первый отряд охраняет следующие объекты:

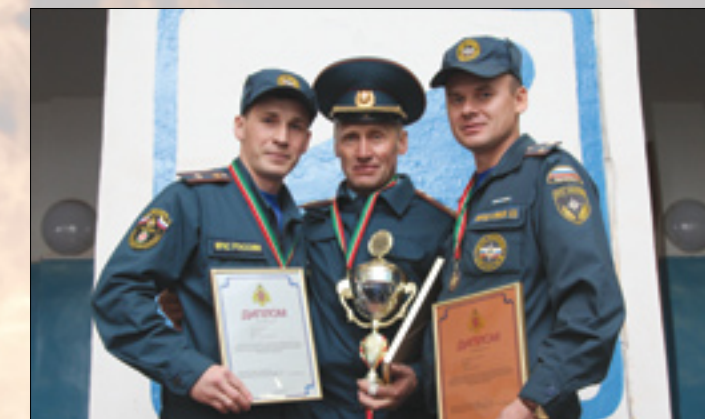
- ПАО «Нижнекамскнефтехим»;
- АО «ТАНЕКО»;
- ОАО «ТАИФ-НК»;
- филиал «ТГК-16» Нижнекамская ТЭЦ ПТК-1;
- ООО «Нижнекамская ТЭЦ»;
- предприятия ООО УК «Татнефть-Нефтехим»:  
 ПАО «Нижнекамскшина»;  
 ООО «Завод грузовых шин»;  
 ООО «Нижнекамский завод шин ЦМК»;  
 АО «Нижнекамский механический завод»;  
 АО «Нижнекамский завод технического углерода».

## ДОСТИЖЕНИЯ

6 лет подряд, начиная с 2009 года, подразделения отряда уверенно побеждают в смотре-конкурсе «Лучшая пожарная часть ФПС ПРЦ». В 2011, 2013 и 2014 годах – победителем была признана ПЧ-92. Причём в 2013 году это подразделение завоевало титул «Лучшая ПЧ ФПС России».

В 2010, 2011 годах начальник караула ПЧ-47 Андрей Семашкин становился победителем Всероссийского конкурса МЧС России «Лучший начальник караула».

2012 год. Пожарный ПЧ-47 Яков Тазов – победитель Всероссийского конкурса МЧС России «Лучший пожарный».



Управление первого отряда

## ИСТОРИЯ

Приказом МВД ТАССР №034 от 8 июля 1969 года был организован первый отряд военизированной пожарной охраны на базе ВПЧ-29, ВПЧ-30 и ВПЧ-33 по охране Нижнекамского нефтехимического завода и теплоэлектроцентрали №1 со штатной численностью 162 человека.

Первым начальником отряда был назначен майор технической службы, инженер нормативно-технического отделения УПО МВД ТАССР Николай Красько, прослуживший в этой должности до декабря 1974 года.

С 1992 года по настоящее время отрядом успешно руководит Алексей Шаповалов.

46 лет – это нелёгкий путь успехов и неудач, потерь и приобретений. Трудно переоценить значение отряда в безопасности таких производств, как ПАО «Нижнекамскнефтехим», ПАО «Нижнекамскшина», ОАО «ТАИФ-НК», АО «ТАНЕКО», сопряжённых с обращением большого количества горючих и взрывоопасных веществ.

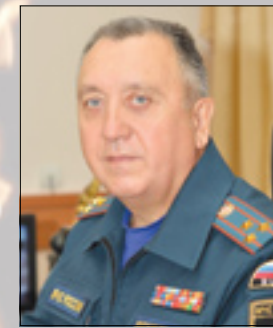
История Нижнекамского промышленного комплекса, к сожалению, была отмечена огненными вехами, когда пожарным приходилось проявлять мужество и бесстрашие – даже ценой своей жизни.



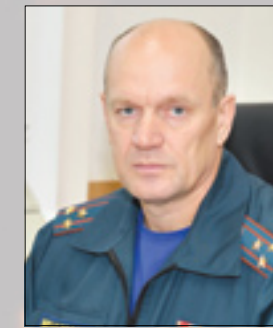
# 2-й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «2 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ДОГОВОРНОЙ)»

## УПРАВЛЕНИЕ ОТРЯДА



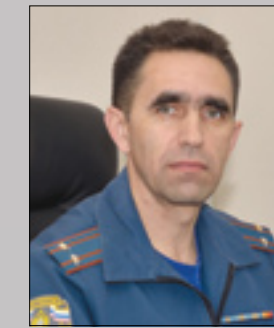
**Фарит Хусаинов**  
Начальник



**Владимир Салун**  
Зам. начальника  
по службе



**Насим Ахсанов**  
Зам. начальника  
по профилактике



**Сергей Кузнецов**  
Зам. начальника  
по кадрам



## ИСТОРИЯ

Второй отряд является одним из крупнейших в стране и обеспечивает защиту от огненной стихии объектов нефтяной отрасли и населённых пунктов в районах дислокации. А это, ни много ни мало – пятая часть республики! Учитывая, что под крылом отряда – крупнейшие бюджетобразующие предприятия, на счету огнеборцев и серьёзный вклад в экономику страны.

Подразделение было сформировано в 1954 году на основании распоряжения Совета Министров СССР, приказов министра нефтяной промышленности СССР, министра внутренних дел СССР. Известно, что силы к его созданию приложили и такие серьёзные деятели пожарной охраны, как Пётр Митькин и Александр Гарпинченко. Первым возглавил второй отряд Алексей Жаринов. В первые годы работа по защите объектов нефтяной отрасли под стать процессу освоения месторождений была непростой и постигалась методом проб и ошибок. К счастью, вершило его поколение, закалённое фронтами Великой Отечественной войны. Оно сумело справиться со всеми трудностями и основало боевые традиции, которые огнеборцы почитают и по сей день.

В подразделении всегда трудились достойные люди, многие из них ушли на повышение и занимали руководящие посты в Управлении пожарной охраны и министерстве внутренних дел ТАССР, поэтому второй отряд можно считать настоящей кузницей кадров.

История отряда богата проявлениями отваги и мужества. Среди самых серьёзных происшествий, которые испытывали на прочность огнеборцев, можно выделить сражение за Кама-Исмагиловскую установку комплексной переработки нефти, ликвидацию последствий взрыва на Миннибаевском газобензиновом заводе, а также тушение пожара на нефтеперекачивающей станции «Калейкино». К счастью, из всех схваток со стихией бойцы вышли победителями, а проявленные качества были отмечены различными правительственными наградами.

## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В составе второго отряда 13 подразделений:

- ПЧ №9, ОП ПЧ №9;
- ПЧ №11, ОП ПЧ №11;
- ПЧ №14;
- ПЧ №15, ОП-1 и ОП-2 ПЧ №15;
- ПЧ №21;
- ПЧ №23;
- ПЧ №24, ОП ПЧ №24;
- ПЧ №26;
- ПЧ №27;
- ПЧ №32;
- ПЧ №73, ОП ПЧ №73;
- ПЧ №77;
- ПЧ №81.

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **1337 человек**.  
Пожарная техника – **88 единиц**.

Под защитой второго отряда находятся:

- ПАО «Татнефть»;
- АО «Транснефть – Прикамье»;
- ОАО «СМП-Нефтегаз».



Тушение пожара в вертикальном стальном резервуаре.  
Учения на полигоне отряда. 2014 год

## ДОСТИЖЕНИЯ

Подразделение уже давно стало визитной карточкой профессионализма и величайшей степени ответственности. Вот уже на протяжении пяти лет подразделение занимает первое место по общим итогам спортивных достижений на первенство ГУ МЧС России по Республике Татарстан. Не уступают лидерства спортсмены и по отдельным видам соревнований. В отряде 1 заслуженный мастер спорта, 15 мастеров спорта, 6 кандидатов в мастера и большое количество спортсменов-разрядников.

В 2009 году представитель отряда занял второе место в конкурсе на звание «Лучший начальник караула» среди подразделений ФПС по ПРЦ. В 2010 году огнеборец отряда стал победителем в аналогичном конкурсе, но уже среди помощников начальников караулов. Призовые позиции в последние годы команда отряда за-

нимает в республиканских соревнованиях по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации ЧС на автотранспорте. В 2014 году бойцы отряда одержали победу в состязаниях по развёртыванию сил и средств среди договорных подразделений ФПС ГПС по Республике Татарстан, в 2015 году – триумф праздновало звено газодымозащитной службы.

Первым по показателям состояния охраны труда в Приволжском региональном центре и Татарстане отряд становился в 2010 году. К числу достижений отряда можно отнести и наличие активно действующей профсоюзной организации, насчитывающий 1267 человек.

Но главной победой на сегодняшний день остаётся отсутствие пожаров и пожароопасных аварий на охраняемых объектах за последние годы.



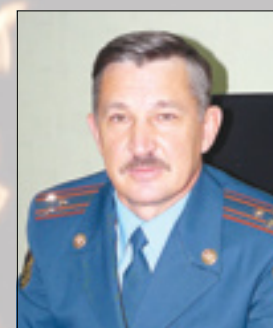
Управление второго отряда



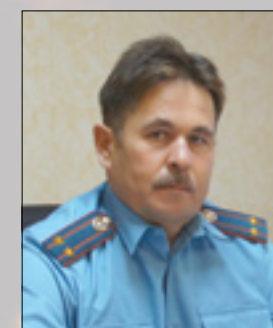
# 4-й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «4 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ДОГОВОРНОЙ)»

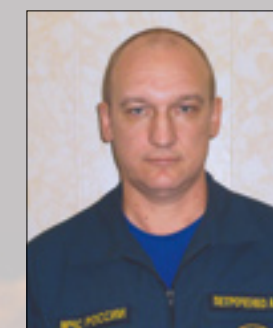
## УПРАВЛЕНИЕ ОТРЯДА



**Михаил Иванов**  
Начальник



**Олег Яковлев**  
Зам. начальника  
по профилактике



**Анатолий Петроченко**  
Зам. начальника  
по службе



**Минсулу Закирова**  
Зам. начальника  
по кадрам

## ИСТОРИЯ

В ноябре 1973 года на базе имеющихся частей №18, 38, 39 для пожарной охраны комплекса новых заводов по производству большегрузных автомобилей был создан 4-й отряд военизированной пожарной охраны. Начальником отряда был назначен полковник внутренней службы Виктор Волков, который возглавлял отряд с 1973 по 1997 год. Осенью того же года в отряд прибыло молодое пополнение – 22 выпускника Ивановского пожарно-технического училища.

Для обеспечения профилактической работы и охраны от пожаров строящихся объектов ТЭЦ в ноябре 1973 года на базе ВПЧ-39 был организован отдельный пост ТЭЦ КАМАЗа, а в декабре 1976 года на базе отдельного поста была создана военизированная пожарная часть №45. Начальником части был назначен лейтенант внутренней службы Мазит Ситдииков.

Следующей в становлении ОВПО-4 была организация в 1977 году военизированной пожарной части №46. Первым начальником был назначен капитан внутренней службы Александр Владимиров. В том же году на базе ВПЧ-46 была сформирована пожарная часть №51.

Самая молодая часть 4-го отряда, №74, была организована в 1986 году.

На протяжении всех этих лет, вплоть до 2006 года, в состав отряда входило 7 пожарных частей численностью более 500 человек.

С 2006 года 4 ОФПС обеспечивает защиту от огня объектов энергетической отрасли Республики Татарстан ОАО «Генерирующая компания «ТАТЭНЕРГО». В состав отряда входят 3 пожарные части. С марта 2015 года отряд возглавляет полковник внутренней службы в отставке Михаил Иванов.

## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 3 пожарные части:

- ПЧ №18;
- ПЧ №41;
- ПЧ №45.

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **145 человек**.  
Пожарная техника – **12 единиц**

Четвёртый отряд охраняет:

- ОАО «Генерирующая компания» Нижнекамская ГЭС;
- ОАО «Генерирующая компания» Набережночелнинская ТЭЦ;
- ОАО «Генерирующая компания» Заинская ГРЭС;
- ОАО «Генерирующая компания» Елабужская ТЭЦ.



## ДОСТИЖЕНИЯ

В 2011 году пожарный ПЧ-18 Виктор Елизаров занял 1 место в смотре-конкурсе на звание «Лучший пожарный подразделений федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» и 1 место в смотре-конкурсе на звание «Лучший пожарный подразделений федеральной противопожарной службы по Приволжскому региональному центру».

В 2014 году команда ПЧ-18 заняла 3 место в смотре-конкурсе «Лучшая база ГДЗС и лучший пост ГДЗС в подразделениях ФПС по Республике Татарстан».

В 2014 году ФКУ «4 ОФПС ГПС по Республике Татарстан (договорной)» занял 3 место в смотре-конкурсе на лучшую ветеранскую организацию в системе Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан.

На протяжении двух лет (2014 и 2015 годы) ПЧ-18 занимает 3 место в смотре-конкурсе на «Лучшее подразделение ФПС ГУ МЧС России по Республике Татарстан по организации работы в сфере охраны труда» среди договорных подразделений.



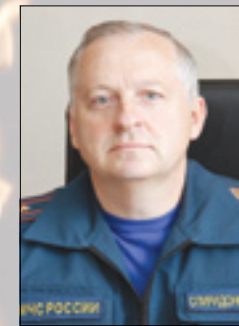
Управление четвёртого отряда



# 5-й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «5 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ДОГОВОРНОЙ)»

## УПРАВЛЕНИЕ ОТРЯДА



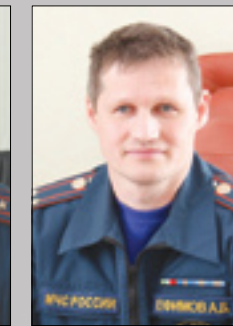
**Юрий Спиридонов**  
Начальник



**Сергей Краснов**  
Зам. начальника



**Юрий Игонин**  
Зам. начальника



**Андрей Ефимов**  
Зам. начальника  
по кадрам



**Ленар Заляев**  
Пом. начальника  
по МТО

## ИСТОРИЯ

Осенью 1958 года началось строительство завода «Органический синтез». Для решения вопросов пожарной безопасности строящихся объектов в ноябре 1962 года была создана ВПЧ-28. В апреле 1963 года для обеспечения противопожарной защиты строящегося завода в штате ВПЧ-28 создаётся профилактическая группа. С этого дня и ведётся отчёт образования пожарной охраны Казанского завода «Органический синтез» (ныне – ПАО «Казаньоргсинтез»).

В связи с резким ростом объёма производства и вводом новых крупных производств потребовалось и усиление пожарной защиты объекта. В 1967 году введена в строй ВПЧ-31, в 1976 году создана ВПЧ-43.

В этом же году вышеперечисленные пожарные части были объединены в отряд военизированной пожарной охраны – 5 (ныне ФКУ «5 ОФПС ГПС по Республике Татарстан (договорной)»).

В 1987 году составной частью отряда стала и ВПЧ-76, которая была организована для обеспечения пожарной безопасности одного из крупнейших объектов энергетики – Казанской ТЭЦ №3. В 2003 году к отряду присоединены ОП ПЧ-76 по охране Казанской ТЭЦ №2, ПЧ-13 по охране завода «КЗСК» и Казанской ТЭЦ №1, ПЧ-16 по охране ПО «Тасма». В 2006 году в состав отряда вошла ПЧ-36 по охране ОАО «Казанский вертолётный завод».

Коллектив отряда прошёл славный путь, оберегая имущество крупнейших предприятий Казани и Республики Татарстан от огненной стихии. Неоднократно работники отряда с честью выходили из сложнейших ситуаций, выполняя поставленные задачи, проявляя профессионализм и мужество при тушении пожаров.



## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 5 пожарных частей и 2 отдельных поста:

- ПЧ №28;
- ПЧ №31;
- ПЧ №36;
- ОП ПЧ №36;
- ПЧ №43;
- ПЧ №76;
- ОП ПЧ №76.

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **339 человек**.  
Пожарная техника – **23 единицы**

- Пятый отряд охраняет:
- ПАО «Казаньоргсинтез»;
  - ПАО «Казанский вертолётный завод»;
  - ОАО «Генерирующая компания» – «Казанская ТЭЦ-2»;
  - ОАО «ТГК-16» – «Казанская ТЭЦ-3»;
  - ООО «Управление этиленопроводов – Нижнекамскнефтехим» ц. 2202
  - ООО «Газпром сжиженный газ», Газонаполнительная станция (Казань).

## ДОСТИЖЕНИЯ

Команды отряда неоднократно становились победителями и призёрами различных конкурсов профессионального мастерства и спортивных соревнований.

В 2010 году пожарный ПЧ-31 Александр Церюков завоевал 1 место в финале смотра-конкурса на звание «Лучший пожарный подразделений ФПС Приволжского регионального центра МЧС России 2010 года» в Нижнем Новгороде.

В 2010 году воспитанник отряда Денис Ястребов на чемпионате мира по пожарно-спасательному спорту среди юношей, который проходил в

Казани, завоевал звание чемпиона мира в преодолении стометровой полосы препятствий.

В 2012 году начальник караула ПЧ-28 Виктор Кульков завоевал 1 место во Всероссийском конкурсе «Лучший начальник караула МЧС России».

В 2014 году воспитанники отряда Артур Абдухаликов и Камиль Ибрагимов стали чемпионами мира по пожарно-прикладному спорту среди юношей.

Главное достижение сотрудников отряда – это то, что на охраняемых предприятиях в течение последних 7 лет не допущено ни одного пожара.



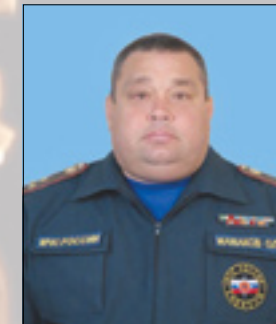
Управление пятого отряда



# КАЗАНСКИЙ ПОЖАРНО- 7-й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «7 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

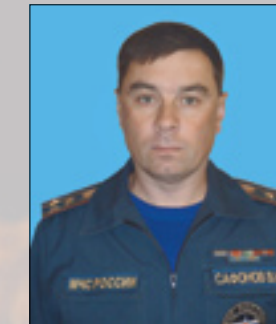
# СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН



**Олег Мамаков**  
Начальник



**Ринат Сафин**  
Зам. начальника



**Валерий Сафонов**  
Зам. начальника



**Сергей Гарынцев**  
Начальник отделения  
кадр. и воспит. работы

## ИСТОРИЯ

Отряд военизированной пожарной охраны №7 по охране города Казани был создан на основании приказа МВД ТАССР №027 от 1 ноября 1991 года для координации и организации работ по противопожарной защите объектов народного хозяйства и жилого фонда города Казани. В состав отряда вошли одиннадцать подразделений – СВПЧ-1, СВПЧ-2, СВПЧ-3, СВПЧ-4, СВПЧ-5, СВПЧ-6, СВПЧ-7, ПВПЧ-60, ПВПЧ-71, ВПЧ-40 и ВПЧ-61. Согласно приказу №72 МВД Республики Татарстан от 21 февраля 1995 года в состав 7 отряда вошли ПЧ-48 и ПЧ-20. В последующие годы в состав отряда вошли Матюшинская (ПЧ-120) и Столбищенская (ПЧ-119) пожарные части, а также пожарная часть по охране музея-заповедника «Казанский Кремль» (ПЧ-68). С 2010 года в состав отряда вошли пожарные части, осуществляющие обеспечение пожарной безопасности в Высокогорском (ПЧ-113), Атинском (ПЧ-108), Арском (ПЧ-107) и Пестречинском (ПЧ-126) районах.

В разные годы отрядом руководили: полковник внутренней службы Владимир Жаринов (с 1991 по 1997 год), полковник внутренней службы Ильдар Салимуллин (с 1998 по 2002 год), полковник внутренней службы Сергей Сергеев (2003 год), полковник внутренней службы Ильдар Каримов (с января по июнь 2004 года), полковник Ринат Галимов (с июля 2004 по февраль 2005 года), полковник внутренней службы Сергей Гарынцев (с марта 2005 по февраль 2006 года – специализированный отряд по ТКП ППС ГУ МЧС РФ по Республике Татарстан, с марта 2006 по 2008 год – ОФПС-7 ГУ «ЦУС ФПС по Республике Татарстан»), подполковник внутренней службы Олег Мамаков (с 2007 по 2008 год – ОГПС-6 МЧС РФ по Республике Татарстан), полковник внутренней службы Юрий Венедиктов (с 1 по 26 января 2009 года), полковник внутренней службы Рафаиль Мотыгуллин (с 27.01.2009 по 01.01.2012 года) – ГУ «7 ОФПС по Республике Татарстан», с 01.01.2012 года – Олег Мамаков.

## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 19 пожарных частей:

- ПЧ №1;
- ПЧ №2;
- ПЧ №3;
- ПЧ №4;
- ПЧ №5;
- ПЧ №6;
- ПЧ №7;
- ПЧ №10;
- ПЧ №40;
- СЧ по ТКП№48;
- ПЧ №60;
- ПЧ №68;
- ПЧ №71;
- ПЧ №107;
- ПЧ №108;
- ПЧ №113;
- ПЧ №119;
- ПЧ №120;
- ПЧ №126.

Также в состав ФГКУ «7 отряд ФПС по Республике Татарстан» входит отдельный пост ПЧ-3 по охране технополиса «Химград» в Кировском районе Казани и пожарный корабль при ПЧ-2 по охране прибрежных районов реки Волги, на участке Камское Устье – город Зеленодольск (на вооружении – пожарный корабль «Вьюн-8» и пожарный катер «КС 110-39»).

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **1373 человека**.  
Пожарная техника – **78 единиц**.

7-й отряд охраняет:

Казань, Высокогорский, Атинский, Арский и Пестречинский районы. Задачей подразделений отряда также является сохранение памятников архитектуры и искусства, правительственных учреждений, театров, музеев, высших и средних учебных заведений, объектов различных министерств и ведомств. В районе обслуживания отряда расположены крупные правительственные, административные, спортивные, промышленные и производственные объекты Казани.

## ДОСТИЖЕНИЯ

В 2012 и 2013 годах команда ПЧ-2 заняла 1 место в 1 этапе соревнований на звание «Лучшая команда Главного управления МЧС России по Республике Татарстан по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий ДТП».

В 2012 году на чемпионате Европы в Лондоне в эстафете 4x400м. в составе сборной России пожарный ПЧ-120 Радэль Кашефразов занял 2 место, а в 2013 году на Универсиаде в Казани – 1 место.

В 2013 году коллектив физкультуры ФГКУ «7 ОФПС по Республике Татарстан» в рамках Спартакиады Райсовета №2 «Динамо» по итогам года занял 3 место, а в 2014 году – 2. В смотре-конкурсе на звание «Лучший пожарный» МЧС России 1 место занял старший пожарный ПЧ

-71 Ильгизар Залялутдинов. Начальник караула ПЧ-71 Вячеслав Ефимов занял 3 место в республиканском конкурсе профессионального мастерства на звание «Лучший начальник караула».

В 2014 году зам. начальника СПТ ФГКУ «7 ОФПС по Республике Татарстан» Делюс Мирзегалимов в конкурсе профессионального мастерства на звание «Лучший сотрудник (работник) службы пожаротушения ФПС по Республике Татарстан» занял 3 место.

В 2015 году на Чемпионате мира в США среди полицейских и пожарных по волейболу в составе сборной Татарстана пожарный ПЧ-113 Сергей Семенихин и пожарный ОП ПЧ-3 Айдар Валиев заняли 1 место.



Управление седьмого отряда

# КАЗАНСКИЙ ПОЖАРНО-

# СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО ГОРОДУ КАЗАНИ

### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

Показателями эффективности и результативности профессиональной деятельности Управления МЧС Республики Татарстан по городу Казани является проведение следующих мероприятий:

**2005 год** – участие в подготовке к празднованию 1000-летия Казани;

**31 октября 2005 года** – участие в ликвидации последствий взрыва бытового газа в доме на ул. Гвардейской;

**2007 год** – участие в ликвидации последствий сильного ветра. Организация мероприятий по первоочередному жизнеобеспечению пострадавшего населения;

**9 января 2008 года** – участие в организации и проведении мероприятий по ликвидации последствий взрыва на ул. М. Печёрская, 7;

**14 апреля – 9 мая 2008 года** – участие в организации взаимодействия сил и средств при ликвидации пожара на Самосыровском полигоне твёрдых бытовых отходов;

**2008 год** – участие в чрезвычайной гуманитарной операции в Южной Осетии;

**10-20 июля 2011 года** – участие в организации жизнеобеспечения пассажиров затонувшего теплохода «Булгария» и их родственников;

**17 ноября 2013 года** – участие в ликвидации последствий авиакатастрофы самолета «Боинг-737» в Казани;

**в 2013 году** – участие в гуманитарной операции по оказанию помощи населению Хабаровского края, пострадавшему при наводнении.

Управление принимало активное участие в подготовке и проведении Универсиады в Казани.

**ЭМИЛЬ  
ФАЗЛЕЕВ**



Начальник Управления

### ИСТОРИЯ

В июле 1979 года был организован Штаб гражданской обороны Казани, руководителем которого был назначен полковник Леонид Болдышев. С 1985 по 1990 год – полковник Василий Лукьянов. С 1990 по 1996 год – полковник Леонид Тарасов. С 1996 по 2001 год – полковник Олег Гараев. В 1997 году согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 23 июля 1997 года №588 Штаб гражданской обороны Республики Татарстан был реорганизован, а Штаб ГО Казани был переименован в Штаб по делам ГО и ЧС, а затем в Управление по делам ГО и ЧС Казани, руководителем которого был назначен полковник Олег Гараев. С 2001 по 2004 год Управление по делам ГО и ЧС Казани возглавлял полковник Ренат Галимов. С 2005 по 2010 год – полковник Фердинанд Тимурханов. С 2011 по 2014 год должность начальника Управления была вакантной. С 2014 года и по сей день Управлением руководит Эмиль Фазлеев.



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по городу Казани



Казанское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан»



Казанский ПСО – филиал ФГУ «Приволжский региональный поисково-спасательный отряд МЧС России»



Зональный поисково-спасательный отряд №2 (Казань) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»



Поисково-спасательный отряд при Управлении гражданской защиты г. Казани



Отдел надзорной деятельности по г. Казани УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

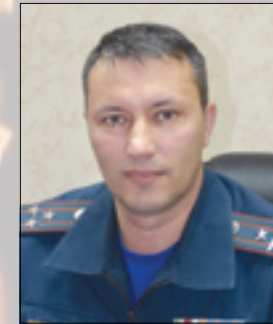




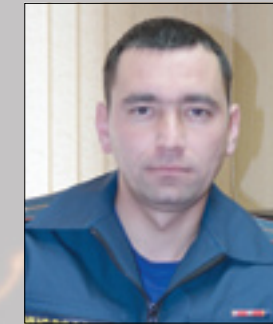
# НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ 15-Й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «15 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

## ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН



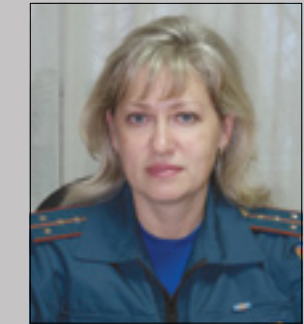
**Рустам Юмагулов**  
Начальник



**Алмаз Мифтахутдинов**  
Зам. начальника



**Ильдар Хузин**  
Зам. начальника



**Наталья Горбунова**  
Начальник отделения  
кадр. и воспит. работы

### ИСТОРИЯ

Набережночелнинский отряд профессиональной пожарной охраны был сформирован в 1965 году на базе Набережночелнинской городской пожарной команды. С этого момента и начинается свою историю существования Набережночелнинский отряд пожарной охраны.

С 1967 года Набережночелнинский ОППО переименовывался в ОППО-2 УПО МООП ТАССР.

В 1970 году ОППО-2 состоит из ППЧ-55, ППЧ-56, группы обслуживания КТЭС, лесозавода, ИГПН Набережночелнинского ГРОВД в составе 4-х человек. В 1971 году к ОППО-2 присоединились ППЧ-3 по охране КГЭС и ППЧ-5 по обслуживанию Нового города.

В 1976 году ОППО-2 был переименован в Отряд пожарной охраны УВД Набережночелнинского горисполкома и состоял из отдела ГПН по обслуживанию Тукаевского района, ППЧ-5 по охране Нового города, ППЧ-55 по охране Старого города, посёлка ГЭС, села Орловка, ППЧ-3 по охране КГЭС.

В 1981 году в состав ОПО УВД города Брежнева входят вновь организованные военизированные части: СВПЧ-55 и СВПЧ-54.

В 1992 году ОПО УВД города Набережные Челны была переименована в ОВПО-9, в 1993 году – в отряд государственной противопожарной службы №9 (ОГПС-9). В 2001 году Государственная противопожарная служба МВД России преобразована в ГПС МЧС России.

В настоящее время в состав ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан» входят: ПЧ-54, 55, 56, 72, 89 по охране города Набережные Челны и Тукаевского муниципального района, ПЧ-103 по охране села Актаныш и Актанышского муниципального района, ПЧ-122 по охране города Мензелинск и Мензелинского муниципального района, ПЧ-123 по охране села Муслимово и Муслимовского муниципального района, Отдельный пост технической службы, аппарат отряда и служба пожаротушения.

### СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 8 пожарных частей:

- ПЧ №54;
- ПЧ №55;
- ПЧ №56;
- ПЧ №72;
- ПЧ №89;
- ПЧ №103;
- ПЧ №122;
- ПЧ №123.

### БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **498 человек.**  
Пожарная техника – **60 единиц.**

15-й отряд охраняет:  
Набережные Челны, Тукаевский, Актанышский, Мензелинский, Муслимовский муниципальные районы.

### ДОСТИЖЕНИЯ

Отряд трижды был признан лучшим гарнизоном пожарной охраны Республики Татарстан.

Личный состав неоднократно занимал призовые места в смотрах-конкурсах, проводимых Главным управлением МЧС России по Республике Татарстан и Приволжским региональным центром МЧС России. Так, в 2013 году команда отряда заняла II место по итогам смотра-конкурса «Лучшая команда Приволжского регионального центра МЧС России среди пожарных расчётов подразделений ФПС, ГПС, эксплуатирующих пожарную технику для тушения пожаров в высотных зданиях».

Среди территориальных подразделений ФПС по организации работы в сфере охраны труда в ПФО в 2013 году пожарная часть №55 заняла III место, в 2014 году – II место, а среди территориальных подразделений ФПС по Республике Татарстан по организации работы в сфере охраны труда в 2013, 2014 и 2015 годах – I место.

В 2014 году команды отряда заняли призовые места в смотрах-конкурсах среди подразделений ФПС по Республике Татарстан на лучшую базу газодымозащитной службы, лучший обслуживающий пост газодымозащитной службы, лучший опорный пункт по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, лучший спортивный зал и лучшую спортивную комнату, в соревнованиях среди звеньев газодымозащитной службы, в 2012-2015 годах – в соревнованиях команд КВН.

В 2014 году отряд признан лучшим отрядом Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, в этом же году отряд награждён дипломом Главного управления МЧС России по Республике Татарстан за лучшую работу с кадетскими формированиями по итогам 2014 года, в 2015 году – Почётным знаком «За активную работу по патриотическому воспитанию граждан Российской Федерации», Благодарностью Кабинета Министров Республики Татарстан.



Управление пятнадцатого отряда

# НАБЕРЕЖНО-ЧЕЛНИНСКИЙ

# ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО МУНИЦИПАЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ ГОРОД НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

Показателями эффективности и результативности профессиональной деятельности Управления МЧС Республики Татарстан по МО город Набережные Челны:

**2009 и 2012 годы** – среди городов отнесённых к категории по гражданской обороне, Набережные Челны заняли первое место по итогам деятельности гражданской обороны Республики Татарстан и звеньев территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

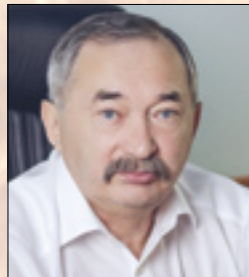
**2013 год** – диплом за первое место в смотре-конкурсе Приволжского Федерального округа на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения»;

**2013 год** – муниципальное образование город Набережные Челны «За наивысшие показатели в решении вопросов совершенствования системы гражданской обороны, повышения готовности к защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций» признано лучшим в Республике Татарстан;

**2014 год** – диплом за второе место в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в 2014 году» в Приволжском Федеральном округе;

**2014 год** – муниципальное образование город Набережные Челны «За наивысшие показатели в решении вопросов совершенствования системы гражданской обороны, повышения готовности к защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» признано лучшим в Республике Татарстан.

**РАФАИЛЬ  
ЗИЯТДИНОВ**



Начальник Управления

## ИСТОРИЯ

Государственное казённое учреждение Республики Татарстан «Управление Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан по муниципальному образованию город Набережные Челны создано в соответствии с Законом Республики Татарстан от 06.04.2005 года №64-ЗРТ «Об исполнительных органах государственной власти Республики Татарстан», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 30.12.2004 года №614 «О мерах по совершенствованию системы государственного управления Республики Татарстан в области гражданской обороны, организации тушения пожаров, предупреждения чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера и ликвидации их последствий» и постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 17.08.2010 года №660 «Об утверждении перечня государственных казённых учреждений Республики Татарстан, создаваемых путём изменения типа государственных бюджетных учреждений Республики Татарстан».

**АЙДАР  
НАСЫРОВ**



Ведущий консультант по Тукаевскому муниципальному району отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан



Набережночелнинский поисково-спасательный отряд МЧС России (филиал ФГУ «Приволжский региональный поисково-спасательный отряд МЧС России»)



Отделение надзорной деятельности по Тукаевскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Отдел надзорной деятельности по муниципальному образованию город Набережные Челны УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Зональный поисково-спасательный отряд №6 (Набережные Челны) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»



Набережночелнинское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС РФ по Республике Татарстан»



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по муниципальному образованию город Набережные Челны

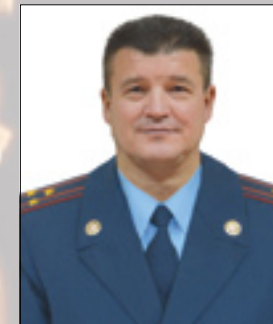


Личный состав МБУ г. Набережные Челны «Пожарно-спасательный отряд»

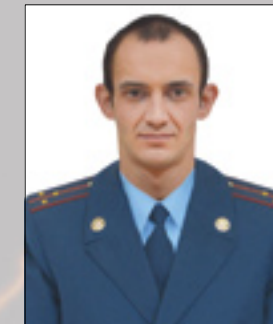


# АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ПОЖАРНО- СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН 11-Й ОТРЯД

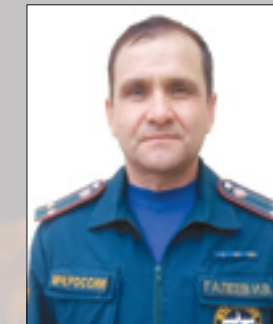
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «11 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**Муир Тухватуллин**  
Начальник



**Ильнур Мухамадиев**  
Зам. начальника  
по службе



**Ирек Галеев**  
Зам. начальника  
по кадрам



**Рустам Мурзин**  
Помощник начальника  
по МТО

## ИСТОРИЯ

25 февраля 1983 года в Альметьевске организована военизированная пожарная охрана в составе одной самостоятельной военизированной пожарной части. Так были созданы пожарные части №64, 65, 66.

Во исполнении приказов МЧС России от 30.12.2004 года «О создании отрядов Государственной противопожарной службы по субъектам Российской Федерации» и ГУ МЧС РФ по Республике Татарстан №398 от 13.07.2007 года «О мероприятиях по созданию территориальных подразделений ГПС МЧС России на территории Республики Татарстан» создан ОГПС-11 МЧС России по Республике Татарстан (ПЧ-65, ПЧ-165 с. Русский Акташ) в Альметьевске.

Приказом ГУ МЧС России по Республике Татарстан №716 от 09.12.2008 года был переименован в ГУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан».

1 октября 2010 года был реорганизован в форме присоединения к нему ГУ «42-, 64-, 66-, 87-, 109-, 135-й пожарных частей ФПС по Республике Татарстан».

1 января 2012 года приказом МЧС России от 30.12.2011 года №812 согласно утверждённому перечню переименован в ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан» города Альметьевск.

Главная задача отряда - защита жизни, здоровья и имущества граждан на юго-востоке Татарстана от огня, оказание помощи при ДТП и ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций.

## СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 8 пожарных частей:

- ПЧ №42;
- ПЧ №64;
- ПЧ №65;
- ПЧ №66;
- ПЧ №87;
- ПЧ №109;
- ПЧ №135;
- ПЧ №165.

## БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **430 человек**.  
Пожарная техника – **52 единицы**.

11-й отряд охраняет:  
Альметьевский, Азнакаевский, Бугульминский, Бавлинский, Черемшанский, Ютазинский, Лениногорский муниципальные районы.

## ДОСТИЖЕНИЯ

1 место в соревнованиях по пожарному биатлону (многоборье) среди подразделений ФПС ГПС по Республике Татарстан в 2014 году.

1 место в соревнованиях на звание «Лучшая команда ГУ МЧС России по Республике Татарстан среди пожарных расчётов подразделений ФПС ГПС, эксплуатирующих пожарную технику для тушения пожаров в высотных зданиях» в 2014 году.



Управление одиннадцатого отряда

# АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО АЛЬМЕТЬЕВСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

### ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

**2009, 2012 год** – Альметьевский муниципальный район занял первое место в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения» среди муниципальных районов Приволжского федерального округа.

**2013 год** – среди городов, отнесённых к категории по гражданской обороне, город Альметьевск занял первое место по итогам деятельности гражданской обороны Республики Татарстан и звеньев территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

**2014 год** – Альметьевский муниципальный район занял первое место в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения» среди муниципальных районов Приволжского федерального округа.

**2015 год** – Альметьевский муниципальный район занял второе место в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения» среди муниципальных районов Республики Татарстан.

**ВАЛЕРИЙ  
ГРЕЗНЕВ**



Начальник Управления

### ИСТОРИЯ

В июле 1979 года был организован Штаб гражданской обороны города Альметьевска и Альметьевского района.

С 1 сентября 1997 года Штаб по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Альметьевска переформирован в Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Альметьевска и Альметьевского района Республики Татарстан.

С 1987 по 1998 год Управлением руководил полковник Айдар Латыпов, с 1998 по май 2004 года – полковник Николай Михаленя.

С 2004 года по настоящее время Управлением руководит Валерий Грезнев.



Личный состав Поисково-спасательного подразделения МЧС Республике Татарстан по Альметьевскому МР



Отдел надзорной деятельности по Альметьевскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Личный состав  
Управления МЧС  
Республики Татарстан  
по Альметьевскому  
муниципальному району

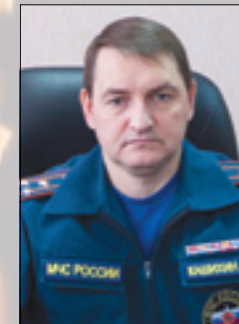


# НИЖНЕКАМСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## 16-Й ОТРЯД



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «16 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



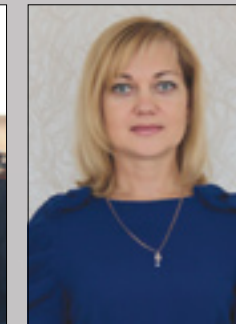
**Евгений Кашихин**  
Начальник



**Ильшат Курбанов**  
Зам. начальника



**Андрей Пустовой**  
Зам. начальника



**Виктория Есипова**  
Пом.. начальника  
по МТО



**Евгений Власьев**  
Начальник отделения  
кадр. и воспит. работы

### ИСТОРИЯ

Государственное учреждение «16 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» – правопреемник ОГПС-16 МЧС России по Республике Татарстан – было создано 1 января 2009 года согласно приказа ГУ МЧС России по Республике Татарстан №644/607 от 28 октября 2008 года «Об организационно-штатных вопросах Федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан».

В соответствии с приказом МЧС России от 16.06.2010 года №272 «Об оптимизации состава территориальных подразделений федеральной противопожарной службы» и приказом Главного управления МЧС России по Республике Татарстан от 16.07.2010 года №452 «О мероприятиях по реорганизации территориальных подразделений федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» государственное учреждение «16 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» реорганизуется в форме присоединения к нему государственного учреждения «88 пожарная часть федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан (г. Заинск), государственного учреждения «124 пожарная часть федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» (с. Нововешминск), государственного учреждения «131 пожарная часть федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» (с. Сарманово).

Согласно приказу МЧС России от 05.09.2011 года №487 «Об утверждении уставов территориальных подразделений федеральной противопожарной службы, расположенных в Приволжском федеральном округе» Государственное учреждение «16 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» переименовано в федеральное государственное казённое учреждение «16 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан».

### СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 6 пожарных частей:

- ПСЧ №62;
- ПЧ №63;
- ПЧ №88;
- ПЧ №124;
- ПЧ №131;
- ПЧ №163.

### БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **312 человек**.  
Пожарная техника – **37 единиц**.

16-й отряд охраняет:  
Нововешминский, Сармановский, Заинский, Нижнекамский муниципальные районы

### ДОСТИЖЕНИЯ

В 2012 году команда ДПО Нижнекамского гарнизона заняла I место по итогам смотра-конкурса «Лучшее подразделение добровольной пожарной охраны Республики Татарстан», в 2014 году – II место, 2015 году – III место. Звено газодымозащитной службы ПЧ-163 в соревнованиях среди звеньев газодымозащитной службы в 2005-2007 и 2010-2012 годах занимало I место в подгруппе, в 2008, 2009 годах – II место. Среди территориальных подразделений ФПС по Республике Татарстан по организации работы в сфере охраны труда в 2012, 2013 году ПЧ-163 заняла II место. В 2013 году начальник караула ПЧ-62 майор внутренней службы Алексей Санников занял I место в смотре-конкурсе профессионального мастерства на звание «Лучший начальник караула среди подразделений ФПС по Республике Татарстан».



В 2015 году команда ПСЧ-62 ФПКУ «16 отряд ФПС по Республике Татарстан» заняла I место в соревнованиях по развёртыванию сил и средств в Лениногорске



Управление шестнадцатого отряда

# НИЖНЕКАМСКИЙ ПОЖАРНО-

# СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО НИЖНЕКАМСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

### ДОСТИЖЕНИЯ

**2010, 2011 год** – команда Нижнекамска заняла II общекомандное место, а в 2012 году – III общекомандное место в финале республиканских соревнований нештатных аварийно-восстановительных формирований;

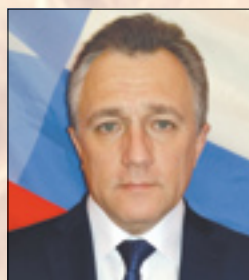
**2013 год** – команда Нижнекамска заняла II общекомандное место в финале республиканских соревнований нештатных аварийно-восстановительных формирований;

**2013 год** – II место в номинации «Муниципальный район» смотра-конкурса «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования Республики Татарстан в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения»;

**2014 год** – I место в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения»;

**2015 год** – II место в конкурсе «Лучший специалист по гражданской обороне МЧС Республики Татарстан».

**КОНСТАНТИН  
СЛОБОДЮК**



Начальник Управления

### ИСТОРИЯ

В июле 1979 года был организован Штаб гражданской обороны Нижнекамска и Нижнекамского района, руководителем которого был назначен подполковник Николай Михайлов.

С 1989 по 1993 год штабом руководил подполковник Михаил Поминчук.

С 1994 по 1997 год – подполковник Рафкат Сафин. В 1997 году согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 23 июля 1997 года №588 Штаб гражданской обороны был реорганизован в управление по делам ГО и ЧС города Нижнекамска и Нижнекамского района, руководителем которого с 1998 по 2005 год был подполковник Игорь Румянцев.



Нижнекамское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан»



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по Нижнекамскому муниципальному району



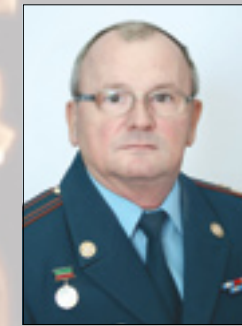
Отдел надзорной деятельности по Нижнекамскому МР УНДПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



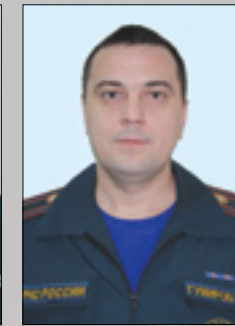
# ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ ПОЖАРНО- 8-Й ОТРЯД

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «8 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

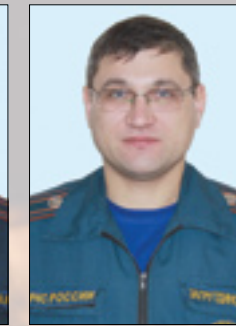
## СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН



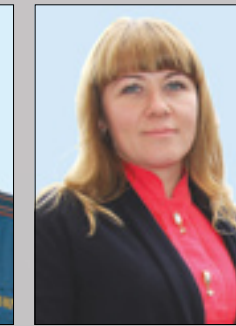
**Зуфар Халиуллин**  
Начальник



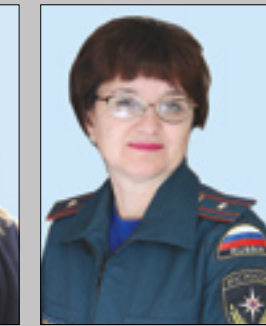
**Марат Гумиров**  
Зам. начальника



**Марат Загрудин**  
Зам. начальника



**Наталья Любина**  
Пом. начальника  
по МТО



**Гузель Гарипова**  
Начальник отделения  
по кадрам

### ИСТОРИЯ

17 марта 1987 года было принято решение сформировать на базе городской пожарной части отряд Государственной противопожарной службы, в состав которого вошли пожарные части Зеленодольского завода им. Горького (ПЧ-52), Завода имени Серго (ПЧ-34) и городская ПЧ-53. Создание единого отряда было продиктовано необходимостью централизованного координирования совместных действий подразделений по предупреждению и тушению пожаров. Первым начальником отряда был полковник внутренней службы Юрий Тарасов.

В 2006 году, учитывая большое значение охраняемых предприятий для экономики страны и, следовательно, меру ответственности людей, призванных обеспечивать их пожарную безопасность, отряду присвоен статус подразделения федеральной противопожарной службы. С 2000 года руководит отрядом заслуженный спасатель Республики Татарстан, полковник внутренней службы Зуфар Халиуллин.

### БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **512 человек**.  
Пожарная техника – **54 единицы**

#### 8 отряд охраняет:

- населённые пункты Зеленодольского, Кайбицкого, Верхнеуслонского, Апастовского, Камско-Устьинского муниципальных районов Татарстана;
- историко-архитектурные, культурные, природоохранные объекты;
- крупнейшие градообразующие предприятия: ПОЗИС; Зеленодольский завод им. А.М. Горького; Зеленодольский фанерный завод; ПФМК; Зеленодольский машиностроительный завод.

### СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 9 пожарных частей и 1 отдельный пост:

- ПЧ №34;
- ПЧ №115;
- ПЧ №52;
- ПЧ №116;
- ПЧ №53;
- ПЧ №153;
- ПЧ №106;
- ПЧ №154;
- ПЧ №112;
- ОП ПЧ №34.

### ДОСТИЖЕНИЯ

В 2003 году I место в Республиканском конкурсе профессионального мастерства «Лучший пожарный» занял пожарный ПЧ-84 Сергей Чернядьев. В 2008 году команда ПЧ-34 заняла I место в Республиканских соревнованиях среди звеньев газодымозащитной службы. ПЧ №52 была признана «Лучшим подразделением ФПС по Республике Татарстан 2008 года». В конкурсе профессионального мастерства «Лучший пожарный» I место занял старший пожарный ПЧ-34 Дмитрий Котельников.

Команда ПЧ-53 стала второй в республиканских соревнованиях по боевому развёртыванию в 2012 году и первой – в 2013-м. В 35-х Республиканских соревнованиях среди звеньев ГДЗС, в 2013 году I место заняла команда ПЧ-52, II место – ПЧ-34. В 2012 и 2013 годах победителем Всероссийского фестиваля «Созвездие мужества» стала старший инспектор отделения профилактики пожаров Резеда Юсупова. А звание «Лучшего психолога МЧС Татарстана» в 2014 году присвоили психологу 8 отряда Ирине Беловой. В 2015 году команда ПЧ-53 одержала победу в Республиканских соревнованиях по проведению АСР по ликвидации последствий ДТП. В смотре-конкурсе «Лучшее формирование добровольной пожарной охраны Республики Татарстан» команда ДПО Раифского монастыря в 2012 и 2013 годах занимала II и III места. А в 2014 году была признана лучшей среди 43 команд добровольцев республики.



Культовые сооружения 8 отряда – единственные в Республике Татарстан православная часовня и мусульманский молебельный дом, расположенные на территории подразделения противопожарной службы



Управление восьмого отряда

# ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ ПОЖАРНО-

# СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО ЗЕЛЕНОДОЛЬСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

### ДОСТИЖЕНИЯ

**2006 год.** Сборная команда Управления МЧС Республики Татарстан по Зеленодольскому МР заняла II место в соревнованиях Управлений городов, отнесённых к категориям по ГО.

**2009 год.** В течение года совместно с Нештатными аварийно-спасательными формированиями (НАСФ) района были проведены 84 учения на которых санитарная дружина ООО ЗПКБ заняла I место, команда связи ЗРУЭС – II место, разведгруппа ФГУП «ПОЗИС» – IV место. Город Зеленодольск занял общекомандное II место.

**2012 год.** С 17 по 20 мая в Зеленодольском муниципальном районе прошли республиканские соревнования учащихся «Школа безопасности». По итогам соревнований команда Зеленодольского муниципального района заняла I место.

**2015 год.** 28-29 мая по результатам командно-штабного учения состояние готовности территориального звена оценено на «хорошо».

В сентябре 2015 года был проведён республиканский смотр-конкурс защитных сооружений и запасных пунктов управления муниципальных образований. Среди убежищ вместимостью до 150 человек I место по республике заняло ЭПУ «Зеленодольскгаз».

Среди убежищ вместимостью от 150 до 600 человек II место за АО «ПОЗИС».

**ВЯЧЕСЛАВ  
ДОЛГАНОВ**



Начальник Управления

### ИСТОРИЯ

В 1984 году в Зеленодольске был создан штаб Гражданской обороны, который возглавил Фоат Салахов. С 1989 по 1997 год начальник штаба – полковник Насибулла Мотыгуллин.

1991 год. Штаб гражданской обороны Зеленодольска переименован в штаб по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям г. Зеленодольска.

С 1 сентября 1997 года штаб реформирован в Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Зеленодольска и Зеленодольского района Республики Татарстан.

С 1997 по 1999 год начальник – полковник Тагир Буданов, с 1999 по 2004 год – полковник Андрей Махмутов.

С сентября 2004 года по настоящее время начальником управления является полковник внутренней службы Вячеслав Долганов.



Зеленодольское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан»



Отдел надзорной деятельности по Зеленодольскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по Зеленодольскому муниципальному району



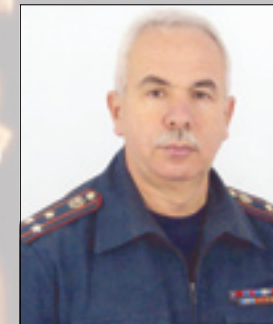


# ЕЛАБУЖСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

## 12-Й ОТРЯД



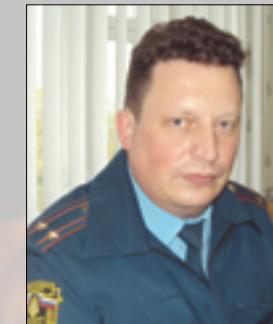
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «12 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



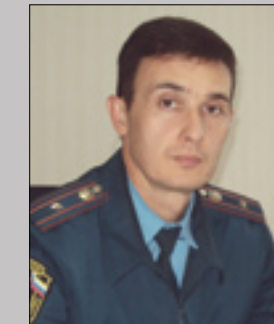
**Василий Николенко**  
Начальник



**Равиль Рахматуллин**  
Зам. начальника  
по службе



**Владимир Егоров**  
Начальник СПТ



**Руслан Гусамов**  
Начальник отделения  
кадров

### ИСТОРИЯ

Свою летопись пожарная охрана Елабуги начала вести со второй половины 19 века, когда в уездном городе было построено здание для пожарной команды. В 1917 году создана профессиональная пожарная команда. К апрелю 1921 года пожарная команда насчитывала 35 человек, на её вооружении было 5 пожарных обзоров. В 1933 году была создана дополнительная дружина добровольцев, оснащённая лошадьми и ручной помпой. В 1963 году городская пожарная команда была реорганизована в профессиональную пожарную часть №38.

В октябре 1987 года постановлением Совета Министров СССР и решением исполкома города Елабуга на базе профессиональной пожарной части №38 была организована самостоятельная военизированная пожарная часть №75, начальником которой был назначен Искандар Галимов.

В апреле 1992 года на базе СВПЧ-75 организуется отряд пожарной охраны №10, в который вошли ПЧ-75 и ещё 4 пожарные части. Начальником отряда назначен Искандар Галимов, с августа 1992 года начальником ПЧ-75 назначается Василий Николенко.

В июле 2004 года на базе ПЧ-75 создаётся Управление по делам ГО и ЧС города Елабуги и Елабужского района МЧС Республики Татарстан, начальник – В. Николенко.

С августа 2007 года Управление МЧС Республики Татарстан по ЕМР реорганизовано в ОГПС-12 МЧС РФ по Республике Татарстан, в состав которого входят ПЧ-75, отдельный пост ПЧ-75 (Елабуга) и ПЧ-86 (Менделеевск), с общей численностью личного состава 130 человек.

01 января 2009 года ОГПС-12 МЧС РФ по Республике Татарстан, путём слияния с 70-й пожарной частью ФПС по Республике Татарстан, преобразован в ФГКУ «12 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан», с общей численностью личного состава 250 человек. Начальник – полковник внутренней службы Василий Николенко.

### СТРУКТУРА ОТРЯДА

В состав отряда входят 4 пожарные части и отдельный пост:

- ПЧ №70;
- ПЧ №75;
- ОП 75 ПЧ;
- ПЧ №86 (г.Менделеевск);
- ПЧ №121 (г.Мамадыш).

### БОЕВАЯ ГОТОВНОСТЬ

Личный состав по штату – **250 человек**.  
Пожарная техника – **37 единиц**.

Под охраной отряда:

- три муниципальных района Республики Татарстан: Елабужский, Менделеевский, Мамадышский с общей численностью населения более 158 938 человек, 14 потенциальноопасными и 13 социально значимыми объектами;
- г. Елабуга и Елабужский МР;
- г. Менделеевск и Менделеевский МР;
- г. Мамадыш и Мамадышский МР.

Отряд также охраняет:

- Особую экономическую зону ППТ «Алабуга», на территории которой расположено 20 действующих и 10 строящихся предприятий и заводов;
- ОАО ПО «ЕлАЗ»;
- объекты НГДУ «Прикамнефть»;
- ОАО Химический завод им. Л.Я.Карпова;
- ООО «Менделеевскзот»;
- ОАО «Аммоний».

### ДОСТИЖЕНИЯ

**2006 год** – ПЧ-75 заняла I место в смотре-конкурсе среди подразделений Приволжско-Уральского регионального центра.

**В 2012 году** ПЧ-75 – «Лучшая команда Главного управления МЧС России по Республике Татарстан по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий».

**В 2013 году** – ПЧ-75 заняла I место в смотре-конкурсе «Лучшая команда Главного управления МЧС России по Республике Татарстан по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте».

**В 2014 году** – ПЧ-75 заняла I место в смотре-конкурсе «Лучший обслуживающий пост ГДЗС среди подразделений ФПС по Республике Татарстан».

**В 2014 году** – ПЧ-75 заняла III место в смотре-конкурсе на звание «Лучшее подразделение ФПС по Республике Татарстан по организации работы в сфере охраны труда»



**В 2015 году** – ПЧ-86 заняла II место в соревнованиях по развёртыванию сил и средств среди подразделений ФПС Республики Татарстан.



Управление двенадцатого отряда

# ЕЛАБУЖСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО ЕЛАБУЖСКОМУ РАЙОНУ

## ИСТОРИЯ

Во исполнение Указа Президента Республики Татарстан от 07.09.2010 №УП-594 «Об оптимизации в 2011-2013 годах численности работников государственных органов Республики Татарстан» и в порядке реализации распоряжения Правительства Российской Федерации от 16.03.2011 года №434-р «Об утверждении перечня городов и населённых пунктов, отнесенных к группам по гражданской обороне», приказом МЧС Республики Татарстан №258 от 31.05.2012 года «О внесении изменений в штатные расписания аппарата и территориальных органов Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан» было создано Управление МЧС Республики Татарстан по Елабужскому району.

**НИКОЛАЙ  
ДОРНИН**

Начальник Управления



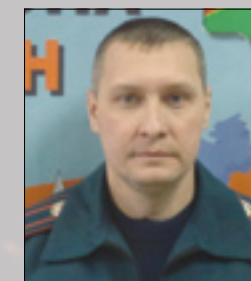
Личный состав Управления  
МЧС Республики Татарстан  
по Елабужскому  
муниципальному району

# АЗНАКАЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

87-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«11 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**РУСТЕМ  
ХАЙРУЛЛИН**

Начальник ПЧ-87



Личный состав ПЧ-87 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отдел надзорной деятельности по Елабужскому муниципальному району  
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Отделение надзорной деятельности по Азнакаевскому муниципальному району  
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

## ЛЕНИНОГОРСКИЙ ПОЖАРНО-

УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ПО ЛЕНИНОГОРСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

### ИСТОРИЯ

В 1979 году был создан Штаб гражданской обороны города Лениногорска как учреждение Министерства обороны СССР. В 1991 году штаб ГО города и района был переименован в штаб по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. В 1997 году в связи с реорганизацией штабов по делам ГО и ЧС, штаб ГО и ЧС г. Лениногорска реформирован в управление по делам ГО и ЧС. В 2004 году к управлению присоединена 66-я пожарная часть ГПС МЧС Республики Татарстан. С 2006 года Управление по делам ГО и ЧС Лениногорского района и г. Лениногорска реорганизовано в управление МЧС Республики Татарстан по Лениногорскому муниципальному району.

Руководители учреждения со дня образования:

1979-1986 – Валентин Тюрин; 1986-1988 – Айдар Латыпов; 1988-1994 – Ильдар Исхаков; 1994-1997 – Тагир Буданов; 1997-1998 – Николай Антипов; 1999-2004 – Равиль Насыбуллин; с 30 декабря 2004 года – Сергей Мостов.

**СЕРГЕЙ  
МОСТОВ**



Начальник Управления

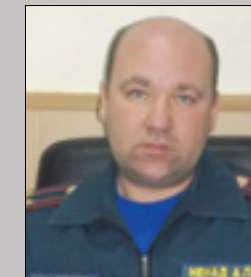
### ДОСТИЖЕНИЯ

- благодарственное письмо Совета муниципального образования «Город Лениногорск» за активную благотворительную деятельность, значительный вклад в благоустройство города, помощь в проведении строительно-ремонтных работ социально-значимых объектов;
- благодарственное письмо Общественной организации инвалидов города Казани «Вера» за оказанную посильную поддержку в выполнении социальной программы помощи инвалидам Республики Татарстан;
- диплом Кабинета Министров Республики Татарстан I степени за большой вклад в решение вопросов гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

## СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

66-Я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «11 ОТРЯД  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ  
СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ  
ТАТАРСТАН»

**АНДРЕЙ  
НЕНАД**



Начальник ПЧ-66



Личный состав ПЧ-66 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по Лениногорскому муниципальному району



Отдел надзорной деятельности по Лениногорскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Зональный поисково-спасательный отряд №7 (Лениногорск) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»

## БУГУЛЬМИНСКИЙ ПОЖАРНО-

### УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ПО БУГУЛЬМИНСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

#### ИСТОРИЯ

В 1979 году в Бугульме Татарской АССР был создан штаб гражданской обороны, который 1 января 1992 года был объединён со штабом ГО Бугульминского района.

В том же году штаб ГО города и района был переименован в штаб по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. В последующем штаб ГО и ЧС города Бугульмы был реформирован в Управление по делам ГО и ЧС. Приказом МЧС Республики Татарстан №299 от 30 апреля 2004 года Управление было реорганизовано путём присоединения к нему 64-й пожарной части ГПС МЧС Республики Татарстан, а с июля 2006 года – реорганизовано в Управление МЧС Республики Татарстан по Бугульминскому муниципальному району.

До 2004 года Управлением руководил Фердинанд Тимурханов, с 2007 года – Тимур Фахреев, с 2011 – Фарид Бурханов.

В настоящее время Государственным учреждением «Управление МЧС Республики Татарстан по Бугульминскому муниципальному району» руководит Сергей Коркин.

**СЕРГЕЙ  
КОРКИН**



Начальник Управления

#### ДОСТИЖЕНИЯ

В январе 2003 года Бугульминский район и город Бугульма были награждены Премьер-министром – начальником гражданской обороны Республики Татарстан Рустамом Миннихановым дипломом 2 степени «За большой вклад в решение вопросов гражданской обороны, защиты населения и территорий Республики Татарстан от чрезвычайных ситуаций», а в феврале 2004 года дипломом 3 степени «За достигнутые успехи в совершенствовании системы гражданской обороны, повышение готовности звеньев территориальной подсистемы РСЧС по вопросам защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»

## СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

64-Я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«11 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ЮРИЙ  
КОСТИН**



Начальник ПЧ-64



Личный состав ПЧ-64 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отдел надзорной деятельности по Бугульминскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по Бугульминскому муниципальному району

# ЧИСТОПОЛЬСКИЙ ПОЖАРНО-

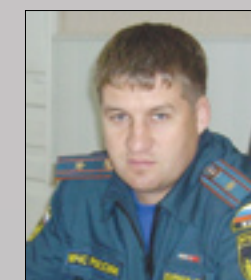
УПРАВЛЕНИЕ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ПО ЧИСТОПОЛЬСКОМУ МУНИЦИПАЛЬНОМУ РАЙОНУ

# СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «67-я  
ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ  
СЛУЖБЫ ПО РЕСПУБЛИКЕ  
ТАТАРСТАН»

**АРТЁМ  
КИПРОВ**

Начальник ПСЧ-67



## ИСТОРИЯ

В 1979 году в городе Чистополь был создан штаб Гражданской обороны.

С 1 сентября 1997 года штаб по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Чистополь переформирован в Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Чистополь и Чистопольского района Республики Татарстан.

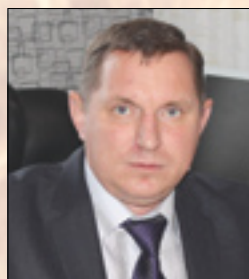
В 2004 году управление получило новое название – «Управление министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан по Чистопольскому муниципальному району».

В период с 2004 по 2005 год начальником управления являлся Константин Слободюк. С 2005 по 2010 год – Александр Корнеев.

В 2011 году Управление Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан по Чистопольскому муниципальному району реорганизовано путём присоединения к Министерству по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

**СЕРГЕЙ  
МАНОВ**

Начальник Управления



## ДОСТИЖЕНИЯ

- I общекомандное место сборной команды Чистополя в республиканских соревнованиях нештатных формирований гражданской обороны в 2015 году;

- III место муниципального образования «Чистопольский муниципальный район» в смотре-конкурсе на звание «Лучший орган местного самоуправления муниципального образования Республики Татарстан в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в 2015 году».



Личный состав ФГКУ «ПСЧ-67 ФПС по Республике Татарстан»



Отдел надзорной деятельности по Чистопольскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Чистопольское инспекторское отделение ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по Республике Татарстан»



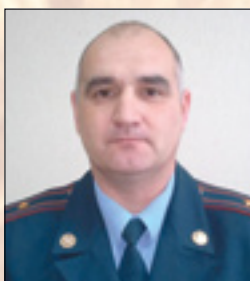
Личный состав Управления МЧС Республики Татарстан по Чистопольскому муниципальному району

# АГРЫЗСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«101-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**РИНАС  
ЯППАРОВ**

Начальник ПЧ-101



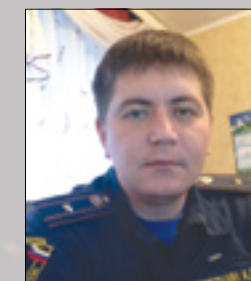
Личный состав ФГКУ «ПЧ-101 ФПС по Республике Татарстан»

# ЗАИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

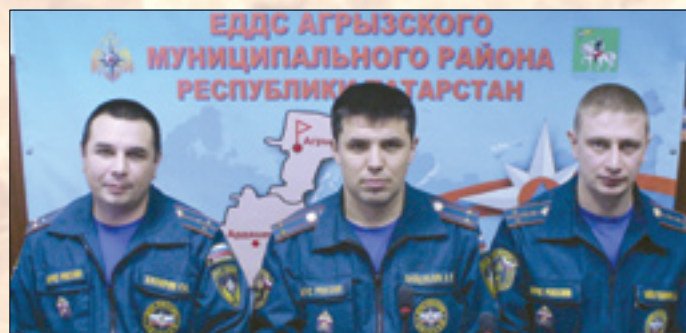
88-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«16 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**АЙНУР  
АХМЕТШИН**

Начальник ПЧ-88

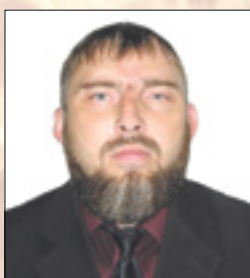


Личный состав ПЧ-88 ФГКУ «16 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан»

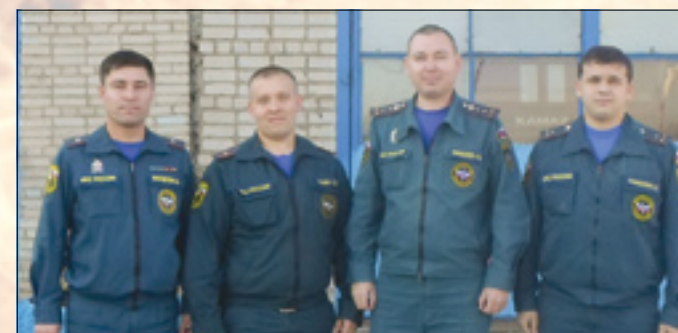


Отделение надзорной деятельности по Агрызскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**РАФАЭЛЬ  
ГАДЫРШИН**



Ведущий советник по Агрызскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан



Отдел надзорной деятельности по Заинскому МР  
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**РЕГИНА  
СМИРНОВА**



Старший специалист по Заинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# МАМАДЫШСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

121-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«12 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**АНАТОЛИЙ  
МАСЛОВ**

Начальник ПЧ-121



**АЛЕКСАНДР  
ПОТАПОВ**

Ведущий консультант  
по Мамадышскому  
муниципальному району  
отдела реализации полномочий  
в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан



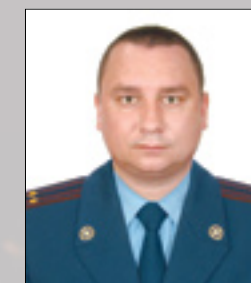
Личный состав ПЧ-121 ФГКУ «12 отряд ФПС по Республике Татарстан»

# МЕНДЕЛЕЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

86-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«12 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**АЛЕКСАНДР  
БАЛЯСОВ**

Начальник ПЧ-86



Личный состав ПЧ-86 ФГКУ «12 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отделение надзорной деятельности по Мамадышскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан



Зональный поисково-спасательный отряд № 5 (Нижние Яки) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»



Отделение надзорной деятельности по Менделеевскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**АЙДАР  
АХМАДУЛЛИН**



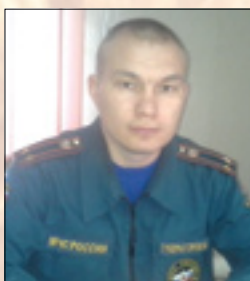
Ведущий консультант по Менделеевскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# МЕНЗЕЛИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

122-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«15 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

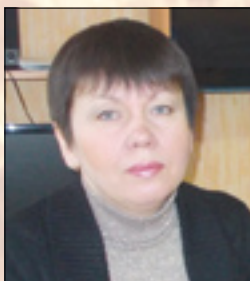
**ВАЛЕРИЙ  
ГУБЕРНАТОРОВ**

Начальник ПЧ-122



Личный состав ПЧ-122 ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**НАДЕЖДА  
БОТОВА**



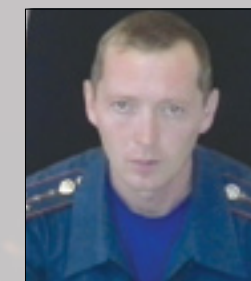
Ведущий консультант по Мензелинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АКТАНЫШСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

103-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«15 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ДЕНИС  
ТЕРЕНТЬЕВ**

Начальник ПЧ-103



Личный состав ПЧ-103 ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Актанышскому и  
Мензелинскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

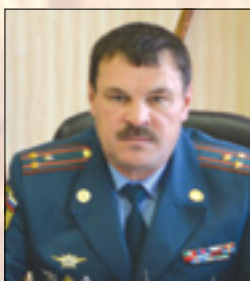


# НУРЛАТСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«125-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛХАМ  
КУРАМШИН**

Начальник ПЧ-125



Личный состав ФГКУ «125-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**ФАРИДА  
БУРГАНОВА**



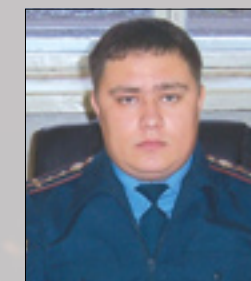
Ведущий консультант по Нурлатскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АКСУБАЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«102-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**РУСЛАН  
ИБЛЯМИНОВ**

Начальник ПЧ-102



Личный состав ФГКУ «102-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**АЛЕКСАНДР  
БАШКИРОВ**



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Аксубаевскому и Нурлатскому  
МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

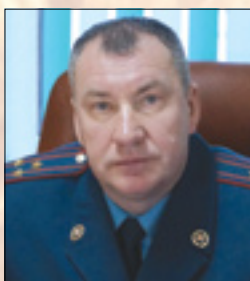
Ведущий консультант по Аксубаевскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# СПАСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«132-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВЛАДИМИР  
САВЕЛЬЕВ**

Начальник ПЧ-132



Личный состав ФГКУ «132-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**ВАЛЕРИЙ  
ЧЕТАНОВ**



Ведущий консультант по Спасскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АЛЬКЕЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«105-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВЯЧЕСЛАВ  
ШАЛДЫМОВ**

Начальник ПЧ-105



Личный состав ФГКУ «105-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**РАШИТ  
ДАВЛЕТШИН**



Межрайонное отделение надзорной деятельности по Алькеевскому и Спасскому  
МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

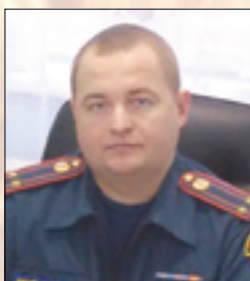
Ведущий консультант по Алькеевскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АЛЕКСЕЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«104-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВЛАДИМИР  
МИШЕЧКИН**

Начальник ПЧ-104



Личный состав ФГКУ «104-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Зональный поисково-спасательный отряд №3 (Алексеевское) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»

**ЮРИЙ  
БАХИМОВ**



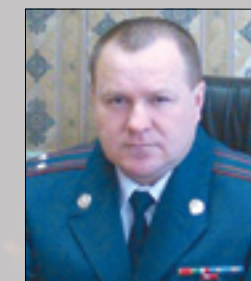
Старший специалист по Алексеевскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# РЫБНО-СЛОБОДСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«128-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВАЛЕРИЙ  
ВЕТЁЛКИН**

Начальник ПЧ-128



Личный состав ФГКУ «128-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонное отделение надзорной деятельности по Алексеевскому и Рыбно-Слободскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**ВАСИЛИЙ  
МАРЯСОВ**

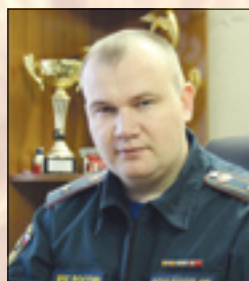


Ведущий советник по Рыбно-Слободскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АПАСТОВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

106-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«8 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

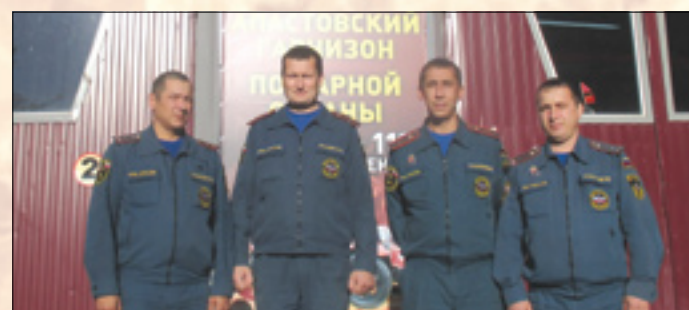
**РУСЛАН  
РОМАЧКОВ**



Начальник ПЧ-106

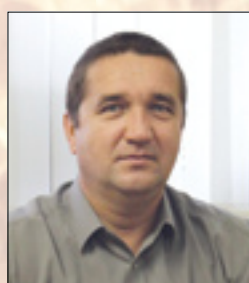


Личный состав ПЧ-106 ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Апастовскому и Кайбицкому МР  
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**АЙДАР  
ГАЛЛЯМЕВ**

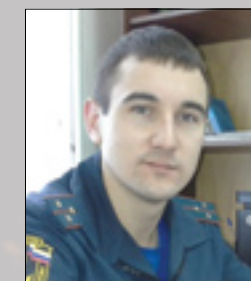


Старший специалист по Апастовскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# КАЙБИЦКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

115-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«8 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ДАМИР  
ИБРАГИМОВ**

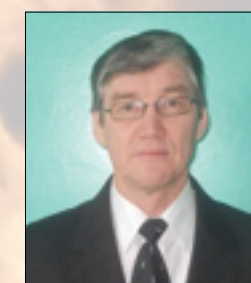


Начальник ПЧ-115



Личный состав ПЧ-115 ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**ЕВГЕНИЙ  
БАЙМИЕВ**



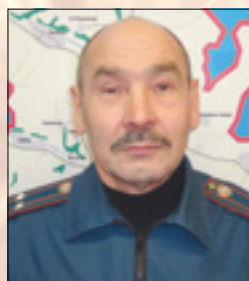
Ведущий консультант по Кайбицкому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# БАЛТАСИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«110-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

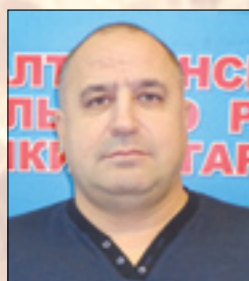
**ТАГИР  
БАРИЕВ**

Начальник ПЧ-110



Личный состав ФГКУ «110-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**РАДИК  
ШАЙХИЕВ**



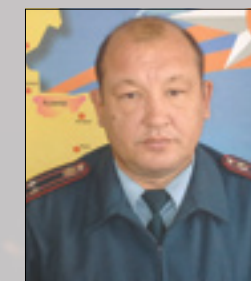
Ведущий советник по Балтасинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# КУКМОРСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«117-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**МАНСУР  
РАХМАТУЛЛИН**

Начальник ПЧ-117



Личный состав ФГКУ «117-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»

**НАИЛЬ  
ХАДИЕВ**



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Балтасинскому и Кукморскому  
МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

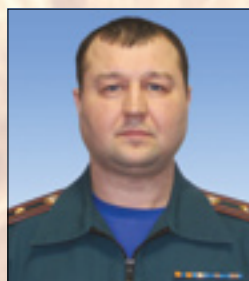
Ведущий советник по Кукморскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ВЕРХНЕУСЛОНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

112-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«8 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ЭДУАРД  
ПЕСТОВ**

Начальник ПЧ-112

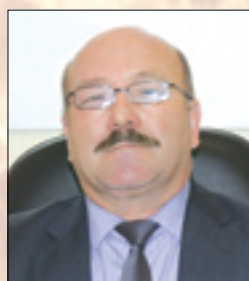


Личный состав ПЧ-112 ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отделение надзорной деятельности по Верхнеуслонскому МР УНДиПР ГУ МЧС  
России по Республике Татарстан

**РАИС  
МУХАМЕТЗЯНОВ**



Ведущий советник по Верхнеуслонскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ВЫСОКОГОРСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

113-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«7 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВЯЧЕСЛАВ  
ЕФИМОВ**

Начальник ПЧ-113



Личный состав ПЧ-113 ФГКУ «7 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отделение надзорной деятельности по Высокогорскому МР УНДиПР ГУ МЧС  
России по Республике Татарстан

**ВЛАДИМИР  
КОВТУН**



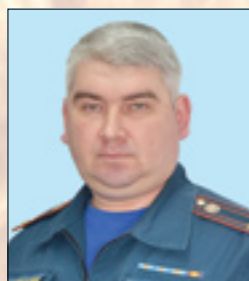
Ведущий консультант по Высокогорскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ДРОЖЖАНОВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«114-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВАСИЛИЙ  
БИТЯКОВ**

Начальник ПЧ-114



Личный состав ФГКУ «114-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Буинскому и Дрожжановскому  
МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**ВИКТОР  
КУЗНЕЦОВ**



Ведущий консультант по Дрожжановскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# БУИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«111-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**РАСИХ  
ШАРАФУТДИНОВ**

Начальник ПЧ-111



Личный состав ФГКУ «111-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Зональный поисково-спасательный отряд №1 (Буинск) ГКУ «ПСС Республики  
Татарстан при МЧС Республики Татарстан»

**ЭНГЕЛЬ  
НИЗАМОВ**



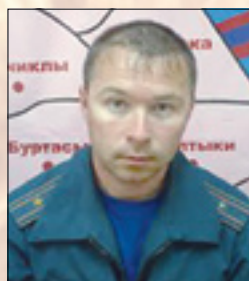
Ведущий консультант по Буинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# КАМСКО-УСТЬИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

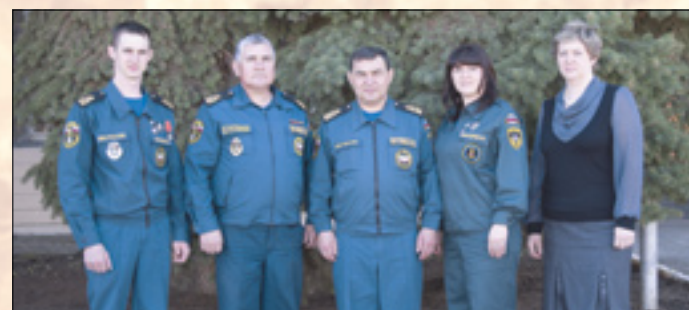
116-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«8 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ЭДУАРД  
ГИЛАЗОВ**

Начальник ПЧ-116



Личный состав ПЧ-116 ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Камско-Устьинский инспекторский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС РФ по Республике Татарстан»

**РАМИЛЬ  
ДАВЛЕТШИН**



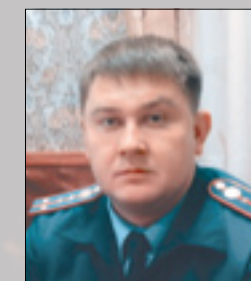
Ведущий консультант по Камско-Устьинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ТЕТЮШСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

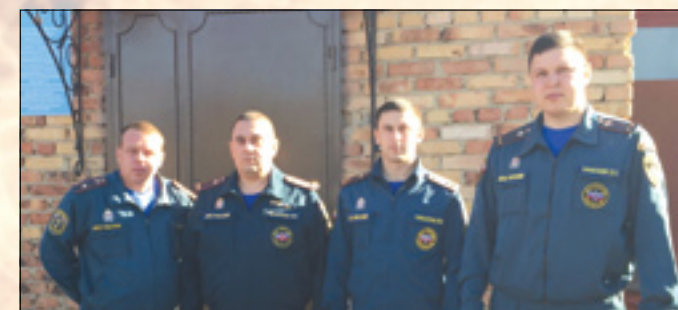
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«133-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**СЕРГЕЙ  
ФОКИН**

Начальник ПЧ-133

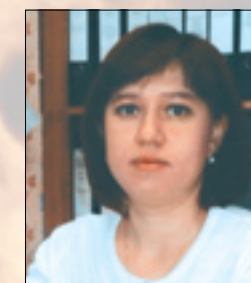


Личный состав ФГКУ «133-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонное отделение надзорной деятельности по Камско-Устьинскому и  
Тетюшскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**ГУЗЕЛЬ  
АНАНЬЕВА**



Ведущий консультант по Тетюшскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан



# НОВОШЕШМИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

124-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«16 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**РАШИД  
КИЯМОВ**



Начальник ПЧ-124



Личный состав ПЧ-124 ФГКУ «16 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонное отделение надзорной деятельности  
по Новошешминскому и Черемшанскому МР  
УНДЦПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

# ЧЕРЕМШАНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

135-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«11 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ФАРИТ  
ЯРУЛЛИН**



Начальник ПЧ-135



Личный состав ПЧ-135 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**МИРЗАГАЛИ  
МИРЗАЯНОВ**



Старший специалист по Черемшанскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# САБИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«129-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛЬДАР  
ЗАКИРОВ**

Начальник ПЧ-129



Личный состав ФГКУ «129-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Зональный поисково-спасательный отряд №4 (Шемордан) ГКУ «ПСС Республики Татарстан при МЧС Республики Татарстан»

**АЗАТ  
АХМЕТШИН**



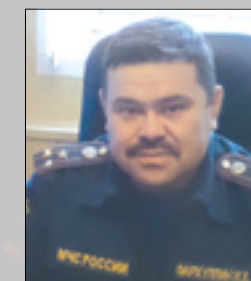
Ведущий консультант по Сабинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ТЮЛЯЧИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

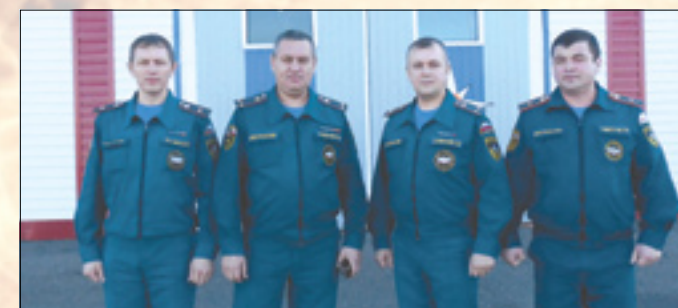
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«134-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИРЕК  
ФАРХУЛЛИН**

Начальник ПЧ-134



Личный состав ФГКУ «134-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонное отделение надзорной деятельности по Сабинскому и  
Тюлячинскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**ОЛЕГ  
ХОМЧЕНКО**



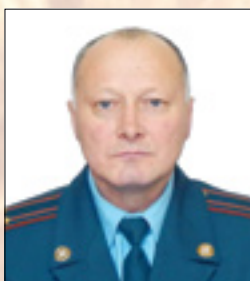
Ведущий консультант по Тюлячинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# САРМАНОВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

131-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«16 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛЬДАР  
ГИЗЗАТУЛЛИН**

Начальник ПЧ-131



Личный состав ПЧ-131 ФГКУ «16 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**РАФАЭЛЬ  
ХАЙДАРОВ**



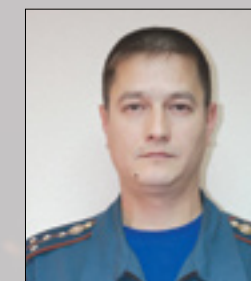
Ведущий консультант по Сармановскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# МУСЛЮМОВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

123-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«15 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ФАНИЛЬ  
ГИЗЗАТУЛЛИН**

Начальник ПЧ-123



Личный состав ПЧ-123 ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**ЛЕНАР  
ФАРХУТДИНОВ**



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Муслимовскому  
и Сармановскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

Ведущий консультант по Муслимовскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ЮТАЗИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

42-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«11 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛЬХАМ  
САХИПГАРАЕВ**

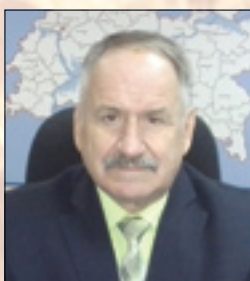


Начальник ПЧ-42



Личный состав ПЧ-42 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**ВЛАДИМИР  
МАЛЬЦЕВ**

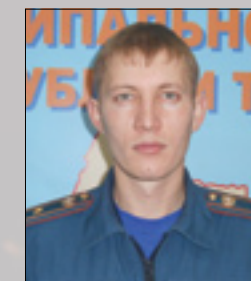


Ведущий консультант по Ютазинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# БАВЛИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

109-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«11 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛЬДАР  
ГАЛЕЕВ**



Начальник ПЧ-109



Личный состав ПЧ-109 ФГКУ «11 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**НИКОЛАЙ  
ДАВЫДОВ**



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Бавлинскому и Ютазинскому  
МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

Ведущий консультант по Бавлинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АРСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

107-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«7 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ДАНИС  
СИБГАТУЛЛИН**

Начальник ПЧ-107



Личный состав ПЧ-107 ФГКУ «7 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Межрайонный отдел надзорной деятельности по Арскому и Атинскому МР  
УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**РОБЕРТ  
КАДИРОВ**



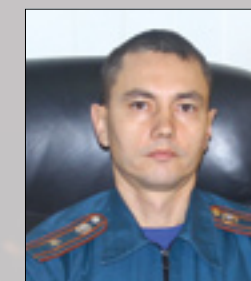
Ведущий консультант по Арскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# АТИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

108-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«7 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ИЛЬНУР  
ГИНДУЛЛИН**

Начальник ПЧ-108



Личный состав ПЧ-108 ФГКУ «7 отряд ФПС по Республике Татарстан»

**РАМИЛЬ  
ГАРИПОВ**



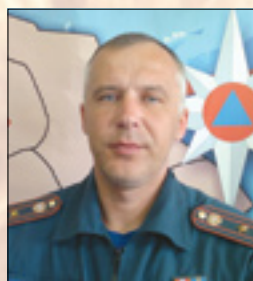
Ведущий консультант по Атинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ПЕСТРЕЧИНСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

126-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
КАЗЁННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«7 ОТРЯД ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**ВЛАДИМИР  
ВОЛКОВ**

Начальник ПЧ-126



Личный состав ПЧ-126 ФГКУ «7 отряд ФПС по Республике Татарстан»



Отделение надзорной деятельности по Пестречинскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

**МАРИНА  
ПАВЛОВА**



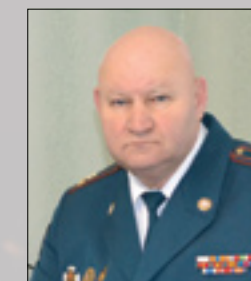
Ведущий консультант по Пестречинскому муниципальному району  
отдела реализации полномочий в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан

# ЛАИШЕВСКИЙ ПОЖАРНО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ГАРНИЗОН

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«118-я ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ  
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

**АЛЕКСАНДР  
АНИКИН**

Начальник ПЧ-118



**НИКОЛАЙ  
СЛИВКОВ**

Ведущий советник  
по Лаишевскому  
муниципальному району  
отдела реализации полномочий  
в области гражданской обороны  
МЧС Республики Татарстан



Личный состав ФГКУ «118-я пожарная часть ФПС по Республике Татарстан»



Отдел надзорной деятельности по Лаишевскому МР УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

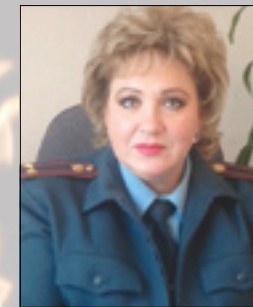


Лаишевский инспекторский участок ФКУ «Центр ГИМС МЧС РФ по Республике Татарстан»



# ЦЕНТР ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ПРОПАГАНДЫ И ОБЩЕСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ

ЦЕНТР ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ПРОПАГАНДЫ И ОБЩЕСТВЕННЫХ СВЯЗЕЙ  
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»



**Елена Цыганова**  
Начальник



**Пожарно-техническая выставка в Казани (Центр противопожарной пропаганды и общественных связей) создана в 1978 году на основании приказа от 23.12.1974 года № 349 начальника УПО МВД ТАССР полковника внутренней службы Михаила Валькова.**



**У** ИСТОКОВ СОЗДАНИЯ Республиканской пожарно-технической выставки стояли начальники управления и ветераны пожарной охраны, благодаря которым экспозиция стала настоящим центром пропаганды противопожарных знаний и популяризации пожарного дела. 11 апреля 1988 года был открыт филиал выставки в Нижнекамске.

За 37 лет Центр посетили 501 693 человека – школьники, студенты, рабочие и служащие. Сегодня он олицетворяет прошлое и настоящее пожарной охраны, наглядно показывает причины возникновения пожаров, способы их предотвращения и ликвидации. Здесь собраны рисунки детей на противопожарную тематику, фотографии пожарных, награжденных государственными наградами, стенды «Моя профессия – пожарный-спасатель», «Они сражались за Родину» о ветеранах пожарной охраны и участниках Великой Отечественной войны; представлены награды и кубки победителей соревнований по пожарно-прикладному спорту на Приз Памяти Героев Советского Союза пожарных Татарстана М. Фомина и В. Бурмистрова, стела «Мы помним и чтим героев-пожарных, погибших при исполнении служебного долга».

Исторически оформленные помещения Центра и представленные экспонаты (диорама «Пожар старой Казани 1815 года», конный обоз и т.д.) погружают зрителя в атмосферу событий веками длившегося противостояния человека с огненной стихией. Экскурсантам предоставляется возможность соприкоснуться с историей одной из самых захватывающих и увлекательных профессий – огнеборца.

Большой интерес вызывают у экскурсантов действующие макеты «Пожар в квартире», «Театр оперы и балета им.М.Джалиля»; системы сигнализации и автоматические установки системы пожаротушения, система автоматической противопожарной защиты объектов по добыче нефти и её переработки (макет нефтенасосной станции).

Главная цель Центра – пропаганда противопожарных знаний среди населения, обучение мерам пожарной безопасности и правилам поведения в чрезвычайных ситуациях, а также проведение экскурсий, знакомящих с историей пожарно-спасательного дела России и Республики Татарстан, популяризация профессии пожарного-спасателя. Этому способствуют его уникальные и оригинальные экспонаты, которые собирались несколькими поколениями.

Прошлое и настоящее российской и республиканской пожарной охраны легко прослеживаются в экспозициях Центра. Фотографии и экспонаты рассказывают посетителям о работе пожарных прошлого и настоящего.

Предметы музейного фонда экспонируются в 7 залах: мемориальном, в двух залах истории, техники, автоматике, профилактики и кинозала на 42 посадочных места.

Посетителей Центра знакомят с современными средствами борьбы с огнем, действующей копией пожарного автомобиля порошкового тушения на шасси КАМАЗ, автомобилем газо-водяного тушения, экипировкой пожарных-спасателей.

Большой вклад в создание и развитие Центра внесли начальники, в разные годы возглавлявшие пожарную охрану в Татарстане, а также начальники пожарно-технической выставки (Центра) Геннадий Маслов,

Валентин Васильев, Фарид Исмагилов и ныне возглавляющая Центр подполковник внутренней службы Елена Цыганова, которым удалось собрать множество документальных материалов о создании пожарной охраны республики, сохранить и отразить их в экспозиции Центра.

Работа по пополнению фондов продолжается – ведутся переговоры, переписка, поднимаются архивные документы, готовятся материалы для создания новых макетов и стендов по истории развития подразделений МЧС.

В 2013 году Центр был удостоен звания лучшего музея в системе МЧС России среди территориальных органов МЧС России по субъектам Приволжского федерального округа, воинского спасательного формирования в смотре-конкурсе на лучший музей в системе МЧС России.



# ФЕДЕРАЦИЯ ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОГО СПОРТА

ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ФЕДЕРАЦИЯ ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОГО  
СПОРТА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**Валерий Гришенков**  
Ответственный  
секретарь

**О**БЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «Федерация пожарно-прикладного спорта Республики Татарстан» создана 11 февраля 2008 года в целях пропаганды и развития прикладного спорта пожарных и спасателей, подготовки высококвалифицированных спортсменов, обеспечения успешного выступления сборной команды республики на соревнованиях различного уровня, организации и проведения соревнований, участия в подготовке тренерских кадров, представления интересов пожарно-прикладного спорта в спортивных организациях, осуществления социальной поддержки ветеранов спорта, проведения рекламной кампании в области пожарно-прикладного спорта, организации условий для эффективного учебного (тренировочного) процесса в Республике Татарстан. Президентом организации является Рафис Хабибуллин.

#### Основные цели и задачи организации:

- подготовка спортсменов к успешному выступлению на соревнованиях различного уровня;
- подготовка и проведение различных спортивных мероприятий по пожарно-прикладному спорту республиканского и всероссийского уровня;
- подготовка и совершенствование спортивной базы для занятий пожарно-прикладным спортом;
- совместная деятельность с различными организациями по развитию пожарно-прикладного спорта; агитационно-пропагандистская работа по его популяризации;
- оказание практической помощи подшефным организациям (коллективам физической культуры) в правильном построении спортивно-массовой работы;

Федерация пожарно-прикладного спорта Республики Татарстан проводит большую работу по развитию юношеского пожарно-прикладного спорта, ставя целью привлечение детей и подростков к занятиям физической культурой и спортом, участие в социальных программах по работе с трудными подростками. Федерация совместно с ТРО ВДПО являются кураторами подростков, попавших в трудную жизненную ситуацию, обучающихся в Республиканской специальной общеобразовательной школе имени Н.А. Галлямова. Через вовлечение подростков в занятия пожарно-прикладным спортом решаются следующие социально значимые задачи:

- привлечение трудных подростков к здоровому образу жизни, занятиям спортом;
- социальная и профессиональная ориентация подростков;
- патриотическое воспитание молодёжи;
- отрыв от улицы, привитие положительных качеств и норм поведения;
- воспитание культуры поведения;
- адаптация к современным жизненным условиям

Занятия проводятся под руководством опытных тренеров на базе учебно-тренировочного комплекса МЧС Республики Татарстан.

Особую гордость вызывает система подготовки юных спортсменов, которая позволяет полноценно подпитывать взрослую команду, которая на 90% состоит из своих воспитанников.

Работа Федерации широко известна на всероссийском и международном уровнях.



# ВДПО РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ТАТАРСТАНСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ВСЕРОССИЙСКОГО ДОБРОВОЛЬНОГО ПОЖАРНОГО  
ОБЩЕСТВА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



**Габдельхай Валиуллин**  
Председатель Совета

**П**ОСТАНОВЛЕНИЕМ Совета Министров ТАССР от 11 апреля 1958 года №200 в целях повышения роли общественности в борьбе с пожарами было создано Республиканское добровольное пожарное общество ТАССР путём реорганизации из Казанского добровольного пожарного общества. Позднее, в ноябре 1960 года, Республиканское добровольное пожарное общество ТАССР вошло в состав ВДПО.

ВДПО является продолжателем славных традиций российских пожарных добровольцев, которые были заложены созданным в 1892 году Императорским Российским пожарным обществом.

Пройдя долгий путь и благодаря широкой просветительской работе с населением, пожарное добровольчество сохранило жизни миллионам россиян.

Борьба с огненной стихией, пожарами и возгораниями – дело отважных людей, квалифицированных профессионалов. Сегодня Татарстанское республиканское отделение ВДПО насчитывает 14 межрайонных отделений и пять противопожарных формирований общей численностью свыше трёхсот членов и граждан, добровольно исполняющих общественные обязанности в сфере пожарной безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций в сельских населённых пунктах, городах и на объектах Татарстана. С большим успехом распространяется практика создания групп по пожарно-профилактическому обслуживанию предприятий и организаций.

Согласно Уставу, одной из основных задач ТРО ВДПО является популяризация пожарного и спасательного дела, профессии пожарного и спасателя, организация и проведение спортивных и иных мероприятий по пожарно-прикладному спорту и профессиональной ориентации детей и молодежи. Сегодня зрелищные соревнования по пожарно-прикладному спорту привлекают все больше участников и зрителей, являясь яркой наглядной пропагандой работы ТРО ВДПО Республики Татарстан. Ценность таких соревнований, прежде всего – в привлечении ребят к спорту и тем самым помощь в их физическом развитии, повышении их жизненной активности. Второй немаловажный аспект – пробудить интерес к профессии пожарного, что уже само по себе подталкивает к расширению знаний, повышению ответственности за пожарную безопасность, а также выработку навыков, позволяющих не растеряться при встрече с огнём.

Надо отметить, что куратором команд юношей и девушек, входящих в сборную Республики Татарстан по пожарно-прикладному спорту, является Татарстанское республиканское отделение ВДПО, что позволяет юниорам полноценно тренироваться, участвовать во всех соревнованиях российского и мирового уровней и добиваться высоких спортивных результатов.

Многолетняя практика работы Татарстанского республиканского отделения ВДПО с юными пожарными подтверждает, что физические качества, знания, умения и навыки, воспитанные и закреплённые в результате систематических тренировок в пожарно-прикладном спорте, помогают в будущем спортсменам-пожарным успешно решать сложные задачи, возникающие в условиях пожара, развивают жизненно необходимые качества – силу, выносливость.





# ДОБРОВОЛЬНАЯ ПОЖАРНАЯ ОХРАНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ДОБРОВОЛЬНАЯ  
ПОЖАРНАЯ ОХРАНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**Алик Назмутдинов**  
Председатель Совета

**П**ОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО на территории республики осуществляло свою деятельность непрерывно, меняя организационные и правовые формы. Общественная организация «Добровольная пожарная охрана Республики Татарстан» создана под учредительством Татарстанского республиканского отделения «Всероссийского добровольного пожарного общества» 1 сентября 2011 года во исполнение Федерального Закона от 6 мая 2011 года №100-ФЗ «О добровольной пожарной охране» и Закона Республики Татарстан от 1 августа 2011 года №48-ЗРТ «О добровольной пожарной охране в Республике Татарстан».

**Основной уставной целью Общества является участие в осуществлении деятельности в сфере пожарной безопасности и проведении аварийно-спасательных работ.**

## Цели деятельности ОО ДПО:

- защита жизни и здоровья граждан, окружающей среды и имущества от пожаров и чрезвычайных ситуаций;
- защита прав и законных интересов личности, общества и организаций в области пожарной безопасности и чрезвычайных ситуаций;
- объединение и привлечение граждан (добровольцев) и юридических лиц – общественных объединений для участия в решении задач в области пожарной безопасности, предупреждения и тушения пожаров, предупреждения или ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, в том числе в составе создаваемой Обществом добровольной и иных видов пожарной охраны, общественных противопожарных и аварийно-спасательных формирований;
- осуществление образовательной деятельности в области пожар-

ной безопасности, охраны труда и других программ дополнительного профессионального образования;

- пропаганда и распространение знаний в области пожарной безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций, подготовка населения к действиям по предупреждению и тушению пожаров, преодолению последствий стихийных бедствий, пожаров, экологических, техногенных или иных катастроф, к предотвращению несчастных случаев;
- осуществление деятельности в области пожарной безопасности.

Основной задачей добровольной пожарной охраны Республики Татарстан является тушение пожаров.

К настоящему времени в состав организации входят 6 местных общественных учреждений по зональному принципу в городах: Казань, Зеленодольск, Альметьевск, Чистополь, Набережные Челны, Нижнекамск.

# ОСВОД

МЕСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ОБЩЕСТВО СПАСЕНИЯ НА ВОДАХ ГОРОДА КАЗАНИ  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН»



**Александр Коробицын**  
Председатель Совета

**М**ЕСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ организация «Общество спасения на водах г. Казани Республики Татарстан» создана 7 июля 2008 года в целях содействия в осуществлении мероприятий по охране жизни людей на водах.

## Основными задачами Общества являются:

- привлечение общественности к активному участию в проведении организаторской, профилактической и разъяснительной работы среди населения по соблюдению мер безопасности и предупреждению несчастных случаев с людьми на водах;
  - создание общественных спасательных постов, станций и организация их работы;
  - содействие государственным и общественным спасательным службам, а также правоохранительным органам;
  - осуществление законодательной инициативы по разработке проектов постановлений и решений государственных и местных органов власти по вопросам обеспечения безопасности людей на водоемах.
- Свою деятельность ОСВОД г. Казани осуществляет в соответствии с «Соглашением о взаимодействии с ГИМС МЧС РФ по Республике Татарстан, Управлением гражданской защиты Исполнительного комитета Казани.

В настоящее время активное участие в деятельности ОСВОД принимает 75 человек, преимущественно молодёжь. Большую помощь в деятельности ОСВОД оказывают студенты КНИТУ-КАИ им. А.Н.Туполева, обучающиеся на кафедре «Промышленная и экологическая безопасность».

Для подготовки спасателей на общественные спасательные посты разработана и утверждена «Программа подготовки матросов-спасателей». За период с 2009 по 2015 год по этой программе подготовлено свыше 400 человек.

В купальные периоды ОСВОД г. Казани обеспечивает безопасность на пляжах города. С 2008 года членами ОСВОД г. Казани спасено 116 человек и оказана первая помощь более 2000 человек.

Проведено свыше 300 совместных патрулирований с ГИМС МЧС РФ по Республике Татарстан и поисково-спасательным отрядом при Управлении гражданской

защиты г. Казани на водных объектах и прибрежных территориях.

ОСВОД г. Казани принимает участие в разработке правовых актов Исполкома г. Казани в части организации безопасности на водных объектах.

Совместно с подразделениями МЧС и Исполкома г.Казани регулярно проводятся мероприятия по пропаганде безопасности жизнедеятельности в детских оздоровительных лагерях, школах и местах массового отдыха населения, в которых приняло участие около 30 тысяч детей.

Выпущено 100 000 плакатов и листовок по безопасному поведению на воде. Члены ОСВОД г. Казани активно участвуют в проведении соревнований «Юный спасатель» и «Школа безопасности».

Для дальнейшего снижения числа погибших и пострадавших на водных объектах Республики Татарстан необходимо более активное привлечение общественности к участию в вопросах безопасности на воде, в том числе через увеличение количества общественных спасательных постов и совместных с подразделениями МЧС патрулирований акваторий и прибрежных территорий.



# СОВЕТ ВЕТЕРАНОВ

ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРАНОВ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

**Общественная организация ветеранов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан создана 22 апреля 2005 года на конференции представителей ветеранских организаций подразделения Республики Татарстан.**



**Пётр Иванов**  
Председатель

**П**ЕРВЫМ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ Совета ветеранов МЧС РФ по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан был избран полковник внутренней службы в отставке Валентин Матвеев.

Организация состоит из 35 советов ветеранов подразделений Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, в состав которых входят 54 первичных ветеранских организации. В 2013 году в объединённый состав организации вошли Советы ветеранов Государственной инспекции по маломерным судам, Республиканского Центра реабилитации, Поисково-спасательной службы и Учебно-методического центра МЧС Республики Татарстан.

На учёте в общественной организации ветеранов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан состоит 4 530 человек, из них – 23 участника Великой Отечественной войны, 6 ветеранов, приравненных к ним и 69 тружеников тыла, а также 117 ветеранов боевых действий и конфликтов.

Совет ветеранов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан состоит из 15 человек. Работа Общественной организации осуществляется в соответствии с годовыми планами, которые утверждаются на заседаниях совета. Создана электронная база данных, охватившая всех ветеранов подразделений, заведены персональные карточки учёта. Организовано анкетирование участников Великой Отечественной войны и лиц, приравненных к ним, оказана помощь в

получении соответствующих удостоверений. В рамках наглядно-агитационной работы Совет ветеранов ведёт хронологические альбомы, разрабатывает стенды и плакаты.

Ежегодно на праздничные даты – Дни пожарной охраны, спасателя, пожилых людей и День Победы – приглашаются ветераны Великой Отечественной войны в подразделения, где они проходили службу.

Основным направлением в работе ветеранских организаций является решение вопросов социально-бытового характера своих членов. Все просьбы ветеранов решаются незамедлительно. В рамках празднования 70-летия Победы в Великой Отечественной войне в 2015 году приведено в порядок 50 захоронений ветеранов Великой Отечественной войны, памятных и исторических мест, ветеранам была оказана помощь на сумму 584 700 рублей.

Особое внимание уделяется работе с семьями сотрудников, погибших при исполнении служебного долга. В настоящее время на учете состоит 20 таких семей, на каждую из которых заведены учётные дела, а также закреплены конкретные сотрудники для решения социально-бытовых вопросов.

Ветеранам выделяются бесплатные путевки в реабилитационный центр МЧС Республики Татарстан, другие санатории и дома отдыха. Регулярно организуются коллективные экскурсии, посещение исторических мест республики, выезды на природу.



Во всех своих начинаниях ветеранское движение получает поддержку и помощь со стороны руководства Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

Советы ветеранов МЧС активно включены в работу с подрастающим поколением. Совместно с руководителями подразделений они организуют наставничество над молодыми сотрудниками. На 1 сентября 2015 года

наставниками являются 104 ветерана, которые привлекаются к работе по патриотическому воспитанию молодежи: выступают в кадетских классах, общеобразовательных школах и лицеях.

Ветеранское движение играет большую роль в нравственном становлении молодёжи, является связующим звеном между славными традициями прошлого и их продолжения в будущем.



# РАЗДЕЛ 7

# БУДУЩЕЕ МЧС

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ. СИСТЕМА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ И ОБУЧЕНИЕ ПОДРАСТАЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ ВАЖНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СОТРУДНИКОВ СИСТЕМЫ МЧС НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН. ВОСПИТАНИЕМ ДОСТОЙНОЙ СМЕНЫ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТОЙ СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ И МОЛОДЁЖИ ЗАНИМАЮТСЯ ВСЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, СОВЕТ ВЕТЕРАНОВ И СОЦИАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, РАБОТАЮЩИЕ В СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИНИСТЕРСТВА. КАДРЫ ПО-ПРЕЖНЕМУ РЕШАЮТ ВСЕ.

**РАБОТА  
С ПОДРАСТАЮЩИМ ПОКОЛЕНИЕМ**

**ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА  
В МОЛОДЁЖНОЙ СРЕДЕ**

**ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОЙ СПОРТ**



# БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ

## РАБОТА С ПОДРАСТАЮЩИМ ПОКОЛЕНИЕМ

В НАСТОЯЩИЙ МОМЕНТ НА ОСНОВАНИИ НОРМАТИВНЫХ И ПРАВОВЫХ АКТОВ, ПРИКАЗОВ И УКАЗАНИЙ МЧС РОССИИ И МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН РАЗРАБОТАН И ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ КОМПЛЕКС ОРГАНИЗАЦИОННЫХ И ПРАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ ДЕТЕЙ, ПОДРОСТКОВ И МОЛОДЁЖИ.



**Кадровый потенциал составляет важнейшее достояние МЧС, без сохранения и преумножения которого невозможно поступательное развитие министерства. Создание современной системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров всегда было одним из главных условий выполнения МЧС возложенных на него задач и функций.**





**С**ЕГОДНЯ в Республике Татарстан создана многоуровневая система подготовки профессионалов начиная со школьной скамьи. В неё входят кадетские классы по специальности «Пожарный-спасатель», профильные классы «Юный спасатель» и «Юный пожарный» в общеобразовательных школах, обучение специалистов среднего звена в Тетюшском государственном колледже гражданской защиты, получение высшего образования в области

гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций проходит на базе Казанского государственного технического университета имени А.Н. Туполева (КАИ), Казанского государственного технологического университета (КХТИ); по специальности «преподаватель основ безопасности жизнедеятельности» – в Казанском федеральном университете, Набережночелнинском институте социально-педагогических технологий и ресурсов.



Кадеты школы имени Героя Советского Союза Никиты Кайманова на Параде Победы в Набережных Челнах

## КАДЕТСКИЕ КЛАССЫ

В настоящее время в республике созданы и действуют 27 профильных классов спасателей и пожарных, где проходит обучение 571 учащийся. Это школы № 67, 89, 99, 119, 137 в Казани, школа №47 в Набережных Челнах, школа №21 в Альметьевске, Васильевская СОШ Зеленодольского района, школа №31 в Нижнекамске, гимназия №11 в Лениногорске, школа №8 в Чистополе, школа №2 в Арске, Большековалинская СОШ Высокогорского района. На базе школы №67 Кировского района Казани создан лицей кадетов МЧС.

Обучение осуществляется согласно разработанным учебным программам в основном в старших классах. В зависимости от возраста учащихся преподаются различные специальные предметы. Например, в казанской школе №89 (пожарные кадеты) дополнительно к общеобразовательным дисциплинам преподаются «Введение в профессию пожарного» – 72 часа, «Строевая подготовка» – 36 часов, «Пожарно-спасательный спорт» – 72 часа, «Туристическое многоборье» (факультатив) – 144 часа. В нижекамской школе №31 по профилю «Юный спасатель» изучают «Основы обороны государства» - 49 часов, «Спасательное дело» – 79 часов, «Выживание» – 72 часа, «Пожарное дело» – 84 часа, «Строевая подготовка» – 56 часов, «Основы медицинских знаний» – 44 часа.

При поступлении в кадетские классы проводится конкурсный отбор. Кадеты приводятся к присяге, на которую приглашаются руководители МЧС Республики Татарстан и Главного управления МЧС РФ по Республике Татарстан, ветераны. Кадеты принимают активное участие в проводимых подразделениями МЧС мероприятиях, а сотрудники министерства оказывают необходимую помощь в укреплении материально-технической и учебной базы, проведении занятий, организации экскурсий.





## КАДЕТСКАЯ ШКОЛА ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА НИКИТЫ КАЙМАНОВА

**П**ЕРВЫЕ КЛАССЫ пожарных кадетов появились в 1995 году на базе средней общеобразовательной школы №47 города Набережные Челны. Здесь впервые в Татарстане был организован набор юношей в профильный класс. Первым его руководителем был назначен подполковник внутренней службы Альберт Галиев, руководителем практических занятий по пожарно-спасательной подготовке – капитан внутренней службы Шахяддин Таибов. Обучение было начато на базе 10-го класса. С 2005 года проводится набор в классы пожарных кадетов не только юношей, но и девушек, желающих посвятить себя этой профессии.

Сегодня на базе школы, переименованной в ГБОУ «Кадетская школа имени Героя Советского Союза Никиты Кайманова», действует корпус «пожарный-спасатель», который состоит из пяти кадетских классов, с 7 по 11-й. Общее количество обучающихся – 102 человека.

В программу обучения кадетов наряду с общеобразовательными предметами включены специальные дисциплины: введение в профессию «пожарный-спасатель», автодело, психология, медицина, физическая культура, туризм, пожарно-прикладной спорт, строевая и стрелковая подготовка. В свободное от уроков время учащиеся могут посещать различные кружки и спортивные секции: компьютерные курсы, карате, татарской национальной борьбы корэш, греко-римской борьбы. За период обучения дети взрослеют, привыкают к военной форме и дисциплине, что, несомненно, помогает им в дальнейшем выборе профессии.

Программа «Введение в профессию «пожарный-спасатель» включает теоретические и практические занятия по пожарной технике и пожарно-техническому вооружению, основам газодымозащитной службы, основам пожарно-профилактической работы, тактики тушения пожаров, первой доврачебной помощи, орга-

низации спасательного дела в России и Татарстане, организации и проведении поисково-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, поисково-спасательным работам в условиях пожаров, автоделу, основам выживания в чрезвычайных ситуациях, картографии, топографии, ориентированию на местности и другим специализированным дисциплинам. Раз в неделю кадеты проходят практику в подразделениях Набережночелнинского гарнизона пожарной охраны, а в конце учебного года предусмотрена летняя стажировка в течение месяца.

За время существования корпуса «Пожарный-спасатель» более 60 выпускников связали свою судьбу с работой в силовых структурах РФ. 23 человека проходят службу в ФГКУ «15-й отряд ФПС по Республике Татарстан» и ОНД г. Набережные Челны, из них 16 служат на офицерских должностях. Выпускник 1998 года Валерий Губернаторов является начальником Мензелинского гарнизона пожарной охраны.

За время существования в корпусе сформировались свои традиции и ритуалы: посвящение в кадеты, принятие присяги, смотр строя и песни, которые проходят на высоком организационном уровне с приглашением руководства МЧС Республики Татарстан и Приволжского федерального округа.

По традиции кадеты участвуют во всех значимых мероприятиях Набережночелнинского гарнизона пожарной охраны (День пожарной охраны, День спасателя, День Победы, День призывника, День молодёжи, парад



Победы и т.д.), обеспечении республиканских соревнований звеньев газодымозащитной службы, в летнем чемпионате Татарстана по пожарно-прикладному спорту.

Кадеты корпуса «Пожарный-спасатель» принимают участие во всех спортивно-массовых мероприятиях городского, республиканского и федерального масштабов, неоднократно награждались почётными грамотами и ценными призами.

В республиканских соревнованиях допризывной молодёжи «К защите Родины готов» команда корпуса «Пожарный-спасатель» два года подряд (2014-2015) занимает 1-е общекомандное место, в военно-спортивной игре «Победа» (республиканский этап) в 2014 году – 1-е место, в 2015 году – 2-е место, в республиканском этапе военно-спортивной игры «Зарница-2015» – 2-е место; во Всероссийском молодёжном спортивно-образовательном форуме «Олимпийское завтра России! Сдавайте с нами ГТО» – 1-е место.

Одна из главных задач, стоящих перед корпусом «Пожарный-спасатель» – воспитание в кадетах чувства патриотизма, мужества, чести и долга. Сотрудники ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан» активно помогают развитию кадетского движения, обучают ребят выбранной профессии, проводят ежегодные уроки безопасности и мужества. По итогам 2014 года за лучшую работу с кадетскими формированиями ФГКУ «15 отряд ФПС по Республике Татарстан» награждён дипломом начальника ГУ МЧС РФ по Республике Татарстан.



## ТЕТЮШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ

**М**ИНИСТЕРСТВО ПО ДЕЛАМ гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан сотрудничает с Тетюшским педагогическим колледжем, в котором с 2014 года ведётся подготовка специалистов среднего звена по двум специальностям МЧС – «Защита в чрезвычайных ситуациях» и «Пожарная безопасность». В 2015 году учебное заведение было переименовано в Тетюшский государственный колледж гражданской защиты. Таким образом, в Татарстане появилось первое образовательное учреждение, готовящее специалистов среднего звена для системы защиты населения и территорий с обширной географией набора, охватывающей всю республику и другие регионы Российской Федерации.

Взаимодействие с образовательным учреждением, готовящим специалистов, обеспечивающих кадровую преемственность МЧС, является для министерства вопросом, которому уделяется особое внимание.



**О**СНОВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ сотрудничества являются усиление педагогического состава (повышение квалификации, оказание методической помощи), оснащение учебных лабораторий и библиотеки учебными изданиями и наглядными пособиями, монтаж тренировочной пожарной башни, оснащение спортивной площадки, создание в колледже республиканской методической и технической базы для спортивной подготовки структур МЧС. Достигнута договоренность с такими профильными вузами республики, как КНИТУ-КАИ и КНИТУ-КХТИ, о сотрудничестве с колледжем, что даёт возможность выпускникам новых специальностей обучаться по ускоренным программам.

Курсанты колледжа с честью представляли Республику Татарстан на III Национальном чемпионате профессий WorldSkills Russia-2015 по компетенциям «Спасательные работы» и «Инструктор по горному туризму» (горный спасатель). Решением Регионального координационного центра WorldSkills Russia Республики Татарстан при согласовании с учредителем в лице Министерства образования и науки Республики Татарстан на базе колледжа рекомендовано создать Специализированный центр компетенций (СЦК) по специальностям «Спасательные работы» и «Инструктор по горному туризму» с целью дальнейшей пропаганды профессии, организации и проведения региональных чемпионатов WorldSkills.





# ПРЕДУПРЕЖДЁН – ЗНАЧИТ ВООРУЖЁН

## ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА В МОЛОДЁЖНОЙ СРЕДЕ

**Профилактика чрезвычайных ситуаций и пропаганда безопасного поведения, – неотъемлемая часть работы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан. Основная цель этой деятельности – уберечь детей от опасностей, обучить их действиям в чрезвычайных ситуациях, а также разъяснить родителям, что их обязанность – научить своих детей правилам пожарной безопасности и безопасному поведению на водных объектах.**

**Е**ЖЕГОДНО НА ОСНОВАНИИ совместного положения ГУ МЧС России по Республике Татарстан, Министерства образования и науки Республики Татарстан, Татарстанского республиканского отделения общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество» проводится конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности. В рамках конкурса работы оцениваются по трём возрастным категориям и трём номинациям (художественно-изобразительное творчество, декоративно-прикладное искусство, технические виды творчества).

В работах юных авторов находят отражение такие темы, как основы безопасного поведения, защита от возникновения чрезвычайных ситуаций, работа, учёба и быт профессиональных пожарных, спасателей, чрезвычайные ситуации в быту и на производстве, пожары в природе и сельском хозяйстве, нарушения правил пожарной безопасности, являющиеся причинами возникновения пожаров, спасательная и противопожарная техника, предупреждение шалости детей с огнём.

Подразделения МЧС проводят открытые уроки по ОБЖ, викторины, акции «МЧС – за безопасность детей», соревнования «Школа безопасности», дни открытых дверей, в подшефных учебных заведениях демонстрируется спектакль на тему пожарной безопасности, проводятся экскурсии по пожарным частям и спасательным отрядам государственной инспекции по маломерным судам.



ОДНО ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЧС – ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТУРЫ БЕЗОПАСНОСТИ У МОЛОДЁЖИ И ПОДГОТОВКА ПОДРАСТАЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ К ДЕЙСТВИЯМ В УСЛОВИЯХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В МИРНОЕ И ВОЕННОЕ ВРЕМЯ.



## ПРОПАГАНДА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

**К**УЛЬТУРУ ПОЖАРНО-БЕЗОПАСНОГО поведения необходимо прививать детям с раннего детства и не прекращать эту работу по мере их взросления. Для пропаганды мер пожарной безопасности среди учащихся организуются посещения Центра противопожарной пропаганды и общественных связей Федерального казённого учреждения «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан» в Казани и его филиала в Нижнекамске, где действуют музей пожарной охраны и библиотека.

Центр противопожарной пропаганды и общественных связей ФПС по Республике Татарстан, которым руководит Елена Цыганова, работает по двум основным направлениям – историко-пропагандистскому и профилактическому. Экспозиции музея дают возможность ознакомиться с историей пожарной охраны Республики Татарстан и России, работой подразделений пожарной охраны в различные периоды, основами пожарной автоматики. В музее имеются учебный класс, 5 экспозиционных залов, а также кинозал на 42 посадочных места, где демонстрируются документальные фильмы на пожарно-профилактическую тематику. Ежегодно музей



посещают от 12 до 15 тысяч человек (школьники, студенты, сотрудники МЧС Республики Татарстан, жители Казани и Республики Татарстан).

Помимо проводимых занятий по мерам пожарной безопасности среди детей сотрудники МЧС обеспечивают их наглядной агитацией (памятки, буклеты, информационные материалы и методические пособия). Проводимые мероприятия по работе с детьми в общеобразовательных учреждениях освещаются на сайтах школ. Также для учащихся проводятся «Дни открытых дверей в пожарных частях и подразделениях надзорной деятельности».

Для привлечения внимания юной аудитории к проблемам безопасности используются средства массовой информации. На спутниковом телеканале «Новый век» раз в месяц выходит детская семиминутная программа «Хочу мультфильм» с участием сотрудника Главного управления. В ней доступным языком излагаются правила безопасного поведения в быту, школе, на воде и рассказывается о профессиях пожарного и спасателя.

На ТРК «Новый век» выходят две серии обучающих радиопередач на татарском языке «Сак Булыгыз – Будьте осторожны!».







## ПРОПАГАНДА БЕЗОПАСНОСТИ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ

**О**ДНИМ ИЗ ПРИОРИТЕТНЫХ направлений профилактики происшествий на водных объектах, проводимой ГИМС МЧС России по Республике Татарстан, является работа с детской и подростковой аудиторией. Профилактическая работа проводится по трем основным направлениям:

- проводятся различные акции, занятия в местах массового пребывания детей и их родителей (школах, детских оздоровительных лагерях, на пляжах и т.д.);
- проходят «Дни открытых дверей» в подразделениях ГИМС;
- организуются совместные учения с наглядной демонстрацией приёмов оказания помощи человеку, который тонет во время купания или в результате провала под лёд.

Основными целями этих мероприятий являются:

1. Повышение безопасности детей во время нахождения вблизи водных объектов.



2. Профилактика и предупреждение несчастных случаев с участием детей на водных объектах.

3. Формирование грамотности общества и гражданской позиции подрастающего поколения в области безопасного поведения на водоёмах.

Для достижения поставленных целей применяются различные формы проведения профилактических мероприятий, которые с каждым годом приобретают все новые подходы.

Для достижения поставленных целей применяются различные формы проведения профилактических мероприятий, которые с каждым годом приобретают все новые подходы. Так, в 2015 году в купальный сезон на пляжах, в местах массового отдыха населения, детских оздоровительных лагерях республики впервые параллельно акции «Я за безопасность на воде» были организованы акции «Научись плавать». Основная цель – привлечение внимания общественности, особенно родителей, к необходимости обучения плаванию с детства. Во время проведения этих акций отдыхающим демонстрировались различные виды плавания, а также приёмы оказания первой помощи, приёмы спасения из воды, распространялись информационные памятки.

Акция «Научись плавать» проходила на казанском пляже «Нижнее Заречье» и городском пляже г. Набережные Челны совместно с ОСВОД г. Казани инструкторами по плаванию из плавательного бассейна «Оргсинтез» и учащимися кадетских классов, которые провели показательные выступления по обучению детей плаванию. Кроме того, госинспекторами ГИМС были организованы занятия в детских оздоровительных лагерях республики с последующим мониторингом процесса обучения плаванию в лагерях, в которых имеются в штате инструкторы по плаванию, бассейны или оборудованные участки на допущенном пляже с последующим мониторингом процесса обучения плаванию.

В акции приняли участие 19082 ребенка, из них 3410 человек не умели плавать, по итогам четырёх смен обучены плаванию 598 человек (17%). Занятия прошли в 63 оздоровительных лагерях, в том числе в 25 лагерях были организованы занятия по обучению навыкам плавания

**К**АЖДУЮ ЗИМУ ГИМС МЧС России по Республике Татарстан совместно с Министерством образования и науки Республики Татарстан проводит для учащихся начальных классов конкурс детского рисунка «Будь бдительным на льду». По итогам конкурса, в период весеннего таяния льда, унитарное предприятие «Метроэлектротранс» размещает рисунки участников конкурса на станциях метрополитена. Каждый год число участников увеличивается: в 2014 году на муниципальный этап поступило около 3 тысяч рисунков.

В течение всего учебного года госинспекторы ГИМС активно проводят профилактические занятия в школах, разъясняя правила поведения в период ледостава, а также зимой и весной.



**В**ПЕРЕХОДНЫЙ ПЕРИОД ежегодно проводятся тактико-строевые учения по теме «Развёртывание и порядок действия сил и средств ГУ МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан при спасении детей школьного возраста, оказавшихся в воде при переходе реки по тонкому льду», в рамках которого госинспекторами ГИМС, спасателями ПСС учащимся демонстрируются приёмы оказания помощи утопающему. Основная цель этих «демонстрационных учений» – научить детей правильным действиям при провале человека под лёд, способам оказания помощи, а также происходит знакомство детей с техникой, применяемой для реагирования на происшествия в зимний период.

Осенью и весной в территориальных подразделениях ГИМС проводятся Дни открытых дверей, в рамках которых учащиеся общеобразовательных учреждений знакомят с техникой, правилами поведения на воде.





**К** 25-ЛЕТИЮ МЧС РОССИИ госинспекторами ГИМС активно велась работа в местах массового пребывания людей по доведению правил поведения на воде, а также агитации необходимости обучения детей плаванию (под девизом «Умение плавать – жизненно необходимый навык!»). Мероприятия прошли на объектах XVI чемпионата мира по водным видам спорта (в культурном парке ФИНА, на реке Казанке), в торговом центре «Тандем», мечети «Гаиля». По итогам акции родители, руководители объектов оставляли пожелания в адрес МЧС в «Ящиках пожеланий и предложений». Изготовлен стенд пожеланий.



В рамках акции «25 добрых дел», также приуроченной к 25-летию МЧС России, в Центре ГИМС для учащихся приюта при Раифском монастыре, являющихся участниками тематического конкурса детского рисунка, организовано мероприятие, во время которого детей познакомили с кинологовической службой, а также техникой, плавсредствами, стоящими на вооружении госинспекторов ГИМС и службы пожаротушения. Инспекторы напомнили о правилах поведения на воде, средствах спасения и правилах плавания на маломерных судах, полученные знания ребята смогли закрепить на практике во время выхода в акваторию Казанки на мотолодке «КС-701». Приглашённые аквагимёры украсили лица детей символикой МЧС России. По итогам мероприятия было организовано чаепитие. В здании ЦГИМС была организована выставка тематических детских рисунков.

Проводимый комплекс мероприятий позволил за последние 5 лет уменьшить гибель детей на водных объектах на 61%.

**Сотрудники МЧС надеются, что совместными усилиями они добьются того, что дети будут соблюдать правила пожарной безопасности и правила безопасного поведения на воде, а это в свою очередь убережёт ребят от чрезвычайных ситуаций.**



## ШКОЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Для закрепления знаний учащихся по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности», привития им практических навыков действий в экстремальных ситуациях ежегодно проводятся городские и районные соревнования «Школа безопасности», сборные команды учащихся республики принимают участие в межрегиональных соревнованиях «Школа безопасности» и межрегиональном полевом лагере «Юный спасатель».

Соревнования «Школа безопасности» проводятся в рамках одноимённого Всероссийского детско-юношеского общественного движения и являются его главной составляющей. Основными целями проведения соревнований являются:

- совершенствование уровня и качества практической подготовки учащихся по программе курса «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- пропаганда и популяризация среди учащихся здорового образа жизни;
- формирование готовности подрастающего поколения к защите Отечества, действиям в экстремальных ситуациях.

**Программа соревнований включает 5 дистанций и 2 конкурсные программы:**

- полоса препятствий;
- комбинированная пожарная эстафета;
- комбинированное силовое упражнение;

- поисково-спасательные работы;
- маршрут выживания;
- организация быта в полевых условиях;
- конкурсная программа.

**В** ОСНОВЕ СОРЕВНОВАНИЙ на дистанциях лежит туристская и пожарно-спасательная подготовка, защита от аварийно химически опасных веществ, силовая подготовка участников.

В республиканских соревнованиях, проводимых, как правило, в мае, принимают участие 17-20 команд от муниципальных районов и городских округов.

Проведению соревнований предшествует большая организационная работа, проводимая МЧС – по выбору и согласованию места, отвечающего спортивным и санитарно-эпидемиологическим требованиям, формированию организационного комитета и главной судейской коллегии, заключению договоров на обеспечение соревнований, налаживанию взаимодействия с органами местного самоуправления и организациями.

Учитывая многопрофильный характер дистанций, а также требования безопасности, большую помощь в организации республиканских соревнований систематически оказывают управления МЧС Республики по муниципальным районам, Казанский поисково-спасательный отряд – филиал ФГКУ «Приволжский региональный поисково-спасательный отряд МЧС Рос-

сии», Поисково-спасательный отряд при управлении гражданской защиты города Казани, подразделения ГКУ «Пожарная охрана Республики Татарстан», городские и районные центры туризма.

Победитель республиканских соревнований представляет Татарстан на межрегиональных соревнованиях Приволжского федерального округа.

На протяжении многих лет победителями республиканских соревнований «Школа безопасности» была команда Арского муниципального района под руководством кандидата в мастера спорта по туристскому многоборью, преподавателя ОБЖ Арского педагогического колледжа Фарита Минхаирова, которая входила в тройку лучших команд федерального округа.

В последующем эстафета победителей республиканских соревнований перешла к команде Мало-лызинской средней общеобразовательной школы Балтасинского муниципального района, которую тренировала воспитанница Минхаирова, кандидат в мастера спорта Чулпан Гарафиева. Также достойно представляли республику команды Дома детского и юношеского туризма «Простор» Ново-Савиновского района Казани и туристического клуба «Бригантина» города Зеленодольска.





# ОТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА – К ЧЕМПИОНСКОМУ ТИТУЛУ

## ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОЙ СПОРТ



«ПОЖАРНО-ПРИКЛАДНОЙ СПОРТ – ОДНА ИЗ СОСТАВЛЯЮЩИХ БОЕВОЙ ПОДГОТОВКИ ЛИЧНОГО СОСТАВА ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ. ТОЛЬКО ХОРОШО ПОДГОТОВЛЕННЫЙ СОТРУДНИК СПОСОБЕН ВЫЙТИ ПОБЕДИТЕЛЕМ ИЗ ЛЮБОЙ СХВАТКИ С ОГНЁМ, УВЕРЕННО И ГРАМОТНО ЛИКВИДИРОВАТЬ ЧС, НЕ ОСТАНАВЛИВАЯСЬ НИ ПЕРЕД ЧЕМ».

Рафис Хабибуллин, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министр по делам ГО и ЧС Республики Татарстан

**Пожарно-прикладной спорт Татарстана имеет славную, отмеченную высокими наградами российских и международных первенств историю. Достижения наших спортсменов являются важным вкладом в копилку сборной России, в составе которой выступает много воспитанников татарстанской школы.**

**Э**ТОТ ВИД СПОРТА носит по-настоящему прикладной характер. Спортсмены – это своеобразный ориентир для пожарных, несущих боевую вахту в дежурных караулах пожарно-спасательных частей, образец уровня физической подготовки и виртуозности владения пожарно-техническим вооружением. Кроме того, он является неотъемлемой частью подготовки сотрудников министерства и совершенствования их профессионального мастерства.

Пожарно-прикладные упражнения впервые включены в программу летних соревнований пожарной охраны НКВД, которые проходили в Москве в 1937 году. В 1945 году были утверждены и приняты единые правила проведения соревнований. С 1959 года вводится положение и порядок присвоения спортивных званий. В 1963 году пожарно-прикладной спорт включён в Единую всесоюзную спортивную квалификацию.

В Татарстане первые республиканские соревнования по пожарно-прикладному спорту были проведены 6 августа 1956 году в Казани.

Начало 60-х годов можно считать периодом становления пожарно-прикладного спорта Татарстана, в 1962 году создается сборная команда Татарской АССР, которая начинает участвовать в зональных чемпионатах РСФСР. В 1980, 1983, 1986, 2013 и 2015 годах сборная Республики Татарстан завоёвывала золотые медали первенства России.



В конце 60-х годов в РСФСР развивается юношеский спорт. Под эгидой ВДПО с 1970 года проводятся юношеские чемпионаты России.

Первый набор юношей в команду по пожарно-прикладному спорту прошёл в Казани в 1969 году, а в 1970-м юношеская сборная ТАССР впервые выступила на зональном чемпионате РСФСР.

В 1974 году на стадионе «ТАСМА» вводится в эксплуатацию один из первых специализированных крытых спортивных комплексов для круглогодичных занятий пожарно-прикладным спортом. Тренером сборной на-

значен Юнир Долотказин. В том же году на зональном чемпионате РСФСР сборная команда ТАССР заняла второе место. Спустя год завоёвана бронза, а в 1976 году наша команда стала чемпионом зонального первенства РСФСР.

**В** 1979 ГОДУ Фаргат Асатов был официально назначен тренером юношеской сборной команды ТАССР, и уже в 1982 году его подопечные выиграли серебряные медали чемпионата РСФСР. Под руководством Фаргата Асатова юноше-

ская сборная целых шесть раз становилась чемпионом России.

В 1984-1985 годах впервые в программу Всесоюзных юношеских соревнований включено участие девочек.

В 1994 году тренером юношей был назначен Валерий Гришенков, под руководством которого три раза подряд команда становилась первой в России, а в 1998 году она участвовала во Всемирных юношеских играх под патронажем Международного олимпийского комитета в Москве, где Сергей Моисеев стал абсолютным чемпионом.



Открытие спортивного манежа. 2000 год



С вводом в эксплуатацию в 2000 году нового спортивного манежа на базе УГПС МВД Республики Татарстан пожарно-прикладной спорт вышел на новый этап развития. Открытие новой площадки позволило проводить спортивные мероприятия различного уровня.

В Республике Татарстан проводится большая работа по развитию пожарно-прикладного спорта с особым упором на воспитание юных спортсменов. В календарном плане спортивно-массовых мероприятий ГУ МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан с 2002 года традиционно значатся три республиканских чемпионата с участием юношей. В 2004 году в календарный план включены новые республиканские соревнования на приз Сергея Хилкова и на Кубок Премьер-министра Республики Татарстан.

Проводимая селекционная и тренерская работа дала результат, с 2003 года юноши Республики Татарстан традиционно являются одними из сильнейших в России, талантливые воспитанники регулярно пополняют состав взрослой команды.

Огромную роль в развитии пожарно-прикладного спорта сыграло Правительство Республики Татарстан и лично Президент Рустам Минниханов, который поддержал идею о проведении соревнований по пожарно-прикладному спорту под патронажем республиканского правительства.

По инициативе руководителя МЧС Республики Татарстан Валерия Власова в 2004 году проведены пер-



вые соревнования на Кубок Премьер-министра Республики Татарстан с участием юных спортсменов. С 2005 года турнир приобрёл статус всероссийского, а с 2009 года включён в единый календарный план спортивных мероприятий МЧС России, благодаря чему появилась возможность присваивать спортсменам звания «Мастер спорта России». С этого же времени в Казани проводится зимний чемпионат ПРЦ МЧС России по пожарно-прикладному спорту, где в зачёт идут выступления взрослых спортсменов.

Почётный трофей, который вручает команде-победителю турнира глава республиканского правительства, имеет статус переходящего. На вечное владение Кубок получает сборная, сумевшая три раза взойти на высшую ступень пьедестала почёта. Пока таким достижением может гордиться только один коллектив – сборная Республики Татарстан. В активе нашей команды – 10 побед в общем зачёте. Один раз на соревнованиях первенствовали спортсмены из Екатеринбурга.

С приходом в 2007 году Рафиса Хабибуллина пожарно-прикладной спорт получил новый импульс к развитию. В календарный план спортивно-массовых мероприятий ГУ МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан включены дополнительные юношеские соревнования памяти Николая Лобова. С назначением нового тренера юношей Айрата Шарифзянова команда продолжила череду побед.





11 февраля 2008 года была зарегистрирована общественная организация «Федерация пожарно-прикладного спорта Республики Татарстан», президентом которой стал начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и глава МЧС Республики Татарстан Рафис Хабибуллин.

Благодаря успешной работе с юными спортсменами в 2010 году Казани предоставлено почётное право провести первый чемпионат мира среди юношей. В состав сборной команды России вошли три наших спортсмена. Денис Ястребов и Артур Абдулхаликов стали чемпионами мира, а Камилъ Ибрагимов выиграл серебряную медаль.

В 2012 году в Латвии в составе юношеской сборной команды России выступал воспитанник Татарстана Артур Абдулхаликов, который в подъёме по штурмовой лестнице и преодолении стометровой полосы с препятствиями занял первые места.

С назначением новых тренеров Николая Горбунова и Виктора Зинченко победные традиции не только продолжаются, но и укрепляются.

В 2013 году в Краснодаре безоговорочным триумфом сборной команды Республики Татарстан завершился XXII чемпионат России и первенство Всероссийского добровольного пожарного общества (ВДПО) по пожарно-прикладному спорту. Последний раз завоевать титул чемпионов России татарстанским прикладникам удавалось лишь в середине 80-х годов прошлого



Сборная девушек Татарстана (тренер Фаргат Асатов)

века. По словам Рафиса Хабибуллина, эта медаль стала 156-й золотой медалью Универсиады.

В 2015 году сборная команда Республики Татарстан в десятый раз стала обладателем Кубка Премьер-министра по пожарно-прикладному спорту. Большой вклад в общую победу внесли юные спортсмены. На протяжении многих лет юношеская сборная занимает пьедестал почёта российских состязаний. Многие наши спортсмены, такие как Артур Абдулхаликов, Камилъ Ибрагимов, Никита Кирягин, Риваль Шайдуллин и Ильназ Бадрtdинов,

входили в состав юношеской национальной сборной и становились призёрами и чемпионами международных соревнований.

С 2015 года в состав сборной команды для участия в чемпионатах России включены девочки. На чемпионате России команда из Татарстана под руководством опытного тренера Фаргата Асатова заняла первое место. Алсу Бакирова и Гузелия Загидуллина вошли в состав юношеской сборной России, а Динара Давлетгараева – в состав молодёжной команды России.







Успешная работа по подготовке молодых спортсменов стала возможной благодаря слаженной работе всего коллектива Федерации, руководства ГУ МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан в лице Тахира Каримуллина, Николая Лоханова, Любви Апросимовой, а также руководителей структурных подразделений (коллективов физической культуры) – Алексея Шаповалова, Фарита Хусаинова, Юрия Спиридонова. МЧС Республики Татарстан имеет хорошую спортивную базу для занятий различными видами спорта. Имеется три крытых учебно-тренировочных манежа в Казани, Альметьевске и Нижнекамске.

В 2015 году восстановлена летняя учебно-тренировочная пятиэтажная башня на стадионе «ТАСМА». 30 апреля 2015 года открыт Зал славы пожарно-прикладного спорта. В целом по рейтингу ЦСК МЧС России наша сборная команда твёрдо стоит на лидирующих позициях, регулярно становясь призёром и победителем на соревнованиях всех уровней. Особой гордостью федерации является система подготовки юных спортсменов, которая позволяет полноценно подпитывать взрослую команду (она полностью состоит из местных кадров).







Отбор детей начинается с проведения школьных соревнований в крупных городах – Казани, Альметьевске, Набережных Челнах и Нижнекамске. Соревнования проводятся два раза в год и охватывают порядка 1500 ребят, раз в год проходит республиканское первенство среди школ сельских районов. Сегодня в Татарстане открыто 9 секций, где под руководством опытных тренеров занимаются около пятисот детей.

**Успешная работа, которая ведётся в Республике Татарстан по подготовке юных спортсменов, широко известна на всероссийском и международном уровнях и может служить достойным примером воспитания кадрового резерва национальных команд. А популяризация пожарно-спасательного спорта среди детей способствует повышению пожарной безопасности в целом.**







## ДОСТИЖЕНИЯ СБОРНОЙ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

**1999 ГОД** – 2 МЕСТО НА ЗИМНЕМ ЧЕМПИОНАТЕ МВД РОССИИ

**1998, 2000, 2001 ГОДЫ** – 3 МЕСТО НА ЗИМНЕМ ЧЕМПИОНАТЕ МВД РОССИИ

**1999, 2000, 2001, 2002 ГОДЫ** – ЧЕМПИОН ВСЕРОССИЙСКИХ ЗОНАЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

**2003 ГОД** – ЧЕМПИОН ВСЕРОССИЙСКИХ СОРЕВНОВАНИЙ НА КУБОК И.Ф. ЗАЙЦЕВА

**2003 ГОД** – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЁР ВСЕРОССИЙСКИХ ЗОНАЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

**2004, 2005, 2007, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 ГОДЫ** – ЧЕМПИОН ВСЕРОССИЙСКИХ СОРЕВНОВАНИЙ НА КУБОК ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

**2009, 2011 ГОДЫ** – БРОНЗОВЫЙ ПРИЗЁР ЗИМНЕГО ЧЕМПИОНАТА МЧС РОССИИ

**2009 ГОД** – ЧЕМПИОН РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА МЧС РОССИИ

**2009 ГОД** – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЁР ЧЕМПИОНАТА РОССИИ

**2010 ГОД** – 1 ОБЩЕКОМАНДНОЕ МЕСТО В ПЕРВОМ ЧЕМПИОНАТЕ МИРА СРЕДИ ЮНОШЕЙ (КАЗАНЬ)

**2010, 2011 ГОДЫ** – БРОНЗОВЫЙ ПРИЗЁР ЧЕМПИОНАТА РОССИИ

**2010, 2011 ГОДЫ** – ЧЕМПИОН ЗИМНЕГО ЧЕМПИОНАТА РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА МЧС РОССИИ

**2013 ГОД** – ЧЕМПИОН РОССИИ (КРАСНОДАР)

**2014 ГОД** – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЁР КУБКА МЧС РОССИИ (НИЖНИЙ НОВГОРОД)

**2014 ГОД** – ЧЕМПИОН РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА МЧС РОССИИ (САРАТОВ)

**2014 ГОД** – БРОНЗОВЫЙ ПРИЗЁР XXXIII ЧЕМПИОНАТА МЧС РОССИИ (ОРЕНБУРГ)

**2015 ГОД** – ЧЕМПИОН РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА МЧС РОССИИ (ПЕНЗА)

**2015 ГОД** – ЧЕМПИОН РОССИИ (ЧЕЛЯБИНСК)

# СОДЕРЖАНИЕ

Приветствие министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Владимира Пучкова. . . . .	2
Приветствие Президента Республики Татарстан Рустама Минниханова . . . . .	4
Приветствие начальника Приволжского регионального центра МЧС России Игоря Панышина . . . . .	6
Приветствие начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан Рафиса Хабибуллина. . . . .	8

## РАЗДЕЛ 1. ИСТОРИЯ СЛУЖБ . . . . . 10

От губернии до республики. История противопожарной службы . . . . .	12
Гражданская оборона. История создания службы. . . . .	32
Спасение на водах. История государственной службы по маломерным судам . . . . .	38
Найти и помочь попавшим в беду. История поисково-спасательной службы . . . . .	42

## РАЗДЕЛ 2. СТАНОВЛЕНИЕ СИСТЕМЫ . . . . . 50

Предпосылки создания МЧС. . . . .	52
1995 год. . . . .	56
1996 год. . . . .	60
1997 год. . . . .	66
1998 год. . . . .	74
1999 год. . . . .	82

## РАЗДЕЛ 3. РЕФОРМИРОВАНИЕ МЧС. . . . . 88

2000 год. . . . .	90
2001 год. . . . .	96
2002 год. . . . .	100
2003 год. . . . .	102
2004 год. . . . .	106
2005 год. . . . .	112

## РАЗДЕЛ 4. ВЕЧНАЯ ПАМЯТЬ ГЕРОЯМ, ПОГИБШИМ НА БОЕВОМ ПОСТУ . . . . . 118

## РАЗДЕЛ 5. СИСТЕМА В ДЕЙСТВИИ: МАКСИМАЛЬНАЯ ОТДАЧА . . . . . 130

Охраня покой столицы Татарстана. 1000-летие Казани. 2005 год . . . . .	132
Трагедия на Малой Печёрской. Взрыв газа в жилом доме в Казани. 2008 год. . . . .	142
Жаркое лето 2010-го. Лесные пожары. . . . .	150
Эвакуирован целый город. Взрывы на складе боеприпасов. 2011 год . . . . .	162
МЧС сделало всё, что смогло. Крушение теплохода «Булгария». 2011 год . . . . .	168

Ледяной апокалипсис. Снег, дождь и обледенение. 2011 год . . . . .	184
Как Татарстан стал Венецией. Половодье. 2012 год . . . . .	190
За кулисами спортивного форума. XXVII Всемирная летняя Универсиада. 2013 год . . . . .	196
Авиакатастрофа в небе над Казанью. Крушение «Боинга». 2013 год . . . . .	206
Трагедия «Адмирала». Пожар в ТЦ «Адмирал». 2015 год. . . . .	214
Лучшие соревнования в истории FINA. . . . .	228
XVI чемпионат мира FINA по водным видам спорта. . . . .	228

## РАЗДЕЛ 6. МЧС СЕГОДНЯ. . . . . 236

Начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан Рафис Хабибуллин <b>238</b> Первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Тахир Каримуллин <b>240</b> Управление делами <b>241</b> Направление работы с кадрами <b>242</b> Объединённая пресс-служба <b>243</b> Финансово-экономический отдел Главного управления МЧС России по Республике Татарстан <b>244</b> Финансово-экономическое управление МЧС Республики Татарстан <b>248</b> Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан <b>250</b> ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Республике Татарстан <b>252</b> Управление организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по Республике Татарстан <b>254</b> Направление антикризисного управления <b>256</b> Центр управления в кризисных ситуациях <b>258</b> Направление гражданской защиты <b>260</b> УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан <b>264</b> Отдел безопасности людей на водных объектах ГИМС МЧС России по Республике Татарстан <b>266</b> ГИМС <b>268</b> Направление материально-технического обеспечения <b>270</b> Производственно-технический центр <b>272</b> Направление предупреждения чрезвычайных ситуаций <b>274</b> Направление функционирования систем жизнеобеспечения населения <b>276</b> ГБУ «Служба экстренных вызовов – 112» <b>278</b> Направление Поисково-спасательной службы Республики Татарстан <b>280</b> ГКУ «ПСС РТ при МЧС Республики Татарстан» <b>282</b> ГКУ Пожарная охрана Республики Татарстан <b>284</b> Учебный центр ФПС <b>286</b> Центр реабилитации имени Ш.С. Каратая <b>288</b>	
1-й отряд <b>292</b> 2-й отряд <b>294</b> 4-й отряд <b>296</b> 5-й отряд <b>298</b>	
Пожарно-спасательные гарнизоны . . . . .	300
Центр противопожарной пропаганды и общественных связей. . . . .	364
ОО ФППС РТ. . . . .	366
ТРО ВДПО РТ. . . . .	367
ОО ДПО РТ. . . . .	368
ОСВОД. . . . .	369
Совет ветеранов . . . . .	370

## РАЗДЕЛ 7. БУДУЩЕЕ МЧС . . . . . 372

Будущее начинается сегодня. . . . .	
Работа с подрастающим поколением . . . . .	374
Предупреждён – значит вооружён. . . . .	
Профилактическая работа в молодёжной среде. . . . .	382
От профессионального мастерства – к чемпионскому титулу. . . . .	
Пожарно-прикладной спорт . . . . .	390
Достижения сборной Республики Татарстан . . . . .	404

## СОДЕРЖАНИЕ . . . . . 406



# 25 ЛЕТ МЧС РОССИИ. 20 ЛЕТ МЧС РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ЮБИЛЕЙНОЕ ИЗДАНИЕ

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

### Председатель редакционной коллегии

Суржко Николай Владимирович, заместитель министра по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан

### Члены редакционной коллегии

Авдеев Александр Дмитриевич, ветеран МЧС Республики Татарстан;  
Афанасьев Владимир Михайлович, ведущий специалист ГО отдела подготовки должностных лиц и обучения населения МЧС Республики Татарстан;

Гареев Наиль Мазитович, заместитель начальника отдела реализации полномочий в области ГО МЧС Республики Татарстан;

Гаязова Регина Адиповна, заместитель начальника отдела безопасности людей на водных объектах ГУ МЧС России по Республике Татарстан;

Демчак Евгений Борисович, начальник информационного отдела МЧС Республики Татарстан;

Зеленин Анатолий Александрович, заместитель начальника ГКУ «Пожарная охрана»;

Иванов Пётр Михайлович, специалист ГО отдела по работе со средствами массовой информации МЧС Республики Татарстан, председатель Совета ветеранов;

Мозгунов Виктор Павлович, заместитель начальника учебно-методического центра по ГО и ЧС Республики Татарстан;

Политова Светлана Павловна, начальник отдела перспективного развития МЧС Республики Татарстан;

Родыгин Андрей Владимирович, начальник отдела по работе со средствами массовой информации МЧС Республики Татарстан;

Саматов Ильдар Тагирович, начальник Учебного центра ГУ МЧС России по Республике Татарстан;

Фазлеев Эмиль Марсович, начальник управления МЧС Республики Татарстан по г. Казань;

Цыганова Елена Викторовна, руководитель Центра противопожарной пропаганды и общественных связей ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан».

Редакционная коллегия выражает большую благодарность Центру противопожарной пропаганды и общественных связей, особенно его директору Елене Цыгановой, руководству и сотрудникам объединённой пресс-службы МЧС Республики Татарстан и Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, а также всем, предоставившим фотоматериалы из личных архивов: Валерию Власову, Тахиру Каримуллину, Александру Авдееву, Тагиру Буданову, Михаилу Зорину, Наилю Гарееву, Габдулфарту Закирову, Геннадию Кукарекину, Валерию Котникову, Борису Силутину, Петру Иванову, Розе Каратай, Михаилу Ковригину, Рафаилу Юнусову, Мирсагиту Зиганшину, Эмилию Фазлееву, Сергею Зайцеву, Евгению Демчаку и другим.

Использованы материалы Национального архива Республики Татарстан, объединённой пресс-службы МЧС Республики Татарстан и Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, Центра противопожарной пропаганды и общественных связей ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Татарстан».

Редакционная коллегия отдаёт себе отчёт в том, что даже в таком объёмном издании, как это, невозможно охватить все аспекты деятельности МЧС, отразить вклад каждого сотрудника в его становление. Мы будем рады вашим дополнениям и предложениям, которые постараемся учесть в последующих редакциях. Просим присылать свои отзывы и предложения на электронную почту: sveta034@yandex.ru

Редактор, составитель – Элеонора Рылова

Дизайн – Михаил Бирин, Олег Маковский

Вёрстка – Эдуард Ахмадеев, Арсен Маранцев

Препресс – Сергей Рухов

Корректурa – Сергей Рухов

Координатор проекта – Светлана Политова

Издательский дом Маковского

makovski.ru

УДК 351.862(470.41)

ББК 68.902.2(2Рос.Тат)

Д 22

ISBN 978-5-904612-38-2



Подписано в печать: 20.11.2015 г.

Формат 60x90/8. Гарнитура Мириад.

Бумага мелованная. Печать офсетная.

Тираж 1000 экз.

Заказ О-3333.

Отпечатано в филиале ОАО «ТАТМЕДИА»  
«ПИК «Идел-Пресс».

420066, г. Казань, ул. Декабристов, д. 2.