

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан
ул. Академика Губкина, 50, г. Казань, Республика Татарстан, 420088
(843) 279-91-24, ф. 273-67-54, телефон доверия 292-64-09

Управление надзорной деятельности и профилактической работы
ул. Ф. Яруллина, 1, г. Казань, Республика Татарстан, 420066, (843) 227-45-07

Отдел надзорной деятельности по Елабужскому муниципальному району
ул. Окружное шоссе, 17, г. Елабуга, Республика Татарстан, 423606
Т./ф.: (85557) 9-44-64, E-mail: elabuga-ond@mail.ru

г. Елабуга
(место составления акта)

«14» апреля 2023.
(дата составления акта)
«16» час «00» мин
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ
органом государственного надзора
органа государственной власти (местного самоуправления)
№ 9

по адресу/адресам: Республика Татарстан, г. Елабуга, с. Тарловка.,
(место проведения проверки)

На основании: распоряжения главного государственного инспектора по Елабужскому муниципальному району Республики Татарстан по пожарному надзору Ябурова А.С. № 9 от 28 марта 2023 г. и ст. 6 Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69 - ФЗ «О пожарной безопасности»,
была проведена внеплановая, выездная проверка в отношении органа местного самоуправления:

(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Исполнительного комитета

Елабужского муниципального района Республики Татарстан

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

«12» апреля 2023 г. с 10 час. 00 мин. до 12 час. 00 мин. Продолжительность 2 часа

«14» апреля 2023 г. с 13 час. 00 мин. до 16 час. 00 мин. Продолжительность 3 часа

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 2 рабочих дня/ 5 часов

(рабочих дней / часов)

Акт составлен: Отделом надзорной деятельности и профилактической работы по Елабужскому муниципальному району УНДиПР ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(наименование органа государственного контроля (надзора))

С копией распоряжения о проведении проверки ознакомлен:

Исланов Роман Леонидович 29.03.2023 года 10 час. 00 мин.

Исланов Роман Леонидович 12.04.2023 года 10 час. 00 мин.

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки:

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившие проверку: заместитель начальника отдела НД и ПР по Елабужскому МР УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ Мухамадиев Малик Масгутович, эксперты не привлекаются

(фамилии, имя, отчество, должностное лицо, должностные лица, проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества, должности экспертов и/или наименования экспертных организаций)

При проведении проверки присутствовал:

руководитель Исполнительного комитета Елабужского муниципального района Республики Татарстан

Исланов Роман Леонидович

(фамилии, имя, отчество (последнее - при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки:

Выявлены следующие нарушения требований, установленных правовыми акта-

ми:

№ нарушения	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием и конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта), содержание и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены	Список лиц допустивших нарушение
1.	2.	3.	4.

1	В населенном пункте с. Тарловка нет указателей в местах расположения источников наружного противопожарного водоснабжения и направление движения к ним	Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения иключенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. пункт 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
2	В населенном пункте с. Тарловка, к водонапорным башням отсутствует подъездная дорога с твердым покрытием	Органами местного самоуправления поселений и городских округов для целей пожаротушения создаются условия для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". пункт 9.4 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
3	Водонапорные башни с. Тарловка не оборудованы устройством для отбора воды автоцистернами и пожарными машинами	Вне резервуара или водонапорной башни на отводящем (подводящем) трубопроводе следует предусматривать устройство для отбора воды автоцистернами и пожарными машинами. пункт 9.15 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
4	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорных башен с. Тарловка не предусмотрены автономные резервные источники электроснабжения	Водонапорные башни должны быть приспособлены для забора воды пожарной техникой в любое время года. Использование для хозяйственных и производственных целей запаса воды, предназначенный для нужд пожаротушения, не допускается. Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. пункт 53 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
5	Дома расположенные на территории с. Тарловка в плотную граничат с лесным массивом, тем самым противопожарные расстояния не обеспечивают нераспространение пожара от лесных насаждений в лесопарке до зданий, при требуемом минимальном расстоянии 30 метров	статья 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ: Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения. Допускается уменьшать указанные в таблицах 12, 15, 17, 18, 19 и 20 приложения к настоящему Федеральному закону противопожарные расстояния от зданий, сооружений и технологических установок до граничащих с ними объектов защиты при применении противопожарных преград, предусмотренных статьей 37 настоящего Федерального закона. При этом расчетное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное статьей 93 настоящего Федерального закона. 2. Противопожарные расстояния должны обеспечивать нераспространение пожара: 1) от лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных: а) вне территории лесничеств (лесопарков), б) на территориях лесничеств (лесопарков); 2) от лесных насаждений вне лесничеств (лесопарков) до зданий и сооружений. пункты 2, 3 статьи 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ, п. 4.14 СП 4.13130.2013: Противопожарные расстояния от границ застройки городских поселений до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) должны быть не менее 50 м, а от границ застройки городских и сельских поселений с одно-, двухэтажной индивидуальной застройкой, а также от домов и хозяйственных построек на территории садовых, дачных и приусадебных земельных участков до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) - не менее 30 м.	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
6	На территории поселка микрорайона «Лесная поляна», граничащего с лесным массивом отсутствует система оповещения людей при пожаре	Статья 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов, внутригородских районов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах сельских населенных пунктов относятся: организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре.	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
7	На территории микрорайона «Сосновка» граничащего с лесным массивом отсутствует система оповещения людей при пожаре	Статья 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов, внутригородских районов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах сельских населенных пунктов относятся: организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре.	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович

8	На территории микрорайона «Танайка-2» граничащего с лесным массивом отсутствует система оповещения людей при пожаре	<p>Статья 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ</p> <p>К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов, внутригородских районов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах сельских населенных пунктов относятся:</p> <p>организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре.</p>	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
9	На территории микрорайона «Колосовка» граничащего с лесным массивом отсутствует система оповещения людей при пожаре	<p>Статья 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ</p> <p>К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов, внутригородских районов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах сельских населенных пунктов относятся:</p> <p>организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре.</p>	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
10	На территории микрорайона «Радужный» граничащего с лесным массивом отсутствует система оповещения людей при пожаре	<p>Статья 19 Федерального закона "О пожарной безопасности" от 21.12.1994 № 69-ФЗ</p> <p>К полномочиям органов местного самоуправления поселений, городских округов, внутригородских районов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности в границах сельских населенных пунктов относятся:</p> <p>организация и принятие мер по оповещению населения и подразделений Государственной противопожарной службы о пожаре.</p>	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
11	Дома расположенные на территории поселка «Три медведя» в плотную граничат с лесным массивом, тем самым противопожарные расстояния не обеспечивают нераспространение пожара от лесных насаждений в лесопарке до зданий, при требуемом минимальном расстоянии 30 метров	<p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения. Допускается уменьшать указанные в таблицах 12, 15, 17, 18, 19 и 20 приложения к настоящему Федеральному закону противопожарные расстояния от зданий, сооружений и технологических установок до граничащих с ними объектов защиты при применении противопожарных преград, предусмотренных статьей 37 настоящего Федерального закона. При этом расчетное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное статьей 93 настоящего Федерального закона.</p> <p>2. Противопожарные расстояния должны обеспечивать нераспространение пожара:</p> <ul style="list-style-type: none">) от лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных: <p>статья 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ, п. 4.14 СП 4.13130.2013:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) вне территории лесничеств (лесопарков); б) на территориях лесничеств (лесопарков); <p>2) от лесных насаждений вне лесничеств (лесопарков) до зданий и сооружений.</p> <p>пункты 2, 3 статьи 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ, п. 4.14 СП 4.13130.2013:</p> <p>Противопожарные расстояния от границ застройки городских поселений до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) должны быть не менее 50 м, а от границ застройки городских и сельских поселений с одно-, двухэтажной индивидуальной застройкой, а также от домов и хозяйственных построек на территории садовых, дачных и приусадебных земельных участков до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) - не менее 30 м.</p>	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
12	Дома расположенные на территории микрорайона «Лесная поляна» в плотную граничат с лесным массивом, тем самым противопожарные расстояния не обеспечивают нераспространение пожара от лесных насаждений в лесопарке до зданий, при требуемом минимальном расстоянии 30 метров	<p>статья 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ:</p> <p>Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения. Допускается уменьшать указанные в таблицах 12, 15, 17, 18, 19 и 20 приложения к настоящему Федеральному закону противопожарные расстояния от зданий, сооружений и технологических установок до граничащих с ними объектов защиты при применении противопожарных преград, предусмотренных статьей 37 настоящего Федерального закона. При этом расчетное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное статьей 93 настоящего Федерального закона.</p> <p>2. Противопожарные расстояния должны обеспечивать нераспространение пожара:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1) от лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных:<ul style="list-style-type: none"> а) вне территории лесничеств (лесопарков); б) на территориях лесничеств (лесопарков); <p>2) от лесных насаждений вне лесничеств (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных:<ul style="list-style-type: none"> а) вне территории лесничеств (лесопарков); б) на территории лесничеств (лесопарков); <p>3) от лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных:</p> <p>статья 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ, п. 4.14 СП 4.13130.2013:</p> <p>Противопожарные расстояния от границ застройки городских поселений до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) должны быть не менее 50 м, а от границ застройки городских и сельских поселений с одно-, двухэтажной индивидуальной застройкой, а также от домов и хозяйственных построек на территории садовых, дачных и приусадебных земельных участков до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) - не менее 30 м.</p> </p>	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович

	Дома расположенные на территории микрорайона «Сосновка» в плотную граничат с лесным массивом, тем самым противопожарные расстояния не обеспечивают нераспространение пожара от лесных насаждений в лесопарке до зданий, при требуемом минимальном расстоянии 30 метров	статья 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ: Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями должны обеспечивать нераспространение пожара на соседние здания, сооружения. Допускается уменьшать указанные в таблицах 12, 15, 17, 18, 19 и 20 приложения к настоящему Федеральному закону противопожарные расстояния от зданий, сооружений и технологических установок до граничащих с ними объектов защиты при применении противопожарных преград, предусмотренных статьей 37 настоящего Федерального закона. При этом расчетное значение пожарного риска не должно превышать допустимое значение пожарного риска, установленное статьей 93 настоящего Федерального закона. 2. Противопожарные расстояния должны обеспечивать нераспространение пожара: 1) от лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) до зданий и сооружений, расположенных: а) вне территории лесничеств (лесопарков); б) на территориях лесничеств (лесопарков); 2) от лесных насаждений вне лесничеств (лесопарков) до зданий и сооружений. пункты 2, 3 статьи 4 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» № 123-ФЗ, п. 4.14 СП 4.13130.2013: Противопожарные расстояния от границ застройки городских поселений до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) должны быть не менее 50 м, а от границ застройки городских и сельских поселений с одно-, двухэтажной индивидуальной застройкой, а также от домов и хозяйственных построек на территории садовых, дачных и приусадебных земельных участков до лесных насаждений в лесничествах (лесопарках) - не менее 30 м.	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
13	Не достаточно обеспечены наружным противопожарным водоснабжением улицы: г. Елабуга, Казанская, Гассара, Тугарова, Саралинская, Морквашинская.	На территориях поселений и городских округов должны быть источники наружного противопожарного водоснабжения. К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся: наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами; водные объекты, используемые для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации; противопожарные резервуары. ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 68 часть 1 и 2, Расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети должна обеспечивать пожаротушение любого обслуживаемого данной сетью здания, сооружения или его части не менее чем от двух гидрантов при расходе воды на наружное пожаротушение 15 л/с и более и одного - при расходе воды менее 15 л/с с учетом прокладки рукавных линий длиной не более указанной в п. 9.11 по дорогам с твердым покрытием/ пункт 8.6 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пожарные резервуары или искусственные водоемы надлежит размещать из условия обслуживания ими зданий, находящихся в радиусе: при наличии автонасосов - 200 м; при наличии мотопомп - 100 - 150 м в зависимости от технических возможностей мотопомп. Для увеличения радиуса обслуживания допускается прокладка от резервуаров или искусственных водоемов тупиковых трубопроводов длиной не более 200 м с учетом требований Расстояние от точки забора воды из резервуаров или искусственных водоемов до зданий III, IV и V степеней огнестойкости и до открытых складов горючих материалов должно быть не менее 30 м, до зданий I и II степеней огнестойкости - не менее 10 м./ пункт 9.11 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
14	Отсутствует наружное противопожарное водоснабжение г. Елабуга, а именно: микрорайоны «Сосновка», «Колосовка», район Сельхозхимии	На территориях поселений и городских округов должны быть источники наружного противопожарного водоснабжения. К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся: наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами; водные объекты, используемые для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации; противопожарные резервуары. Расстановка пожарных гидрантов на водопроводной сети должна обеспечивать пожаротушение любого обслуживаемого данной сетью здания, сооружения или его части не менее чем от двух гидрантов при расходе воды на наружное пожаротушение 15 л/с и более и одного - при расходе воды менее 15 л/с с учетом прокладки рукавных линий длиной не более указанной в п. 9.11 по дорогам с твердым покрытием/ пункт 8.6 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» Пожарные резервуары или искусственные водоемы надлежит размещать из условия обслуживания ими зданий, находящихся в радиусе: при наличии автонасосов - 200 м; при наличии мотопомп - 100 - 150 м в зависимости от технических возможностей мотопомп. Для увеличения радиуса обслуживания допускается прокладка от резервуаров или искусственных водоемов тупиковых трубопроводов длиной не более 200 м с учетом требований Расстояние от точки забора воды из резервуаров или искусственных водоемов до зданий III, IV и V степеней огнестойкости и до открытых складов горючих материалов должно быть не менее 30 м, до зданий I и II степеней огнестойкости - не менее 10 м./ пункт 9.11 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович
15			руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович

16	Не выполнен пирс размером 12x12 на естественном источнике наружного противопожарного водоснабжения (р. Тойма), и подъездные пути к нему с твердым покрытием в г. Елабуга (по ул. Набережная, и Снежная), для установки пожарных автомобилей в любое время года	Водоемы, из которых производится забор воды для целей пожаротушения, должны иметь подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размерами не менее 12 x 12 м для установки пожарных автомобилей в любое время года. пункт 9.4 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
17	В городе Елабуга указатели в местах расположения источников наружного противопожарного водоснабжения не соответствует требованиям	У гидрантов и водоемов (водоисточников), а также по направлению движения к ним, должны быть установлены соответствующие указатели (объемные со светильником или плоские, выполненные с использованием светоотражающих покрытий, стойких к воздействию атмосферных осадков и солнечной радиации). На них должны быть четко нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника. пункт 8.6 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
18	Не в полном объеме выполнена очистка территории п. Тарловка от сухой травянистой растительности	На объектах защиты, граничащих с лесничествами, а также расположенных в районах с торфяными почвами, предусматривается создание защитных противопожарных минерализованных полос шириной не менее 1,4 метра, противопожарных расстояний, удаление (сбор) в летний период сухой растительности, поросли, кустарников и осуществление других мероприятий, предупреждающих распространение огня при природных пожарах. Противопожарные минерализованные полосы не должны препятствовать проезду к населенным пунктам и водоисточникам в целях пожаротушения. Пункт 74 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
19	Не выполнены работы по обновлению минерализованной полосы на территории п. Тарловка для ограничения распространения лесного пожара на жилые дома расположенные вблизи лесного массива	В целях исключения возможного перехода природных пожаров на территории населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров и других ландшафтных (природных) пожаров, до начала пожароопасного периода, а также при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима вокруг территории населенных пунктов создаются (обновляются) противопожарные минерализованные полосы шириной не менее 10 метров или иные противопожарные барьеры. Пункт 70 Правил противопожарного режима в Российской Федерации	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович
20	Не в полном объеме выполнена очистка территорий от сухой травянистой растительности микrorайоны «Сосновка», «Колосовка», «Танайка-2», «Радужный», «Лесная поляна», «Царичаны», «4.10», микrorайон расположенный вблизи базы отдыха «Белая Дача» поселка «Три медведя», открытая территория напротив «Хаят Отель», вдоль улицы Окружное шоссе, территория между жилыми домами улиц Б. Покровская, Прикамская, Набережная, Шишкина и рекой Тойма.	На объектах защиты, граничащих с лесничествами, а также расположенных в районах с торфяными почвами, предусматривается создание защитных противопожарных минерализованных полос шириной не менее 1,4 метра, противопожарных расстояний, удаление (сбор) в летний период сухой растительности, поросли, кустарников и осуществление других мероприятий, предупреждающих распространение огня при природных пожарах. Противопожарные минерализованные полосы не должны препятствовать проезду к населенным пунктам и водоисточникам в целях пожаротушения. Пункт 74 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.	руководитель ИК EMP Исланов Роман Леонидович

21	<p>Не выполнены работы по обновлению минерализованной полосы на территории микрорайона «Сосновка», микрорайон расположенный вблизи базы отдыха «Белая Дача» поселка «Три медведя» микрорайона «Лесная поляна», микрорайона «Царицыно» микрорайона «4.10» для ограничения распространения лесного пожара на жилые дома расположенные вблизи лесного массива</p> <p>В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова органы государственной власти, органы местного самоуправления, учреждения, организации, иные юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, крестьянские (фермерские) хозяйства, общественные объединения, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, иностранные граждане, лица без гражданства, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обеспечивают ее очистку от сухой травянистой растительности, поживных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером.</p> <p>пункт 70 Правил противопожарного режима в Российской Федерации</p>	<p>руководитель ИК ЕМР Исланов Роман Леонидович</p>
----	---	--

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые к акту документы:

Подписи лиц, проводивших проверку:

Заместитель начальника отдела НД по Елабужскому МР

УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ

Мухамадиев Малик Масгутович

С актом проверки ознакомлен, копию акта со всеми приложениями получил:

Руководитель Исполнительного комитета Елабужского муниципального района Республики Татарстан
Исланов Роман Леонидович

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«14 04 2023 года

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)



«14 » апреля 2023 г.