

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

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан

420088, г. Казань, ул. Ак. Губкина, д.50 т.8(843)221-61-52 ф.8(843)221-61-54 E-mail: gu-rt@prvrc.mchs.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

Главного управления МЧС России по Республике Татарстан

420066, г. Казань, ул. Ф. Яруллина, д. 1, т. 8(843) 227-45-07

Межрайонный отдел надзорной деятельности и профилактической работы

по Арскому и Атнинскому муниципальным районам

(наименование органа государственного пожарного надзора)

422000, г. Арск, ул. Комарова, д. 50, тел. 8 (84366) 3-58-71

(указывается адрес места нахождения органа государственного надзора, номер телефона, электронный адрес)

Предписание № 23/1/14

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

Исполнительный комитет Новокинерского сельского поселения

(ИСПОЛКОМ НОВОКИНЕРСКОГО СП)

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия имя, отчество последнее - при наличии) индивидуального предпринимателя физического лица-правообладателя объекта защиты (гражданина), собственника имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения главного государственного инспектора по Арскому и Атнинскому муниципальным районам Республики Татарстан по пожарному надзору Сафина Р.Р.

(наименование органа ГПН)

№ 23 от « 22 » февраля 2022 года, ст. 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г.

№ 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 13 ч 00 мин.

« 04 » марта 2022 г. по 16 ч 00 мин. « 10 » марта 2022 г.

проведена проверка

Заместителем начальника МОНД и ПР по Арскому и Атнинскому МР УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ Гильмуллин Раиль Гумарович

(должность, звание, фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку,

Исполнительного комитета Новокинерского сельского поселения (ИСПОЛКОМ НОВОКИНЕРСКОГО СП) по адресам: РТ, Арский район, с. Новый Кинер, ул. Советская, д. 10; населенные пункты: с. Новый Киңер, д. Шурабаш, д. Байкал, д. Новая Серда, д. Шура, д. Новый Ашит, д. Сюрда, д. Нижняя Ура, д. Кызыл Яр, д. Верхняя Ура.

наименование и адрес объекта защиты, органа власти, органа местного самоуправления)

совместно с Руководитель исполнительного комитета Новокинерского СП Гайфуллин Азгам Адехамович

(указываются должности, фамилии, имена, отчества (последнее - при наличии), лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ Предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1.	2.	3.	4.	5.
1	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни не предусмотрен автономный резервный источник электроснаб-	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. (п. 53, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	

	пункт д. Новый Кинер)		
2	К плотине и реке, являющиеся источниками противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Новый Кинер)	<p>Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности".</p> <p>При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирия и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).</p>	01.03.2023г.
3	Населенный пункт д. Новый Кинер не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Новый Кинер)	<p>1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p>	01.03.2023г.
4	Имеющиеся указатели источников противопожарного водоснабжения не соответствуют установленным требованиям (населенный пункт д. Новый Кинер).	<p>Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. (п. 48, Правил противопожарного режима в РФ).</p>	01.03.2023г.
5	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Шурабаш).	<p>Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности".</p> <p>При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирия и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).</p>	01.03.2023г.
6	Населенный пункт д. Шурабаш не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Шурабаш).	<p>1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).</p>	01.03.2023г.
7	Отсутствуют указатели имеющихся источников противопожарного водоснабжения (населенный пункт д. Шурабаш).	<p>Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. (п. 48, Правил противопожарного режима в РФ).</p>	01.03.2023г.
8	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для уста-	<p>Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19</p>	01.03.2023г.

	ленный пункт д. Байкал).	защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).		
9	Населенный пункт д. Байкал не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Байкал).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
10	Отсутствуют указатели имеющихся источников противопожарного водоснабжения (населенный пункт д. Байкал).	Направление движения к источникам противопожарного водоснабжения обозначается указателями со светоотражающей поверхностью либо световыми указателями, подключенными к сети электроснабжения и включенными в ночное время или постоянно, с четко нанесенными цифрами расстояния до их месторасположения. (п. 48, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
11	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт).	Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
12	Населенный пункт д. Новая Серда не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Новая Серда).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
13	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Шура).	Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
14	Населенный пункт д. Шура не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Шура).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	

	точником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Новый Ашит).	ний, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водосточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).		
16	Населенный пункт д. Новый Ашит не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Новый Ашит).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
17	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни не предусмотрен автономный резервный источник электроснабжения (населенный пункт д. Сюрда).	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. (п. 53, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
18	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Сюрда).	Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водосточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
19	Населенный пункт д. Сюрда не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Сюрда).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
20	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни не предусмотрен автономный резервный источник электроснабжения (населенный пункт д. Нижняя Ура).	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. (п. 53, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
21	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд	Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопо-	01.03.2023г.	

	билей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Нижняя Ура).	При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водосточников (река, озеро, бассейн, градирия и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).		
22	Населенный пункт д. Нижняя Ура не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Нижняя Ура).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
23	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни не предусмотрен автономный резервный источник электроснабжения (населенный пункт д. Кзыл-Яр).	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. (п. 53, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
24	К реке, являющейся источником противопожарного водоснабжения не предусмотрен подъезд с площадкой для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года (населенный пункт д. Кзыл-Яр).	Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности". При наличии на территориях населенных пунктов, территории садоводства или огородничества, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водосточников (река, озеро, бассейн, градирия и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения. (п. 75, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
25	Населенный пункт д. Кзыл-Яр не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Кзыл-Яр)	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	
26	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни не предусмотрен автономный резервный источник электроснабжения (населенный пункт д. Верхняя Ура).	Для обеспечения бесперебойного энергоснабжения водонапорной башни, предназначенной для нужд пожаротушения, предусматриваются автономные резервные источники электроснабжения. (п. 53, Правил противопожарного режима в РФ).	01.03.2023г.	
27	Населенный пункт д. Верхняя Ура не обеспечен требуемым противопожарным водоснабжением, согласно действующего законодательства (населенный пункт д. Верхняя Ура).	1. Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) 2. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). (ч. 1,2 ст. 62 ФЗ № 123 от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»).	01.03.2023г.	

Устранение указанных нарушений требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственности в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности несут:

- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации;
- руководители органов местного самоуправления;
- собственники имущества;
- лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;
- лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;
- должностные лица в пределах их компетенции;
- иные граждане.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

*Заместитель начальника МОНД и ПР по Арскому и Атнинскому районам  
МР УНД и ПР ГУ МЧС России по РТ Гильмуллин Раиль Гурьевич*

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

«10» марта 2022г.

Предписание для исполнения получил:

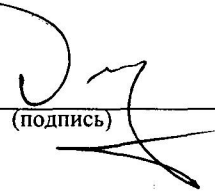
  
(подпись)

*Руководитель исполнительного комитета Новокинерского СП Гайфуллин Агзам Адехамович*  
(должность, фамилия, инициалы)

«10» марта 2022г.

\* - Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.



  
(подпись)