Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» марта 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-001488



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание дошкольной образовательной организации

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Башкирский детский сад № 50" городского округа город Салават Республики Башкортостан

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ИНН: 0266072596

ОГРН/ОГРНИП: 1210200039280

Место нахождения объекта защиты:

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1979

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	
		организаций	

1.4. Высота здания, м	6
1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1000
здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	3966
1.7. Количество этажей	2
1.8. Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
опасности, категория зданий, сооружений по	опасность
пожарной и взрывопожарной опасности	
(указывается для зданий производственного или	
складского назначения)	
.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты	1. наличие системы
(системы противодымной защиты, пожарной	оповещения и управления
сигнализации, пожаротушения, оповещения и	эвакуацией при пожаре:
управления эвакуацией, внутренний и наружный	Система оповещения о пожар
противопожарные водопроводы)	3-го типа. Включает в себя
	усилитель звука, приборы
	речевого оповещения
	«Соната-3» и световые
	оповещатели «ВЫХОД» и
	фотолюминесцентное
	направление путей эвакуации
	Для трансляции заранее
	записанного текста речевого
	оповещения используется бло
	речевого оповещения. Для
	ручного включения речевого
	оповещения непосредственно
	пульта управления «Рупор»
	установлен включатель
	речевого оповещения ППК
	«Рубеж 2ОП», контролер
	пожарный «Сова КП-01». Пос
	управления – 1 этаж. 2.
	наличие первичных средств
	пожаротушения
	(огнетушителей):
	Огнетушители типа ОП–5(3)
	23 шт. и ОУ-1 – 1 шт. в
	количестве 24 шт. – в залах, н
	пищеблоке, в прачечной,
	кабинетах и коридорах.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

Расчет пожарного риска на объекте защиты не проводился. Выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Здание МБДОУ БДС № 50 г. Салавата расположено на обособленной территории в черте городской застройки. Соблюдается требования, предусмотренные ст. 69 Федерального закона №123 к противопожарным расстояниям между зданиями, сооружениями и строениями. Угроза распространения пожара и возможный ущерб от пожара имуществу третьих лиц отсутствует. Сумма ущерба имуществу от третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> защиты

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9,	Выполняется
	расстояния между	4.11, 4.12, 4.13, 4.14, раздела	
	зданиями и сооружениями	«Общие требования пожарной	
		безопасности» СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.3,	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 9.8, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 55, 56, 58, 59, 60 раздела «Общие положения» Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «О противопожарном режиме» ст. 62, 68 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18 раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 75 Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «О противопожарном режиме»; ст. 67 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям»; п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 раздела «Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п. 31 Постановления Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «О противопожарном режиме»; ст. 29, 30, 31, 57, 87 Федерального закона № 123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5,	Выполняется

людей при возникновении ножара, эвакуационные пути и выходы 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17 раздела	
пути и выходы 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12,	
4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12,	
4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12,	
4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17 раздела	
«Общие требования» СП	
1.13130.2020 «Системы	
противопожарной защиты.	
Эвакуационные пути и выходы»;	
п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,	
4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2,	
5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2020	
«Системы противопожарной	
защиты. Система оповещения и	
управления эвакуацией людей при	
пожаре. Требования пожарной	
безопасности»; п.п. 23, 24, 25, 33,	
35, 36, 37, 39, 43 раздела «Общие	
положения» Постановления	
Правительства Российской	
Федерации №1479 от 16.09.2020 г.	
«О противопожарном режиме»; ст.	
89 Федерального закона № 123-ФЗ	
от 22.07.2008 «Технический	
регламент о требованиях пожарной	
безопасности».	
	———— ндетед
4.6. Юбеспечение безопасности п. п. 4.3. 4.4. 4.5. 4.6. 4.7. 4.8. 4.9. Выпол	пистей
4.6. Обеспечение безопасности п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, Выпол	
пожарно-спасательных 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16,	
пожарно-спасательных 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, подразделений при 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела	
пожарно-спасательных 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, подразделений при 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела ликвидации пожара «Общие требования пожарной	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4,	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11,	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 раздела «Обеспечение	
пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	

		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным	
		решениям»; п. 10 раздела «Общие	
		положения» Постановления	
		Правительства Российской	
		Федерации №1479 от 16.09.2020 г.	
		«О противопожарном режиме»; ст.	
		90 Федерального закона № 123-ФЗ	
		от 22.07.2008 «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»; ст. 22 Федерального	
		закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О	
		пожарной безопасности».	
4.7.	Системы	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2,	Выполняется
	противопожарной защиты	11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2,	
	(системы противодымной	12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2,	
	защиты, пожарной	13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
	сигнализации,	13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
	пожаротушения,	13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4,	
	оповещения и управления	14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4,	
	эвакуацией, внутренний и	15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10,	
	наружный	16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2,	
	противопожарные	17.3, 17.4 СП 5.13130.2009	
	водопроводы)	«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 13.1, 13.2,	
		13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8,	
		13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13,	
		13.14, 13.15 раздела «Системы	
		пожарной сигнализации» СП	
		5.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3,	
		3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	
		4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел	
-	-		·

		6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9 раздела «Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения» НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23, 5.24, 5.25, 5.26, 5.27, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 12.5, 12.6, 13.1, 13.2, 13.3, 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.7, 15.8, 15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 16.3, 16.4, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п. 13.1, 13.2,	Выполняется

		13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.7, 13.8, 13.9, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13, 13.14, 13.15 раздела «Системы пожарной сигнализации» СП 5.13130.2020 «Системы противопожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9 раздела «Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения» НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 14, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 33, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 70, 71, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «О противопожарном режиме»; п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.9, 2.1.10, 2.1.11, 2.1.12, 2.1.15, 2.1.16, 2.1.17, 2.1.20, 2.1.21, 2.1.26, 2.1.28, 2.1.32, 2.1.33, 2.1.35, 2.1.36, 2.1.37, 2.1.38, 2.1.39, 2.1.40, 2.1.41, 2.1.47, 2.1.50, 2.1.52,	Выполняется

2.1.56, 2.1.57, 2.1.58, 2.1.67, 2.1.69,	
2.1.70, 2.1.71, 2.1.73, 2.1.74, 2.1.76,	
2.3.1, 2.3.2, 2.3.18, 3.1.1, 3.1.2,	
3.1.10, 3.1.16, 3.1.19, 7.1.14, 7.1.28,	
7.1.29, 7.1.31, 7.1.32 ПУЭ; п.п. 4.1,	
4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2,	
5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.1, 6.2,	
6.3, 6.4 СП 9.13130.2009 «Техника	
пожарная. Огнетушители.	
Требования к эксплуатации»; ст. 37	
Федерального закона № 69-ФЗ от	
21.12.1994 «О пожарной	
безопасности»; ст. 5, 6, 7, 8, 9, 10,	
11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20,	
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30,	
31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40,	
53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62,	
63, 64, 69, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84,	
85, 86, 87, 88, 91 Федерального	
закона № 123-ФЗ от 22.07.2008	
«Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности».	