Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» октября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-017027



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главная насосная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "СТАВРОПОЛЬКРАЙВОДОКАНАЛ"

(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)

ОГРН/ОГРНИП: 1022601934630

22601934630 ИНН: 2635040105

Место нахождения объекта защиты:

край Ставропольский, р-н Предгорный, с Новоблагодарное

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

01.01.1966

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1271	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			11449
1.7.	Количество этажей		-	1
-		овок по пожарной ДН пониженная пожар		
1.0.			асность	
	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности		OH	асность
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
1.0	складского назначения)	U	CHC C	OVO HEED
1.9.	Перечень и тип систем про	_	CHC; C	ОУЭ; НППВ
	(системы противодымной за	-		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопров	воды)		
	0			
2.		<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод			
	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)			ol <i>)</i>
	не проводилась			
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			
	имуществу третьих лиц		ятся реквизи	ты документов
		страхования)		
<u> </u>	T ~	не проводилась		
4.		ении мероприятий по		-
	безопасности, выполнен	-	обеспечива:	<u>гься на ооъекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативнь	іх правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа		выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	1. Федеральный за	акон от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 № 12	3-ФЗ	
	зданиями и сооружениями	«Технический регл	амент о	
		требованиях пож	арной	
		безопасности» ст. 66	, 69, 74 2.	
		Приказ МЧС России от	г 24.04.2013	
	l			

4.2.	Наружное	№ 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.2 табл. 3	Выполняется
1.2.	противопожарное водоснабжение	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 68 п. 1, 2.3, 4 2. Приказ МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, табл. 4; п. 5.17, 5.18, 10.1-10.6	Выполиметел
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 49, 71, 72 3. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	опасности	безопасности» ст. 57, 58, 59, 87 2. Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 «Об утверждении свода правил СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.4.3, 5.4.4, 6.1.1, 6.1.38-6.1.40, 6.1.42. табл. 6.1 3. Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 288 «Об утверждении свода правил СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 6.1.38-6.1.40, 6.1.42	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 2. Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.4, 4.2.7, 4.2.13-4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.3, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.8, 8.1.1, 8.1.4, 8.2.7, 8.2.10-8.2.12, 8.3.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 64,69,82-84,86-91,134,137; 2. Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.4, 4.2.7, 4.2.13-4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.3, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.3,	Выполняется

 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5-4, 61, 62, 68, 83-86, 91, 103, 104, 113.2. Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сезопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3.3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2.4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013 № 116 «Об утверждении свода 	
противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) ———————————————————————————————————	Выполняется
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) ———————————————————————————————————	
защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) МЧС России от 20.07.2020 № 539 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) ———————————————————————————————————	
пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 83-86, 91, 103, 104, 113 2. Приказ МЧС России от 20.07.2020 № 539 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) МЧС России от 20.07.2020 № 539 «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
закуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) «Об утверждении свода правил «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
наружный противопожарные водопроводы) «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
противопожарные водопроводы) защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
водопроводы) сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Требования пожарной безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
безопасности» п. 4.4, 4.6-4.10, табл. 1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
1, 3 3. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
25.03.2009 № 173 «Об утверждении свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
свода правил СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1, 4.2, 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
 4.4-4.8, 5.1-5.5, табл. 1, 2 4. Приказ МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013 	
МЧС России от 06.04.2021 № 200 «Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
«Об утверждении свода правил СП 6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
6.13130 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
противопожарной защиты. Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Электроустановки Низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Требования пожарной безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
безопасности» п. 5.3, 6.1-6.8 5. Приказ МЧС России от 21.02.2013	
Приказ МЧС России от 21.02.2013	
т та по трои и по мара и по и пред на при	
правил СП 7.13130 «Отопление,	
вентиляция и кондиционирование.	
Требования пожарной	
безопасности» п. 6.6-6.18, 6.22,	
6.24, 7.1, 7,2, 8.1, 8.2 6. Приказ	

		МЧС России от 30.03.2020 № 225 «Об утверждении свода правил СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, табл. 2; п. 5.4, 5.10, 5.17, 5.18, 10.1-10.6 7. Приказ МЧС России от 27.07.2020 № 559 «Об утверждении свода правил СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 6.1-6.7, 6.1.9-6.1.13, 6.1.16-6.1.20, 6.1.23-6.1.28, 6.2.1-6.2.5, 6.2.10-6.2.14, 6.2.16, 6.2.17, 6.2.20, 7.1-7.10 табл. 7.2, п. 7.14 табл. 7.3, п. 7.15, 7.16 табл. 7.4, п. 12.1, 12.3-12.5, 12.9, 12.10, 12.12-12.18. 12.22-12.23, 12.26-12.34, 13.1, 13.2, 13.8, 13.9, 13.12-13.15, 14.1.1, 14.1.3-14.1.29, 14.2.1-14.2.8 табл. 14.1, п. 14.4.1-14.4.9, 15.1, 15.2 прил. А, Б	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	103, 104, 116 2. Приказ МЧС РФ от	
	работа которого	25.03.2009 № 179 «Об утверждении	
	направлена на обеспечение безопасной	свода правил СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная.	
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его	эксплуатации» п. 4.1.1-4.1.12,	
	развития	4.1.18, 4.1.20-4.1.36, 4.2.1-4.2.9,	
		4.2.11, 4.3.1-4.3.7, 4.3.9-4.3.16,	
		4.4.1, 4.5.1-4.5.4, 4.6.1, 4.7.1-4.7.7,	
		прил. А	
4.9.	Организационно-	1. Постановление Правительства	Выполняется
4.9.	Организационно-	-	Выполня

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим

РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2-6, 9-18, 23, 25-28, 30, 32-38, 40-44, 48-52, 54-60, 77-79, 121-126, 129-132, 286-289, 292, 293, 337-342, 356-360, 362-364, 366-369, 371, 372, 395-410, 412, 413, прил. 1, 2, 5-7 2. Приказ №1120 от 16 декабря 2024 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»