

«18» декабря 2025 г.
Регистрационный № 65-08-2025-020618



		организаций
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13
1.6.	Объем здания, куб. м	25
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПС на базе двухпорогового приемно-контрольного охранно-пожарного прибора «Карат-24 Лавина» с выводом сигналов «Пожар 1», «Пожар2», «Неисправность» на пост круглосуточного пребывания дежурного персонала объекта и трансляцией сигнала «Пожар 2» на пульт ЕДДС ГУ МЧС России по Сахалинской области системой мониторинга пожарной безопасности стационарных объектов «Лавина»; извещатели дымовые ИП 212– 45 , извещатели ручные ИПР -513-10. СОУЭ 3 типа на базе прибора речевого оповещения «Речор» и световые табло «ВЫХОД» . Сигнальные линии и ШС АПС выполнены кабелем FRLST и проложены комбинированным способом в поливиниловых электромонтажных кабель-каналах. Внутренний противопожарный водопровод – 8ПК
2.	<u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u>	

	(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)		
Оценка не проводилась			
3.	<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
-			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ(ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69 ч.1; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" П.п.66,71;72 СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" табл.1 п.п.4.3-4.16;5.2.2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ(ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" Ст.68; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" П.п. 48;49;71 " СП 8.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" гл.4 таблица 2; п.п8.1.;8.2; 8.5;8.6;8.8-8.14; 11.1; 11.2; 11.4;</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п.71;72 СП 4.13130.2020"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.1;</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.26-32; ст.34-40; ст.57-58; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п.13, 15, 16,17, 23,25 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		<p>защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.5.2.3; 5.2.7; 5.2.8; 5.3.3 -5.3.6; 5.4.3 – 5.4.5; 5.4.16; 5.4.18; 5.4.20; 6.7.10, табл.6.12,; 6.7.11; 6.7.14; СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.1-4.2; 4.16-4.20; 5.2.6</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51-53; 88-89; 91</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 5,17,23,24,26,27,28,29,30,36,37.</p> <p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2-4.1.7; 4.2.1.-4.2.21;4.2.24-4.2.26; 4.3.1.-4.3.9; 4.3.12; 4.4.1-4.4.9; 4.4.11; 4.4.15; 4.4.16; 4.4.18; 5.2.1.-5.3.10</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51-63;90;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 5,16,17,18,23,24,26,27,28,29,30, 36,37,45,48, . СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2-4.1.7; 4.2.1.-4.2.21;4.2.24- 4.2.26; 4.3.1.-4.3.9; 4.3.12; 4.4.1-4.4.9; 4.4.11; 4.4.15; 4.4.16; 4.4.18; 5.2.1.-5.3.10	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.54-56;60;62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 2,10,12,49,50,51,52,53,54,55,56,60 "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.3—3.5; 4.1.-4.4; 4.6; 4.8; 5.1.; 5.3; 5.4; 5.5 табл.1, 2; " СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" 6.1.1.-6.1.6; 6.2.1-6.2.14; 6.3.1-6.3.4; 6.4.1.-6.4.5; 6.5.1- 6.5.4; 6.6.1-6.6.41; 7.1.1.-7.1.13; 7.2.1-7.2.4, прил.А. СП 10.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.6.1.5-6.1.28;6.2.1-6.2.21.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018)	Выполняется

	оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.54;55;60;62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" 2,10,12,49,50,51,52,53,54,55,56, 60 "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 3.3—3.5; 4.1.-4.4; 4.6; 4.8; 5.1.; 5.3; 5.4; 5.5 табл.1, 2; " СП 484.1311500.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" 6.1.1.-6.1.6; 6.2.1-6.2.14; 6.3.1-6.3.4; 6.4.1.-6.4.5; 6.5.1- 6.5.4; 6.6.1-6.6.41; 7.1.1.-7.1.13; 7.2.1-7.2.4, прил.А. СП 10.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" п.6.1.5-6.1.28;6.2.1-6.2.21</p>	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.5;6;48-50; 63 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 23.04.2020) "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 3,4,6,9,11,12,13; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ П.п.1.1;1.2.;1.6; 1.7;1.9; 2.2; 2.3; 2.4; 3.1-3.7; 4</p>	Выполняется