

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)	Адресно-аналоговая подсистема АПС системы охраны «Орион» Система оповещения и управления эвакуацией - 3-ий тип СОУЭ Наружный противопожарный водопровод (не менее 2 источников) находится в радиусе не более 200 м.	
2.	<p align="center"><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)</p>		
Расчет не проводился на основании п.3 ст.6 ФЗ от 22.07. 2008г. № 123			
3.	<p align="center"><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)</p>		
0 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	п.п. 1.1, 1.2, 4.1,4.2,4.3, 4.4, 4.7,4.15,4.17, 5.2.2, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.7, 7.13, 7.14,7,15, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130 Система	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. часть 4 статьи 4, часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>п.п. 1.1, 1.2, 4.3,4.4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 12.1, 12.2, 12.4 СП 8.13130 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. часть 4 статьи 4, часть 2 статьи 62, ст 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п.п. 1.1, 1.2, 4.1,4.2,4.3, 4.4, 4.7,4.15,4.17, 5.2.2, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.7, 7.13, 7.14,7,15, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. п. 1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	<p>п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 6.7.10, 6.7.15, таб. 6.12, 6.13 СП 2.13130 Системы противопожарной</p>	Выполняется

	опасности	защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. ст. 87,137 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	часть 4 статьи 4, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.1.1, 1.3, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.6, 4.2.2, 4.2.3,4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8,4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11, 9.1.1, 9.1.2, 9.1.3, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3 СП 1.13130 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	часть 4 статьи 4, пункты 1, 2 части 1, статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	часть 2 статьи 54, пункты 1, 2 части 2 статьи 56, пункт 2 части 2 статьи 61, часть 2 статьи 62, ст 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3. 13130.2019.Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности. 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 484.1311500 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации. И автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.: 4.1 – 4.6; 4.8; 4.10 таблица 1, 3 СП 486.1311500 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>статьи 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункт 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479» 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 484 1311500 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации. И автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7,</p>	Выполняется

		4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3. 13130.2019.Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации №1479 от 16.09.2020г. п.п. 1,2, 21, 3,4,5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 16а, 16б, 16г, 16д, 16е, 16к, 16 о, 17 б, 17 1, 18, 21, 22, 22в, 23, 26, 27, 27а, 27б, 27в, 30, 31, 32, 33, 35, 35а, 35б, 35 в, 35г, 35д, 35 е, 35 ж, 35 и, 36, 37, 41, 41а, 41б, 41 д, 42, 43, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 77, 116, 118, 119, 392, 393, 393а, 393в, 393в, 393г, 393д, 393е, 393ж, 393з, 393и, 393к, 393л, 393м, 394, 394а, 394б, 394в, 394г, 394д, 394е, 394ж, 394з, 394и, 394к, 394л, 394м, 394н, 394о .395, 396, 397, 398, 399, 400, 403, 404, 406, 407, 409	Выполняется