



	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	15691						
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)	ПДУ, вытяжная, АУПС адресного типа, СОУЭ третьего типа, ВПВ (5ПК)						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Не проводилось</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется
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	СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется						

		объемно-планировочным и конструктивным решениям". (п.4.2;п.4.3.;п.4.13.;п.4.24.;п.5.6.4)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности." (п.4.1;п.4.2.;п.4.4.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (с изменениями №1)"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям."(п.8.3;п.8.6.;п.8.8)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» ( п.4.3; п. 5.1.2; п.5.2.1-5.2.5; п.5.3.3-5.3.5; п. 5.4.1-5.4.14; п.6)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.4.1; 4.2; п. 4.2.1-4.2.7; п.4.3-4.4; п. 4.4.1-4.4.4; п. 8.1.1-8.1.28 )	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (с изменениями №1) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.7.1-7.3, 7.8)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» ( п.3.1-3.4; п. 4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.8; п.5.1; п.5.3; 5.4;	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	5.5; таб.1; таб.2 п.1) СП 5.13130.2013 (с изменениями №1) «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» ( п.13.1.9; п. 13.2.1; п.13.3.1; п.13.3.2; п.13.3.7; п.13.3.12; п.13.13.1; п.13.13.2; п. 13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.5-13.14.9; п.13.15.1-13.15.4; п.13.15.14; п.13.15.15; п.15.1; п.16.1; п.16.2; п.17.1-17.4) СП 7.13130.2013 (с изменениями №1) «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция » (п.4.1-4.4; п.5.1-5.6; п.5.12-5.15; п.6-7)	
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	СП 5.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п.13.1.9; п. 13.2.1; п.13.3.1; п.13.3.2; п.13.3.7; п.13.3.12; п.13.13.1; п.13.13.2; п. 13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.5-13.14.9; п.13.15.1-13.15.4; п.13.15.14; п.13.15.15; п.15.1; п.16.1; п.16.2; п.17.1-17.4) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (п.4.1-4.4; п.5.1-5.6; п.5.12-5.15; п.6-7)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» (п.п. 2-7; п.12; п.14; п.п. 20-28; п.п. 30-41; п.п. 48-49; п. 52; п.п. 55-59; п.п. 61-65; п.п. 70-71;	Выполняется

п.п. 74-77; п. 81; п.п. 97-104;  
п.п.395-409; п.п. 392-394;) Нормы  
пожарной безопасности «Обучение  
мерам пожарной безопасности  
работников организаций»,  
утвержденные приказом МЧС  
России от 12.12.2007 № 645 (раздел  
II, п.п. 31, 36 раздела III, прил. 3)  
Федеральный закон от 22.07.2008  
№123-ФЗ «Технический регламент  
о требованиях пожарной  
безопасности» (Глава 1, ст.1-6.  
Глава 4, ст.14-16. Глава 5, ст.17-19.  
Глава 6, ст.20-23. Глава 8, ст.26-27.  
Глава 9, ст.28- 32. Глава 10,  
ст.34-37. Глава 11, ст39-40. Глава  
13, ст. 48-50. Глава 14, ст. 51-60,  
62-64. Глава 16, ст. 69. Глава 18,  
ст.79. Глава 19, ст. 81-91. Глава 24,  
ст.105-107. Глава 30, ст.133-134.  
Глава 31, ст. 137,138,140. Глава 32,  
ст. 141-143. Глава 33, ст. 144, 145)  
СП 9.13130.2009 Свод правил  
«Техника пожарная.  
Огнетушители. Требования к  
эксплуатации» ( п.4.1.1; п.4.1.2;  
п.4.1.3; п.4.1.8; п.4.1.9; п.4.1.22;  
п.4.1.23; п.4.1.25-4.1.28; п.4.1.30;  
п.4.1.32-4.1.38; п.4.1.40; п.4.2.1;  
п.4.2.4-4.2.9; п.4.3.1-4.3.7; п.4.3.11;  
п.4.3.12; п.4.3.14; п.4.3.16;  
п.4.4.1-4.4.6; п.4.5.1-4.5.2; п.4.5.4)