Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» февраля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-002109



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание Общества с ограниченной ответственностью "Одинцовский Технопарк"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Одинцовский Технопарк"

(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: 5157746184899

57/46184899 ИП

ИНН: 9705056810

Место нахождения объекта защиты:

143002, обл Московская, г Одинцово, ш Можайское, Дом 8

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

19.07.2004

(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	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	521	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			2484
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий проскладского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	ро-опасность
	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	пожарной неадресная п оповещени эвакуацией л — 2-го тиг пожарный в внутренн	ОУЭ: - система сигнализации — ороговая; система и управления подей при пожаре на наружный одопровод: нет ний пожарный провод: да.
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) 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 страхования)			
При	ложение N°1 к Договору/По	лису страхования №230 19 июля 2023	06T14NR6688	в CAO «ВСК» от
4.	Сведения о выполне	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек			_
	защиты_			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

	•	i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 6.1.2 (табл. 3), п.6.1.3, п.6.1.5 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется
		планировочным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 5.4, 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, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.6, 9.7, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; ст. 62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	7.1, п. 8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.5, п.8.2.6, п.8.2.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменением №3); ст. 90, 98 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.6.1.1, таблица 6.1 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; ст. 30, 31, 35, 36, 37, 80, 87, 88, 89, 90, 134, 137 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 1.3, 4.1.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.5, 4.4.9, 8.1.6, 8.2.4, 8.3.1 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 23, 24, 25, 35, 36, 37, 43 постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4 раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям» (с изменением №3); 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»	Выполняется

4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 4.7. Системы противодымной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. 4.8. Размещение, управление и взаимодействие 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП з.13. 5.2, 6.4, 4.5.4, 5.15. 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП з.1310.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной безопасности»; п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 1.8. Размещение, управление и взаимодействие 1.9. Системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. 1.8. Размещение, управление и взаимодействие 1.9. Системы празделения и пожарной оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной оборудования, п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 6.6, 6.8, 6.10, 6.23, 6.24 СП 1.9. Системы празделения и празделения и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 6.6, 6.8, 6.10, 6.23, 6.24 СП 1.9. Системы празделения и
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 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. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарной сигнализации и наружный противопожарные водопроводы) 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности»; п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности»; п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
оповещения и управления вакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности»; п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
наружный противопожарные водопроводы) безопасности»; п.п. 5.3, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
противопожарные водопроводы) 5.14, 5.15, 5.16, 5.21, 6.4.4, 6.51, 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
водопроводы) 6.6, 7.2 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
Нормы и правила проектирования; п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
п.п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
4.11, 4.12 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
Требования пожарной безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
безопасности 4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
4.8. Размещение, управление и п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, Выполняется
разимолействие 66.68.610.623.624.CП
B3411104CHC1BHC
оборудования 7.13130.2013 «Отопление,
противопожарной защиты вентиляция и кондиционирование.
с инженерными системами Требования пожарной
зданий и оборудованием, безопасности»; п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4,
работа которого 5.5, 5.8 7.7.3, 7.7.4 СП
направлена на 484.1311500.2020 Системы
обеспечение безопасной противопожарной защиты.
эвакуации людей, тушение Системы пожарной сигнализации и
пожара и ограничение его автоматизация систем
развития противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования; п.п. 4.1,
4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12
СП 486.1311500.2020 Системы

4.9.	Организационно-	противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. 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, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 56, 60, 67, 71, 77, 121, 122, 123, 392, 393, 394, 395, 396, 397,	
	защиты и	398, 399, 400, 401, 402, 403, 404,	
	противопожарный режим	405, 406, 407, 408, 409, 410,	
		постановления Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»; п.п. 4.1,	
		4.2, 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	
	l	закона № 123-ФЗ от 22.07.2008	

«Технический регламент о	
требованиях пожарной	
безопасности»	