Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» марта 2025 г.

Регистрационный № 77-08-2025-004039



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Части здания -производственного корпуса Акционерного общества «Московский машиностроительный завод «Скорость» (АО «ММЗ «Скорость» Класс функциональной пожарной опасности объекта защиты: Ф 5.1.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСКОВСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "СКОРОСТЬ"

(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)

ИНН: 7720906909

ОГРН/ОГРНИП: 1237700596650 Место нахождения объекта защиты:

г. Москва, ул. Пехорская, д. 1Б/1

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

11.09.2024

(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	16	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	37885	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		6	31164
1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани	-	Н	е имеет
	пожарной и взрывопожарно			
	пожарной и вэрывопожарис (указывается для зданий пр			
	складского назначения)	оподод о гр о ппот о попт		
	Перечень и тип систем про	_		автоматической
	(системы противодымной за	•	_	сигнализацией та; - СОУЭ 3 типа;
	сигнализации, пожаротушег управления эвакуацией, вну		_	та, - СОУЭ 5 типа, пеская установка
I I	управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	1.		оотушения
	противоножарные водопрог	оды)	_	рная); - система
				противодымной
				ией; - система
			приточной	противодымной
				ей; - внутренний
				рный водопровод;
				противопожарное
			водос	набжение.
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 			
				<u> </u>
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
величина индивидуального пожарного риска на объекте равна не превышает 1*10-0				
1	•		-	
3.	соответствует ст.93 ФЗ от 22.07.208 года № 123-ФЗ (1275-Т/ПИР-2023-ПБ2 Том 9.2 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
	Возможность	ущерба для третьих лиг	ц отсутствует	
4.		<u>ении мероприятий по</u>		
	безопасности, выполнен	ие которых должно	обеспечиват	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>	-	
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 4.3 табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 5.3, табл. 3, табл. 4. п. 5.4, п.5.5, п. 5.10, 5.17, п.8.8, п.8.9, п.8.13, п.8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 8.1, п. 8.6 - п. 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 58, 87, табл. 21-23. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4.4, п. 5.4.7, п.5.4.8,5.4.10, п. 5.4.20, п.6.1, таб. 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1, п. 4.2.1-4.2.22, п 4.2.24 4.2.25, п. 4.3.1-4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1-4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.22, п. 7.1.1-7.1.10.	Выполняется

4.6. Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара 1. 1. 2. 2. 07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п. 7.10, п. 7.12 - 7.13, п. 7.14, п. 7.16 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, пожарной сигнализации, пожаротущения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 4.7. Выполняе Выполняе Выполняе 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентилящия и кондиционирование. Требования пожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной обезопасности» п. 4.1 - п. 4.3, п. 4.6, 4.9, п. 4.12 - 4.14 . п. 5.1 - 5.3, п. 5.5-5.10. п. 6.1 - п. 6.2. п. 8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизащия систем противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизащия систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п. 6.1 - 1.6.1 - 1.6.2 - 2.12 - 2.13 - 2.1	
подразделений при ликвидации пожара подразделений при ликвидации пожара подразделений при ликвидации пожара противопожарной сезопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п. 7.10, п. 7.12-7.13, п. 7.14, п. 7.16. 4.7. Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Выполняе Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, ветиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» гт. 7.1 - п. 7.22, п. 8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	СЯ
аликвидации пожара безопасности» ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14, п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы поравина пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. 4.7. Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 4.7. Системы федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п. 7.22, п. 8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной безопасности» п. 4.1 - п. 4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.5, п. 5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противопожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Выполняе Федеральный закон № 123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентилляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1 - п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14, п. 5.1 - 5.3, п. 5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Выполняе Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентилящия и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1 - п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) ———————————————————————————————————	
 П. 7.3 - 7.4, п.7.10, п.7.12-7.13, п. 7.14, п.7.16. 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) допороводы) допороводы (деятельный закон № 123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п. 	
7.14, п.7.16. 4.7. Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) водопроводы) 7.14, п.7.16. Федеральный закон № 123-Ф3 от 22.07.2008 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарные водопроводы) Темеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п. 5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарные водопроводы) Тебования пожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 56,62, 83, 84, 86. СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1 - п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	СЯ
защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности. п. 7.1 - п. 7.22, п. 8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п. 4.3, п. 4.6, - 4.9, п. 4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п. 5.5-5.10. п. 6.1 - п. 6.2. п. 8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности. п. 7.1 - п. 7.22, п. 8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п. 4.3, п. 4.6, - 4.9, п. 4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п. 5.5-5.10. п. 6.1 - п. 6.2. п. 8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Требования пожарной безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1 - п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) безопасности. п.7.1 - п.7.22, п.8.1 - п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
паружный п. 8.2, п. 8.8. СП 3.13130.2024 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
Противопожарные водопроводы) Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
водопроводы) защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
безопасности» п. 4.1- п.4.3, п. 4.6, - 4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
4.9, п.4.12 - 4.14. п. 5.1 - 5.3, п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
п.5.5-5.10. п.6.1 - п.6.2. п.8.1. табл. 1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
1, п. 9.1 табл. 2. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п.	
$\begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 $	
6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 -	
п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,	
п. приложение А, СП	
485.1311500.2020 Системы	
противопожарной защиты.	
Установки пожаротушения	
автоматические. Нормы и правила	
проектирования. п.5.1-п.5.10, п.	

		6.1.2, п. 6.1.4 табл. 6.1, п.6.1.11 – п.6.1.23, п.6.2.1 – п.6.2.21, п.6.7.1, п.6.7.2, п.6.7.4, п.6-8.1- п.6.8.11, п.6.10, п. 10.1-п.10.4. 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 п.4.1 – п.4.10., таблицы 1- 4. СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты внутренний противопожарный	
		водопровод нормы и правила	
	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	проектирования. п.7.6 табл.7.1. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.6.1-6.6.5, п. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11- п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32,п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п.7.5.1, п.7.7.1 – 7.7.7	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 № 1479 от 16.09.2021) п.2-п. 5, п.9 – п.19, п. 21 – п.32, п.34 -п.37, п.41-п.45, п.48 – п.50, п. 54 - п. 56, п. 60, п. 63, п. 65, п. 67, п.70, п. 71, п. 73,п. 337 – п. 372, п.392 – п. 394, п. 397 – п.	Выполняется

40.			40-	4.0	_
405.	п. 4(Ж. п	. 407	. п. 40	9