Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» июня 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-010498



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «НефтеМашТехнологии»

(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: 1207300000929 ИНН: 7329032834

Место нахождения объекта защиты:

433513, обл Ульяновская, г Димитровград, пр-кт Автостроителей, Здание 91/5в

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

21.05.1983

(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	11			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2998			
	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	29530			
1.7.	Количество этажей	3			

 1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Феде закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год 3. Опенка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 № 117-ФЗ (далее — ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
 (указывается для зданий производственного или складского назначения) 1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Феде закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512.10 R нm = 1.10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1.10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1.10-7 год заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
 Складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 № 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
 Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объекта и в селитебной зоне Rm = 0 год-1 < R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1 < S нm = 1 . 10-7 год (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Феде закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеселитебной зоне Rm = 0 год-1 < R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1 < S нm = 1 . 10-7 год (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
ситнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее — ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеслитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год З. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
ситнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее — ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеслитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год З. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
 Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеслитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожи имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
 2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защит (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указ расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Феде закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указа расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годиняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указа расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеразакона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объсселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годинава возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняем дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федер закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годиальный пожарный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный пожарий зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт = 1 . 10-7 годиальный зоне Sm = 0 год-1< к нт =					
дополнительных инженерно-технических и организационных мероприя обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годаполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том ч перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федер закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
перечень и тип систем противопожарной защиты) Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 год заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
Индивидуальный пожарный риск для здания не превышает допустимых зна установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федер закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объ селитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в селитебной зоне Sm = 1 . 10-7 годинать в сел					
установленных статьей 93 Федерального закона от 22.07.2008 года № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объсселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годаполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в ред. Федеракона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объеселитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годания возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
закона от 30.04.2021 N 117-ФЗ (далее – ФЗ-123) и составляет: Rm = 6,512 . 10 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объ селитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годания возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
 R нm = 1 . 10-6 год-1; • индивидуальный пожарный риск для территории объ селитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нт = 1 . 10-7 годинательно в объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1 Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования) 					
селитебной зоне Rm = 0 год-1< R нm = 1 . 10-8 год-1; • социальный пожарный территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 года. 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
территории объекта и в селитебной зоне Sm = 0 год-1< S нm = 1 . 10-7 го 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможног имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты докум страхования)					
страхования)					
Ущерб имуществу третьих лиц от возможного пожара определен самостоято					
оценивается в 100 000 руб. 00 коп.					
4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожа					
безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на о					
<u>защиты</u>					
Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведе					
противопожарного актов и нормативных документов выпол					
мероприятия по пожарной безопасности, выполня					
перечень статей (частей, пунктов), выпол					
устанавливающих требования					
пожарной безопасности к объекту					
защиты					
Jungarian					
4.1. Противопожарные - ФЗ -123 ст. 100 ч.1; - СП Выпол					

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.13130.2013 в ред. 2022 п. 6.1.2 табл. 3, п. 6.1.6.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- ФЗ -123 ст. 99 ч. 1, 2; - СП 8.13130.2020 п 5.3 табл.3, п. 5.8, 5.10, 5.11, 5.15. 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- ФЗ - 123 ст. 98 ч. 1; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 г. п. 8.2.1, 8.2.3- 8.2.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ФЗ - 123 ст. 87 ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11; ст. 88 ч. 1, 2, 3, 6, 8, 9; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 г. п. 6.1.40, 6.1.41, 6.1.43, 6.1.47, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.12, 6.2.14.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ФЗ - 123 ст. 52 ч. 1-3, 5, 9; ст. 53 ч.1-4; ст. 89 ч. 1, 3 п.1, 3, ч. 3.1 п.1, 8, 10, 11, 12; ст. 134 ч. 1, 2, 5, 6; - СП 1.13130.2020 п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 8.2.4, 8.2.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ФЗ -123 ст. 90 ч. 1, 2; - СП 4.13130.2013 в ред. 2022 п. 7.1.	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ -123 ст. 56 ч. 2 п. 1, 2. ФЗ -123 ст. 54 ч. 1, 2; ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10; ст. 91 ч. 1, 2, ст. 4 ч. 4; - СП 5.13130.2009 п. 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.1-13.3.13, 13.4.1, 13.5.1-13.5.3, 13.5.5, 13.6.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1-13.14.10, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.7 - 13.15.20, 15.1, 15.3, 15.9, 16.1, 17.1-17.3, п. А4 прилож. А - ФЗ -123 ст. 54 ч. 1, 2; ст. 84 ч. 1 п. 1, 4, ч. 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11; -СП 3.13130.2009 п. 3.3 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, табл. 1, п. 17 табл. 2 - ФЗ -123 ст. 86 ч.1 - 3; ст. 99 ч. 1; - СП 10.13130.2020 п.	Выполняется

		6.1.13, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3. 6.2.5, 6.2.6, 6.2.10, 6.2.18, 6.2.19, 7.2, 7.4 - 7.7, 7.9, 7.14- 7.16, 10.8, ; - СП 8.13130.2020 п 5.3 табл.3, п. 5.8, 5.10, 5.11, 5.15. 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9.	
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	- ФЗ -123 ст. 83 ч. 4, 7, ст. 4 ч. 4; - СП 5.13130.2009 п. 13.14.13, 14.1-14.3, 14.4: - СП 7.13130.2013 п. 6.24.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Приказ МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. N 645 - п. 5-30; п. 31, 32, 34, 36, 37. Приложения 1, 2; - Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. N 806 - п. 1, 2, 3, 7-22, 24 - Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 –2, 2.1-3-6, 9-18, 21-27, 30, 35-37, 50, 54-56, 60, 65, 71, 84-86,121-123, 130, 286, 288, 293, 395-404, 406-409, 413.	Выполняется