Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тульской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» августа 2024 г.

Регистрационный № 71-08-2024-013774



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно - бытовой корпус с лабораторией, клуб - столовая

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАРГИЛЛ"

(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: 7113502396

ОГРН/ОГРНИП: 1117154018960

Место нахождения объекта защиты:

301847, обл. Тульская, р-н. Ефремовский, г. Ефремов, ул. Молодежная, д. 10

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

30.08.1983

(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	П	
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	25	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	450	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		,	73488	
1.7.	Количество этажей			6	
—	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализа оповещени эвакуацией л 3 типа. Си пожаротуше противопожа с пожарн Наружный п водопрово	па пожарной пции и система и управления пожаре пстема газового ния. Внутренний прный водопроводыми кранами. Противопожарный од с пожарными рантами	
3.	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) Оценка не проводилась 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)				
	-				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			_	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	

<i>A</i> 1	Противопожарные	Статьи 6, 69, 78, 80, 100	Выполняется
7.1.	расстояния между	Федерального закона от 22.07.2008	Бынолимстех
	зданиями и сооружениями	*	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности», п. 4.3., 4.4.,	
		6.10.2.4., 6.10.2.12. СП	
		4.13130.2013. «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно- планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное	Статьи 62, 68, 78, 80, 90,	Выполняется
	противопожарное	Федерального закона от 22.07.2008	
	водоснабжение	г. № 123 «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», п. 4.1., 4.2., 4.3.,	
		4.4., 5.8., 5.10., 8.5., 8.8., 8.9., 8.10.,	
		8.12., 8.13., 8.14. СП 8.13130	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Наружное	
		противопожарное водоснабжение.	
		Требования пожарной	
		безопасности», п. 8.2.7 СП	
		4.13130.2013. «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.3.	Проезды и подъезды для	Статьи 6, 78, 80, 90, Федерального	Выполняется
	пожарной техники	закона от 22.07.2008 г. № 123	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», п. 4.1., 6.10.2.2,	
		6.1.20., 7.1., 7.2., 8.1.1., 8.1.14.,	
		8.2.8. СП 4.13130.2013. «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
I	I	1	

		объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 6, 52, 57, 58, 59, 78, 80, 87, 88, 134, 137 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 6.1.1 таб. 6.1 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 4.1, 4.2 СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1, 4.2, 4.6, 4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.2, 5.4.3,5.4.7, 5.4.16, 6.6.1, раздел 6 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», 3.8, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.20, 4.21 СП 44.13330.2020 «Свод правил. Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	редакция Снип 2.09.04-87» Статья 53, 78, 80, 89, 134 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 4.1.1., 4.1.2., 4.1.4., 4.1.6., 4.2.5., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.14., 4.2.15., 4.2.16., 4.2.17., 4.2.18., 4.2.19., 4.2.21., 4.2.22., 4.2.26., 4.3.1., 4.3.2., 4.3.3., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.6., 4.3.7., 4.3.12., 4.4.1.,	Выполняется

		4.4.2., 4.4.3., 4.4.6., 4.4.9., 7.3.5.,	
		7.7.2., 7.7.3., 8.2.1., 8.3.2. СП	
		1.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы», п.	
		5.2.7 СП 2.13130.2020 «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»,	
		п. 4.14, 4.15, 4.16, 4.19 СП	
		44.13330.2020 «Свод правил.	
		Административные и бытовые	
		<u> </u>	
		здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»	
1.6	0.		-
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	пожарно-спасательных	закона от 22.07.2008 г. № 123	
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности»	
4.7.	Системы	Статья 54, 80, 83, 84, 86, 91, 103,	Выполняется
	противопожарной защиты	104 Федерального закона от	
	(системы противодымной	22.07.2008 г. № 123 «Технический	
	защиты, пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности», п. 2-5, 7, 8, 12, 15	
	пожаротушения,	Постановления Правительства РФ	
	оповещения и управления	от 01.09.2021 № 1464 «Об	
	эвакуацией, внутренний и	утверждении требований к	
	наружный	оснащению объектов защиты	
	противопожарные	автоматическими установками	
	водопроводы)	пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре», п.	
		5.1-5.9, 5.11-5.20, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1,	
		6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13,	
		6.3.1-6.3.4, 6.4.1, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.4,	
		6.6.1-6.6.3, 6.6.5, 6.6.11, 6.6.14,	
		6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36, 6.6.38,	
		6.6.41, 7.1.1-7.1.7, 7.1.9-7.1.13,	
		7.2.2, 7.6.1-7.6.5, 7.6.8, 7.6.9, 7.6.13,	
		7.6.14, 7.6.15 CH 484.1311500.2020	
		«Свод правил. Системы	

	противопожарной защиты. Нормы	
	и правила проектирования», п.	
	4.1-4.4, 4.8, 4.10 СП	
	486.131150.2020 «Свод правил.	
	Системы противопожарной	
	защиты. Перечень зданий,	
	сооружений, помещений и	
	оборудования, подлежащих защите	
	автоматическими установками	
	пожаротушения и системами	
	пожарной сигнализации.	
	Требования пожарной	
	безопасности», п. 5.1 - 5.5, 5.8, 5.9,	
	9.1.1, 9.1.2, 9.2.2, 9.4.1, 9.4.2, 9.6.1,	
	9.6.3, 9.7.1 - 9.7.4, 9.8.2, 9.8.3, 9.8.7,	
	9.8.9, 9.9.1 - 9.9.7, 9.10.1 - 9.10.5,	
	9.11.1, 9.11.2, 9.11.6, 9.11.8, 9.11.9	
	СП 485.1311500.2020 «Свод	
	правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения	
	автоматические. Нормы и правила	
	проектирования», п. 3.1 3.5, 4.1,	
	4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.3, раздел 7 СП	
	3.13130.2009. «Свод правил.	
	Системы противопожарной	
	защиты. Система оповещения и	
	управления эвакуацией людей при	
	пожаре. Требования пожарной	
	безопасности», п. 5.8, 5.10, 5.11 СП	
	8.13130 «Системы	
	противопожарной защиты.	
	Наружное противопожарное	
	водоснабжение. Требования	
	пожарной безопасности», п.	
	6.1.2-6.1.5, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.12,	
	6.1.13, 6.1.18-6.1.20, 6.1.23, 6.1.28,	
	6.2.1-6.2.5, 6.2.14, 6.2.15, 7.1-7.7,	
	7.9, 7.14, 7.15 СП 10.13130	
	«Системы противопожарной	
	защиты. Внутренний	
	противопожарный водопровод.	
	Нормы и правила проектирования»	
4.8. Размещение, управление и	Статьи 6, 54, 83, 84, 103, 104	Выполняется

	взаимодействие	Федерального закона от 22.07.2008	
	оборудования	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	противопожарной защиты	о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности», п. 7.1.13	
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020 «Свод правил.	
	работа которого	Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Нормы и правила	
	обеспечение безопасной	проектирования», п 5.5	
	эвакуации людей, тушение	485.1311500.2020 «Свод правил.	
	пожара и ограничение его	Системы противопожарной	
	развития	защиты. Установки пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования»	
4.9.	Организационно-	п. 2-5, 9, 11, 12, 14, 15, 16, 17,	Выполняется
	технические мероприятия	17(1), 18, 23, 25-27, 30, 32, 35-37,	
	по обеспечению пожарной	42, 48-50, 54-56, 58-60, 354, 356,	
	безопасности объекта	360, 362, 363, 364, 366, 372,	
	защиты и	392-395, 397-399, 400, 403, 404,	
	противопожарный режим	406, 407, 409, 413, Постановления	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»	