

«25» июня 2025 г.

Регистрационный № 46-08-2025-009703



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальщик"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальщик"

(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: 1074633001090

ИНН: 4633020121

Место нахождения объекта защиты:

307170, обл Курская, г Железногорск, ул Курская, Дом 17

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

01.02.1968

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	980
1.6.	Объем здания, куб. м	13726
1.7.	Количество этажей	5

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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Внутренний противопожарный водопровод.	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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>		
Не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	п. 4.3, п. 4.4. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г." Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 62, 68; п. 4.1, п. 4.2, п. 5.2, п. 5.17, п. 10.1, п. 8.2, п. 8.5- п. 8.10, п. 8.13, п. 8.14 СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности."	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 4.2, п. 4.3, п.4.4 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; п. 65 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г." Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 30, 57, 87 ;, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; п. 4.5, п. 4.6, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.4 гл. 6 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г." Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 89; п. 4.1.2, п. 4.2.1, п. 4.2.3,Ю п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.18, п. 4.2.22, п. 4.3.3- 4.3.7, п. 5.1.3., п.5.1.4 СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; п.16, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 30, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г." Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; п. 4.3, п. 4.4, п. 4.20, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.5-7.7, п. 8.1, п. 8.6-8.9, п. 8.13 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; 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	п. 6.1, п. 6.2, п. 6.3, п. 6.4, п. 6.5, п.6.6, п. 7.1, п. 7.2 приложение А п. 2 СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" ; п. 3.1-3.5, п. 4.1-4.4, п. 4.8, п. 5.3,	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	п. 5.4, раздел 6 и раздел 7 таблица 2 п. 4 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности", п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 14.5, п. 14.6, п. 14.7, п. 14.8, п. 14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования"	
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	п. 7.1 СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" ; п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.8, п. 5.3-5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности", . 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4, п. 14.5, п. 14.6, п. 14.7, п. 14.8, п. 14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования"	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	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,	Выполняется

защиты и противопожарный режим	57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 69, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 91 Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 " Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; приложение 1, 2, 3 ; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» .
-----------------------------------	---