

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«19» сентября 2025 г.
Регистрационный № 91-08-2025-015111

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОМИНВЕСТХОЛДИНГ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРОМИНВЕСТХОЛДИНГ"

(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: 1159102072040

ИНН: 9102175013

Место нахождения объекта защиты:

295053, Респ Крым, г Симферополь, ул Киевская, Дом 4

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

01.01.1957

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2821

1.6.	Объем здания, куб. м	17336						
1.7.	Количество этажей	1						
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)	Система пожарной сигнализации проводная адресного типа; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; Внутренний противопожарный водопровод отсутствует; Наружный противопожарный водопровод: два пожарных гидранта на уличной сети на расстоянии 275 м и 370 м						
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> <p align="center">В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6, части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" расчеты по оценке пожарного риска на объекте защиты не проводились</p>							
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> <p align="center">Исходя из собственной оценки возможный ущерб имуществу третьих от пожара составляет 0 (ноль) рублей 01 (ноль один) копеек</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 1 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.3, таблица 1, п. 4.4, п. 4.15, п. 6.1.2 свода правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч. 1 ст. 62, ч. 2 ст. 62, ч. 3 ст. 62, ч. 1 ст. 68, ч. 2 ст. 68, п. 3 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.3., таблица 3, п. 8.5., п. 8.6., п. 8.8., п. 8.9., п. 8.10., п. 8.12., п. 8.1.14., п. 8.13., п. 8.15., свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 6, п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности"; п. 8.2.1, п. 8.2.3, п. 8.2.4, п. 8.2.6, п. 8.2.7, п. 8.2.8 Свода правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>п. 1 ст. 52, п. 5 ст. 52, п. 6 ст. 52, ст. 57, ст. 58, п. 1 ст. 59, п. 2 ст. 59, ч. 1 ст. 87, ч. 2 ст. 87, ч. 3 ст. 87, ч. 5 ст. 87, ч. 6 ст. 87, ч. 7 ст. 87, ч. 9 ст. 87, ч. 10 ст. 87, ч. 11 ст. 87, ч. 1 ст. 88, ч. 2 ст. 88, ч. 3 ст. 88, ч. 5 ст. 88, ч. 6 ст. 88, ч. 7 ст. 88, ч. 8 ст. 88, ч. 9 ст. 88, ч. 11 ст. 88, ч. 19 ст. 88, ч. 1 ст. 134, ч. 2 ст. 134, ч. 3 ст. 134, ч. 4 ст. 134, ч. 5 ст. 134, ч. 12 ст. 134, ч. 1 ст. 137, ч. 2 ст. 137, ч. 4 ст. 137, ч. 5 ст. 137, ч. 6 ст. 137, таблица 21, таблица 22, таблица 23, таблица 24 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.1., п. 4.2., п. 4.3., п. 4.4., п. 4.6, п. 4.7., п. 4.8., п. 5.2.1., п. 5.2.2., п. 5.2.3., п. 5.2.4., п. 5.2.5., п. 5.2.6., п. 5.2.7., п. 5.2.8., п. 5.3.1., п. 5.3.2., п. 5.3.3., п. 5.3.4., п. 5.3.5., п. 5.3.6., п. 5.4.1., п. 5.4.2., п. 5.4.3., п. 5.4.4., п. 5.4.5., п. 5.4.6., п. 5.4.7., п. 5.4.8, п. 5.4.9., п. 5.4.10., п. 5.4.11., п. 5.4.13., п. 5.4.14., п. 5.4.18., п. 5.4.20., п. 5.4.21., п. 6.1.1, п. 6.1.1., таблица 6.1., таблица А1, таблица А2 Свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости</p>	Выполняется

		<p>объектов защиты" (утвержден Приказом МЧС России от 12.03.20 N 151); п. 6.2.2 свода правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288) (с изменениями и дополнениями)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч. 2 ст. 51, п. 2 ст. 52, ч. 1 ст. 53, ч. 2 ст. 53, ч. 3 ст. 53, ч. 4 ст. 53, ч. 1 ст. 55, ч. 2 ст. 55, ч. 1 ст. 56, ч. 1 ст. 80, ч. 1 ст. 89, ч. 2 ст. 89, ч. 3 ст. 89, ч. 3.1 ст. 89, ч. 4 ст. 89, ч. 8 ст. 89, ч. 10 ст. 89, ч. 11 ст. 89, ч. 12 ст. 89, ч. 14 ст. 89, ч. 15 ст. 89, ч. 6 ст. 134, таблица 28, таблица 29 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 4.1.1., п. 4.1.2., п. 4.1.4., п. 4.1.5., п. 4.1.6., п. 4.1.7., п. 4.2.1., п. 4.2.2., п. 4.2.3., п. 4.2.4., п. 4.2.5., п. 4.2.6., п. 4.2.7., п. 4.2.8., п. 4.2.9., п. 4.2.11., п. 4.2.12., п. 4.2.13., п. 4.2.14., п. 4.2.15., п. 4.2.16., п. 4.2.17., п. 4.2.18., п. 4.2.19., п. 4.2.20., п. 4.2.21., п. 4.2.22., п. 4.2.24., п. 4.2.25., п. 4.2.26., п. 4.2.27., п. 4.2.28., п. 4.3.1., п. 4.3.2., п. 4.3.3., п. 4.3.4., п. 4.3.5., п. 4.3.6., п. 4.3.7., п. 4.3.8., п. 4.3.11., п. 4.3.12., п. 7.3.1., п. 7.3.5., п. 7.3.14., п. 7.3.15., п. 8.1.8, п. 8.2.1, п. 8.2.5, п. 8.2.7, таблица 15, п. 8.2.10, таблица 16, п. 8.2.11, таблица 17, п. 9.1.1., п. 9.1.3., таблица 21, п. 9.2.4., п. 9.3.1., п. 9.3.2., п. 9.3.7., п. 9.3.4. свода</p>	Выполняется

		правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы" (утвержден Приказом МЧС России от 19.03.20 N 194)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 11 ст. 52, ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 7.1 свода правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 г. N 288)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 1 ст. 51, ч. 2 ст. 51, ч. 3 ст. 51, ч. 4 ст. 51, п. 3 ст. 52, п. 4 ст. 52, ч. 1 ст. 54, ч. 2 ст. 54, ч. 1 ст. 55, ч. 2 ст. 55, ч. 1 ст. 56, ч. 2 ст. 56, ч. 1 ст. 82, ч. 3 ст. 82, ч. 4 ст. 82, п. 2 ч. 1 ст. 83, п. 3 ч. 1 ст. 83, ч. 4 ст. 83, ч. 5 ст. 83, ч. 6 ст. 83, ч. 9 ст. 83, ч. 10 ст. 83, ч. 1 ст. 84, ч. 3 ст. 84, ч. 4 ст. 84, ч. 7 ст. 84, ч. 8 ст. 84, ч. 9 ст. 84, ч. 1 ст. 84, ч. 11 ст. 84, ч. 1 ст. 91, ч. 2 ст. 91, ч. 2 ст. 103, ч. 3 ст. 103, ч. 4 ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3.1, п. 3.2, п. 4.1, п. 4.2, раздел 6, таблица 1, раздел 7, п. 6.1 таблицы 2, п. 17 таблицы 2 свода правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при	Выполняется

пожаре. Требования пожарной безопасности" (утвержден и введен в действие приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173); пункт 7.1, п/п «е» п. 7.2, п/п «ж» п. 7.2, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.11, п. 7.12 Свода правил СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 г. N 116); п. 5.2., таблица 3, п. 5.10., п. 5.11. Свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225); п. 7.6 Свода правил СП 10.13130 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом МЧС России от 27.07.20 N 559); п. 7.2.1, п. 7.2.3, п. 7.2.6 Свода правил СП 364.1311500.2018 "Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности" (утв. приказом МЧС России от 10 апреля 2018 г. N 154); приложение А, таблица А.1 Свода правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п. 4.3, п. 4.4, п. 4.8, п. 4.10, п. 4.12, таблица 1, таблица 3 Свода правил

		<p>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"</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч. 4 ст. 83, ч. 5 ст. 83, ч. 6 ст. 83, ч. 9 ст. 83, ч. 4 ст. 84, ч. 2 ст. 103, ч. 3 ст. 103, ч. 4 статьи 103 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3 Свода правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (утвержден и введен в действие приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 173); п. 5.6., п. 5.7., п. 5.8., п. 6.1., п. 6.2., п. 6.3., п. 6.4., п. 6.5., п. 6.6., п. 6.7., п. 6.8., п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.10, п. 4.13, п. 4.14 Свода правил СП 6.13130 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 6 апреля 2021 г. N 200) п. 7.20 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС РФ от 21 февраля 2013 г. N 116); п. 8.5.,</p>	Выполняется

		<p>п. 8.6., п. 8.8., п. 8.9., п. 8.10., п. 8.12., п. 8.13., п. 8.14., п. 8.15., Свода правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225); п. 6.3.1 - 6.3.6, п. 6.4.1, п. 6.5.1, п. 6.5.2, п. 6.5.4, п. 6.6.1 - 6.6.6, п. 6.6.9, п. 6.6.11 – п. 6.6.18, п. 6.6.27, п. 6.6.34, п. 6.6.36, п. 6.6.38, п. 6.6.39, п. 6.6.40, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.5, п. 7.1.7 – 7.1.10, п. 7.1.13, п. 7.2.1 – 7.2.4, п. 7.7.1 – 7.7.9 Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>абз. 3 ст. 21, ст. 25 Федерального закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; ч. 1 ст. 5, ч. 2 ст. 5, ч. 3 ст. 5, ч. 4 ст. 5, п. 1 ч. 1 ст. 6, ч. 3 ст. 6, ч. 5 ст. 6, ст. 6.1., ч. 1 ст. 48, ч. 2 ст. 48, ч. 3 ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 52, ч. 1 ст. 60, ч. 2 ст. 60 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 1, п. 2, п. 2.1, п. 3, п. 4, п. 5, п. 8, п. 10, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п/п «а» п. 16, п/п «б» п. 16, п/п «в» п. 16, п/п «г» п. 16, п/п «д» п.16, п/п «з» п. 16, п/п «е» п. 16, п/п «к» п. 16, п/п «л» п. 16, п/п «м» п. 16, п/п «н» п. 16, п/п «о» п. 16, п/п «а» п. 17, п/п «б» п. 17, п. 17.1, п. 18, п. 19, п. 23, п. 25, п. 26,</p>	Выполняется

п. 27, п. 28, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34,
п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 43, п. 48,
п. 49, п. 54, п. 55, п. 56, п. 60, п. 65,
п. 67, п. 71, п. 72, п. 73, п. 95, п. 96,
п. 97, п. 98, п. п. 121, п. 122, п. 123,
п. 126, п. 130, п. 392, п. 393, п. 394,
п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 399,
п. 400, п. 401, п. 402, п. 403, п. 404,
п. 406, п. 407, п. 409, п. 413,
приложение N1, приложение N4,
приложение N6 Постановления
Правительства РФ от 16 сентября
2020 г. N 1479 "Об утверждении
Правил противопожарного режима
в Российской Федерации"; п. 1, п.
2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 7, п. 8, п. 8,
п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14,
п. 15, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 20,
п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26,
п. 27, п. 1 приложения N2, пункт 2
приложения N2, пункт 3
приложения N2, приложение N3
Приказа МЧС России от 18 ноября
2021 г. N 806 "Об определении
Порядка, видов, сроков обучения
лиц, осуществляющих трудовую
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";
п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п.
4.8, п. 4.9, п. 4.11, п. 4.12, п. 4.14, п.
4.15, п. 4.16, п. 4.17, п. 4.18, п. 4.21,
п. 4.22, п. 5.11, приложение А,
приложение Б Национального
стандарта РФ ГОСТ Р 59641-2021
"Средства противопожарной
защиты зданий и сооружений.

	<p>Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (утв. и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 августа 2021 г. N 794-ст); п. 5.1, таблица 1, п. 5.2, приложение А, приложение Б Свода правил СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (утвержден приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 182)</p>	
--	---	--