

«27» мая 2026 г.

Регистрационный № 61-08-2026-008747



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад, Класс функционального назначения Ф 5.2 (Складское здание).

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОТА"

(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: 1066101022360

ИНН: 6101036798

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, г. Азов, ул. Дружбы, д. 52Д

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

29.02.2008

(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	С0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1969
1.6.	Объем здания, куб. м	18911

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)	1. Система противопожарной защиты реализована с использованием объемно-планировочных и конструктивных решений здания. 2. Наружное противопожарное водоснабжение реализовано пожарными гидрантами расположенными на территории.	
2.			
<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)			
Оценка не проводилась			
3.			
<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)			
Не проводилась.			
4.			
<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Часть 4 статьи 4, статья 69. СНиП 02.07.01 - 90* Градостроительство. "Планировка и застройка городских и сельских поселений". Приложение 1, пункт 1. СНиП II-89-80* "Генеральные планы промышленных предприятий". Пункт 3.32, таблица 1. СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений". Пункт 7.27.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статья 62, 68.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункт 8.14.СНиП 2.04.02 – 84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Пункты 2.11, 2.12 (таблица 5), 2.14, (таблица 7 и 8), 2.15, 2.16, 2.21, 2.22, 2.24, 2.25.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 48, 49, 71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Часть 4 статьи 4, статья 90. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Статья 37.СНиП 2.07.01 – 89* Градостроительство. «Планировка и застройка городских и сельских поселений». Приложение 1, пункт 1.СНиП II-89-80* «Генеральные планы	Выполняется

		<p>промышленных предприятий».</p> <p>Пункт 3.32 таблица 1.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункт 7.27, 8.2. Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 71, 72.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4).СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14 (таблица 1, 2, 3), 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20, 7.27,7.28, 7.29. СНиП 31-03-2001 «Производственные здания». Пункт 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.1, 5.2, 7.1 (таблица 5).Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Пункты 14, 16, 17, 23, 25, 26, 27, 28, 36.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункты 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.19, 6.20*, 6.22, 6.23, 6.24,</p>	Выполняется

		6.25, 6.26, 6.27, 6.28.СНиП 31-03-2001 «Производственные здания». Пункт 6.1, 6.2, 6.3, 6.6 (таблицы 1, 2, 3, 4), 6.8, 6.9, 6.10, 6.11.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 2, 5, 9, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, 90.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункты 8.1, 8.2, 8.8. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 48, 71, 72.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статьи 82, 83, 84.СНиП 2.04.05-91 «Отопление вентиляция и кондиционирование» раздел 5.СНиП 2.04.02 – 84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Пункты 2.11, 2.12 (таблица 5), 2.14, (таблица 7 и 8), 2.15, 2.16, 2.21, 2.22, 2.24, 2.25.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункт 6.7*, 8.14.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 10, 15, 16 «е», 37, 42, 50, 54, 55, 77, 78.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Часть 4 статьи 4, статьи 82, 83, 84.СНиП 2.04.05-91 «Отопление вентиляция и кондиционирование» раздел 5.СНиП 2.04.02 – 84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Пункты 2.11, 2.12 (таблица 5), 2.14, (таблица 7 и 8), 2.15, 2.16, 2.21, 2.22, 2.24, 2.25.СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Пункт 6.7*, 8.14.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 10, 15, 16 «е», 37, 42, 50, 54, 55, 77, 78.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Статьи 21, 25, 27, 30, 34, 37, 38, 39.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». Пункты 2, 2(1), 3,4,5, 6, 10,11,12,13, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25,26 подпункты «а, б, в, г, д»,27, 28, 30,32, 34,35,36, 37, 39, 43, 50, 54 -57, 60 ,63, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 286, 287, 288, 289, 290, 292, 293, 294, 354, 362, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 405, 406, 407,	Выполняется

<p>408, 409, 410, 413.Приказ МЧС от 16.12.2024 г. № 1120 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». Инструкция о мерах пожарной безопасности на территории и в здании.</p>
