

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» марта 2026 г.

Регистрационный № 26-08-2026-004883



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание «Крытый ток», помещение Зерносклад 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " СТЕПНОЕ "

(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: 1022602221762

ИНН: 2609021032

Место нахождения объекта защиты:

край. Ставропольский, р-н. Кировский, г. Новопавловск, пос. Новопавловск, доп.
тер. участок примерно в 4 км по направлению на северо-восток от ориентира г.
Новопавловск, расположенного за пределами участка колхоз Нива

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

12.01.2007

(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	Ф5.3 Здания сельскохозяйственного назначения
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4551
1.6.	Объем здания, куб. м	18366

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)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Наружный и внутренний противопожарные водопроводы, иные системы противопожарной защиты отсутствуют. Обеспечены системами пожаротушения - щиты противопожарные категория ЦП-СХ.	
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>		
Оценка 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>		
Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара не проводилась. Из собственной оценки возможный ущерб третьих лиц от пожара 50 000 р. 00 коп.			
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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» (ред. от 31.07.2025): глава 16, ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 Редакция от 25.12.2023 № 1329— Действует с 01.03.2024:п.: 4.3 таблица 1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12,6.11.3</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(ред. От 03.02.2025): п.65.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 31.07.2025): ст. 62, 68,99. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225, Редакция от 25.12.2023 № 1329— Действует с 01.03.2024: п.: 4.1 – 4.4, 5.1 таблица 1, 5.3 таблица 3, 5.4,5.5, 5.17, 5.18, 6.1 – 6.4, 8.1– 8.14, 9.1 – 9.7, 10.1 – 10.11. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(ред. от 31.07.2025): п.48, 49.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 Редакция от 25.12.2023 № 1329— Действует с 01.03.2024: п.: 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.13. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(ред. от 31.07.2025): п.: 49,71,72.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»(ред. от 31.07.2025): ст.: 29 – 32, ст.52; ч. 1,3 ст. 53; ст. 57 – 58; ч. 1,3 ст. 80; ст. 87, таблицы 21, 22; ст. 88, таблицы 23,24,25; ст. 137 . СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №151, Редакция от 20.06.2023 — Действует с 20.12.2023: п.: 4.1 – 4.9, раздел 5.1 – 5.4, 6, п. 6.6.1 таблица 6.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 Редакция от 25.12.2023 № 1329— Действует с 01.03.2024: п.: 5.1.1 – 5.1.3,5.6.4 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования</p>	Выполняется

		<p>пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020): п.: 8.1 – 8.9. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(ред. от 31.07.2025) ; п.: 13, 15, 16, 23, 25.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 31.07.2025): ст. 54,84,89 таблица 28. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утв. Приказом МЧС РФ от 19.03.2020 №194 Редакция от 21.08.2024 — Действует с 01.11.2024: п.: 4.1.1 – 4.1.7, 4.2.1 – 4.2.26, 4.3.1 – 4.3.12, 4.4.1 – 4.4.23, 7.1.1 – 7.1.11, 7.13.1 – 7.13.3, 8.2.1. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»» (ред. от 31.07.2025): п.:2, 5, 9, 14, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36, 37, 409.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (ред. от 07.07.2025): ст.22. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст.90. СП 4.13130.2013</p>	Выполняется

		<p>«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020 №89): п.: 7.1 – 7.17.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(ред. от 31.07.2025): п.: 26, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 58, 59, 71, 72.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. от 27.12.2018): ст.54,83,84,99,138. СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582. п.:5.1 – 5.22, 6.1.1 –6.1.6, 6.2.1 – 6.2.16,6.3.1 – 6.3.4, 6.4.1 – 6.4.5, 6.5.1 – 6.5.4, 6.6.1 –6.6.41, приложение А таблица А.1. 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, утв. Приказом МЧС России от 20.07.2020 №539 п.:4.1 – 4.12, таблицы 1 – 4. СП</p>	Не выполняется

		<p>485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС России от 31.08.2020 №628.п.: 5.1 – 5.10. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №173: п.: 3.1 – 3.5, 4.1 – 4.8, 5.1 – 5.5, раздел 6 – 7 таблица 1 – 2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30 марта 2020 г. N 225,(Редакция от 25.12.2023 — Действует с 01.03.2024): п.: 4.1 – 4.4, 5.1 таблица 1, 5.3 таблица 3, 5.4, 5.5, 5.17, 5.18, 6.1 – 6.4, 8.1 – 8.14, 9.1 – 9.7, 10.1 – 10.11. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020): п.: 4.1 – 4.3, 5.1 – 5.27, 6.1 – 6.24, 7.1 – 7.22, приложение В таблица В.1. ПП Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Редакция от 03.02.2025 — Действует с 01.09.2025) п.: 10, 41, 42, 43, 44, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55.</p>	
4.8.	Размещение, управление и	СП 7.13130.2013 «Отопление,	Выполняется

	<p>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>вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020): п.: 4.1 – 4.3, 5.1 – 5.27, 6.1 – 6.24, 7.1 – 7.22, приложение В таблица В.1. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»(Редакция от 03.02.2025 — Действует с 01.09.2025): п.: 10, 41, 42, 43, 44, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» Редакция от 31.07.2025 — Действует с 01.03.2026: ст.37 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Редакция от 31.07.2025 — Действует с 01.03.2026): ст. 5 Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (Редакция от 03.02.2025 — Действует с 01.09.2025): п.:2 – 6, 9, 10 – 17, 19, 21 – 27, 29 – 32, 34 – 37, 41 – 54, 56 – 60, 392 – 413. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №179: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7.</p>	Выполняется