

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» мая 2026 г.

Регистрационный № 63-08-2026-008484



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание пожарного депо

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РН-ПОЖАРНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ"**

(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: 1086316002486

ИНН: 6316130984

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, г. Самара, ул. Мичурина, д. 25

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

31.12.2004

(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	Ф4.4 Здания пожарных депо
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1527
1.6.	Объем здания, куб. м	19369
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. СПС. 2. СОУЭ 2 типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод с пожарными кранами 10 шт. 4. Водопроводные сети наружного противопожарного водоснабжения с одним пожарным гидрантом.
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>	
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, не предполагается. Договор страхования ответственности за причинение вреда третьим лицам в результате пожара не заключался.		
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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: Приложение 1, п. 1, табл. 1 2. Правила противопожарного режима в
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		Выполняется

		Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»: п. 2.13, табл. 6, п. 2.15, 2.29, 2.30, 8.16 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 48, 49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»: Приложение 1, п. 2 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п.71, 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений: п. 5.12 – 5.19, п. 7.1 – 7.5, п.7.7 – 7.9, п.7.11 – 7.18 2. НПБ 101-95 «Нормы проектирования объектов пожарной охраны»: п.3.1 – 3.24 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 13, 15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»: п. 6.9 – 6.35 2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 статья 4; статья 89; часть 6 статья 134; табл. 28; табл. 29 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.1.2, 4.1.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.3, 4.4.9, 4 4.11 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 23, 26, 27	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»: п. 8.1 – 8.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 статья 4; статья 54; части 1,3,4 статья 81; части 1,4,5,6,7,9,10 статья 83; статьи 84; 91; 103 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 10, 48, 49, 50, 54, 55, 56 3. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: п. 13.1.11, 13.2.1 - 13.2.3, 13.3.1 - 13.3.18, 13.4.1, 13.6.1, 13.6.2, 13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13, 13.15.1 - 13.15.21, 14.1 - 14.6, 15.1 - 15.10, 16.1 - 16.4, 17.1- 17.4; п. А.3, А.4, А.10 приложение А 4. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности»: п. п. 3.1 – 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.3, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 7 5. СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»: п.6.1, 6.2, п. 6.6 – 6.10, п. 6.12 – 6.14, 6.16 6. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»: п.2.11, 2.13</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>1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 статья 83 2. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические Нормы и правила проектирования»: п. п. 12.2.1, 12.2.2, п. 13.14.1 - 13.14.13, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»: статьи 21; 25; 37 2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: часть 4 статья 4; п. 1 часть 1, часть 5 статья 6; статья 64; часть 1 статья 82; часть 7 статья 83 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 2, 2(1), 3, 4, 5, п. 9 – 19, п. 21 – 30, 32, п. 34 – 37, 41, 45, п. 48 – 50, п. 54 – 60, п. 65 – 67, 68, 69, п. 71 – 73, 77, 79, 286, 288, 293, 337, п. 342 – 358, 360, 362, 363, 366, 367, 369, 370, 372, п. 392 – 409, 412, 413</p>	Выполняется