

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» февраля 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-002957



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание «Станция технического обслуживания автомобилей»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЗИМУТ"

(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: 1055248184991

ИНН: 5262145482

Место нахождения объекта защиты:

край Ставропольский, р-н Минераловодский, г Минеральные Воды

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

01.12.2024

(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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1208
1.6.	Объем здания, куб. м	13490

1.7.	Количество этажей	2	
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 система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ — 2 и 3-го типов), наружный и внутренний противопожарный водопровод, противодымная вентиляция, аварийное (эвакуационное) освещение.	
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)			
Расчет индивидуального пожарного риска не проводился.			
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)		
В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации в объеме причиненного ущерба, согласно статье 1064: вред, причиненный личности или имуществу гражданина, а также вред, причиненный имуществу юридического лица, подлежит возмещению в полном объеме лицом, причинившим вред. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара 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	Сведения о выполнении/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, 6.1.2, 6.1.3. - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 5.2;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68, 99; - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 4.3, 5.3, 5.4, 5.10, 5.17, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.13; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.1;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 98; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		<p>решениям» п. 6.1.20, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.14, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8; - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 8.8; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 5.1;</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 29, 30, 31, 37, 57, 58, 59, 87, 88, 137; - СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.11, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.16, 5.4.17, 6.1.1; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, 4.19, 5.1.1, 5.1.2, 5.5.2, 5.6.2, 5.6.4, 6.36, 6.1.41, 6.1.42, 6.1.43, 6.2.5, 6.2.10; - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 8.1, 8.2, 8.5, 8.6; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.10, 6.11, 6.20, 6.22;</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89; - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.12, 7.1.9, 7.1.11, 7.1.12, 7.1.14, 7.6.1, 7.13.1, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.8, 8.2.1, 8.2.7, 8.2.11, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3, 8.4.1;</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16, 7.19;</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>- Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст. 37; - Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5, 54, 56, 68, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 99, 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.3, 3.4, 3.5,</p>	Выполняется

4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5,
табл. 1, табл. 2; - 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» п. 4.4, табл. 1, табл.
3; - СП 484.1311500.2020
«Системы противопожарной
защиты. Системы пожарной
сигнализации и автоматизация
систем противопожарной защиты.
Нормы и правила проектирования»
п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.8, 5.12, 5.13, 5.14,
5.16, 5.17, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.4,
6.1.5, 6.1.6, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.5,
6.6.1, 6.6.14, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.36,
7.1.3, 7.1.7, 7.2.1, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2,
7.7.1, 7.7.6, ; - СП 8.13130.2020
«Наружное противопожарное
водоснабжение. Требования
пожарной безопасности» п. 4.1, 4.4,
5.3, 5.4, 5.17, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12; -
СП 10.13130.2020 «Внутренний
противопожарный водопровод.
Требования пожарной
безопасности» п. 6.1.5, 6.1.7, 6.1.10,
6.1.19, 6.1.23, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3,
6.2.5, 6.2.10, 7.1, 7.2, 15.1, 15.2; -
СП 7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Требования пожарной
безопасности» п. 5.3, 6.1, 6.2, 6.4,
6.5, 6.8, 6.10, 6.11, 6.18, 6.19, 6.20,
6.22, 6.24, 7.2, 7.8, 7.11, 8.5; - СП
364.1311500.2018 «Здания и
сооружения для обслуживания
автомобилей. Требования

		пожарной безопасности» п. 7.1.1, 7.1.2, 7.1.4, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.6, 7.3.1; - Постановление правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 36, 37, 41, 43, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 124;	
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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.83, 84, 85, 86; - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.24, 7.1, 7.2, 7.8, 7.10, 7.17, 7.19, 7.20, 7.22, 8.8; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.2, 5.3, 5.4, 5.13-5.17, 5.21, 6.1.1, 6.1.4, 6.4.1-6.4.5, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1, 7.5.2, 7.7.1-7.7.7; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.4;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст. 21, 25, 37; - СП 364.1311500.2018 «Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности» п. 7.2.5; - Постановление правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 «Об	Выполняется

	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 18, 19, 23, 25, 26, 27, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 56, 60, 63, 77, 79, 103, 107, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 130, 207, 286, 288, 289, 292, 293, 337, 358, 362, 363, 364, 366, 367, 372, 392, 395, 397, 406, 408, 409, 412, 413.	
--	---	--