

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«Об» февраля 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-001568



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Автозаправочная станция ИП Хаджимурадов Мовлади Мовсарович**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Хаджимурадов Мовлади Мовсарович**

(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: 305203209800082**

**ИНН: 201277080902**

Место нахождения объекта защиты:

**край Ставропольский, р-н Минераловодский**

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

**18.12.2001**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	209
1.6.	Объем здания, куб. м	627

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)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
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, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре, система наружного противопожарного водоснабжения	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Страховой полис серия resx №12355024503000			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	Нормы пожарной безопасности НПБ 111-98* «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности» п. 10*; 12*; таблица 1; п. 13*; таблица 2; п. 51; 61;	Выполняется

		приложение 2 п. 1*;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 5.2 табл. 2; 8.4; 8.5; 8.8; 8.9; 8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 8.1; 8.3; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» раздел 6.7.; таблица 6.10; таблица 6.11; таблица 6.14; п. 6.7.1; 6.7.23. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел 4, таблица 1; п.: 4.1; 4.16; 4.20; раздел 6; п. 6.1; 6.1.2; 6.1.10; таблица 4. Нормы пожарной безопасности НПБ 111-98* «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности» п. 22*; 23; 24*; приложение 2 п. 1;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: 4.2.1; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.13; 4.2.14; 4.2.15; 4.2.18;	Выполняется

		4.2.19; 4.2.20; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 22 ФЗ от 21.12.1994 г. №69 «О пожарной безопасности»; ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 81 ФЗ от 22.07.2008 г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 3.13130.2009 п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 табл. 1, 7 табл. 2 СП 5.13130.2009. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.: 13.1.11, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.3.17, 13.4.1, 13.13.1, 3.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.10, 13.15.11, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.20, 14.1, 14.3, 15.1, 16.1, 17.1, 17.2, 17.3, приложение А Нормы пожарной безопасности НПБ 111-98* «Автозаправочные станции. Требования пожарной безопасности» п. 16; 19.2*; 19.3*; 19.4*; 19.5; 19.6; 41; 92; 94*; 95*; 96*; СП 8.13130.2020 п.: 4.1, 4.2,	Выполняется

		4.3, 4.4, 4.5, 5.2 табл. 2, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности п. 7.3	
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	СП 5.13130.2009. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ ст.: 4, 5, 6, 9, 55 п.1 п.2 п.3, 83, 84, 123 п.1 п.2, 134, 137, 138, 145, 151 ППР п.: 2, 3, 4, 5, 9, 11, 14, 16г, 16е, 16ж, 17, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, 92, 337, 354, 363, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 407, 409, 411, 413, Раздел XXIV, Приложения: 1, 6, 7 ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования» (п. 1 2,3,4)	Выполняется