

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» марта 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-004870



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС ИП Дмитриенко Игорь Михайлович

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Дмитренко Игорь Михайлович

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

357002, край. Ставропольский, р-н. Кочубеевский, с. Кочубеевское, ул. Большая
Садовая

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

30.05.1996

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	9
1.6.	Объем здания, куб. м	25
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	БН взрывопожаро-опасность

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (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)		автономные опτικο-электронные дымовые
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>		
Оплата по счету № 6196674750 Премия по договору № RESX12429746496000 от 01.02.2024 За период: 17.02.2024 по 16.02.2025			
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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от	Выполняется

		<p>24.04.2013 N 288., п.: 4,3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2. 5.6.4. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288., п.: 4,3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2. 5.6.4. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288., п.: 4,3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2. 5.6.4.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>1. СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности, утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 178 2. Об утверждении свода правил СП 8.13130 "Системы пожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. «Требования пожарной безопасности" ПРИКАЗ от 30 марта 2020 г. N 225, п.: 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 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,</p>	Выполняется

13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1,
14.3, 15.1, 15.5, приложение А. 1.

СП 8.13130.2009 Системы
противопожарной защиты.

Источники наружного
противопожарного водоснабжения.

Требования пожарной
безопасности, утвержден и введен в
действие Приказом МЧС России от
25 марта 2009 г. N 178 2. Об
утверждении свода правил СП
8.13130 "Системы пожарной
защиты. Наружное
противопожарное водоснабжение.

«Требования пожарной
безопасности" ПРИКАЗ от 30
марта 2020 г. N 225, п.: 13.1.11,
13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,
13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,
13.13.1-13.13.3, 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, 13.15.12, 13.15.13, 14.1,
14.3, 15.1, 15.5, приложение А. 1.

СП 8.13130.2009 Системы
противопожарной защиты.

Источники наружного
противопожарного водоснабжения.

Требования пожарной
безопасности, утвержден и введен в
действие Приказом МЧС России от
25 марта 2009 г. N 178 2. Об
утверждении свода правил СП
8.13130 "Системы пожарной
защиты. Наружное
противопожарное водоснабжение.

«Требования пожарной
безопасности" ПРИКАЗ от 30
марта 2020 г. N 225, п.: 13.1.11,
13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,
13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,
13.13.1-13.13.3, 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.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288. 8.1 Подъезд пожарных автомобилей должен быть обеспечен: с двух продольных сторон к зданиям и сооружениям класса функциональной пожарной опасности Ф1.3 высотой 28 и более метров, классов функциональной пожарной опасности Ф1.2, Ф2.1, Ф2.2, Ф3, Ф4.2, Ф4.3, Ф.4.4 высотой 18 и более метров. 2. Согласно Ф3-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 1, ч. 1, Ст. 90</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Ф3-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 88 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288. Пункты 5.5.2 - 5.5.2.4; 3. СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п. 5.2.2.- 5.2.6., п. 5.4.5., п. 5.4.15., п. 5.4.16.. п. 5.4.18, п. 6, п. 6.7.15</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 N 288. 8.1 Подъезд пожарных автомобилей должен быть	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3 - 7.8, п. 7.13, п. 7.14, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пожарной безопасности» ст. 62, 83, 84, 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 -3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 - п. 6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 7.2, приложение А, СП 486.1311500.2020 Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п.4, таблицы 1-4</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>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2021) п.: 2, 3, 5, 8 - 19,21 - 32, 34 - 37, 40 - 43, 48 - 50, 54 - 57, 60, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 88 - 92, 337 - 372, 397 - 404, 406, 407, 409</p>	Выполняется