

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Оренбургской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» мая 2023 г.

Регистрационный № 56-08-2023-008594



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Большаков Андрей Иванович

(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: 304560713800028

ИНН: 560700062170

Место нахождения объекта защиты:

462359, обл. Оренбургская, г. Новотроицк, ул. Советская, д. 79А

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

03.03.2008

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	42
1.6.	Объем здания, куб. м	128

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)	Противодымная защита-не требуется пожарная сигнализация-АУПС система пожаротушения-не требуется система оповещения и управления эвакуацией-СОУЭ 2-го типа внутренний противопожарный водопровод-ПК-нет наружный противопожарный водопровод-ПГ-2шт							
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> <p align="center">Расчет пожарного риска не производился</p>								
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> <p align="center">не проводился</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Таблица 15 Федерального закона от</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	Таблица 15 Федерального закона от	Выполняется
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	Таблица 15 Федерального закона от	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 6.3 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 Федерального закона от 22.07.2008№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 6.35,6.37,6.38,6.39,8.49,8.50 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; п.5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч.1 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.87, ст.88, ст.57, таблица 21, 22 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.2.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	ст.89 Федерального закона от 22.07.2008№123-ФЗ «Технический	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 7.6 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Раздел 7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.83, ст.84, ст.91 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.6.39 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; пункты 3.3, 3.5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; пункты 1.2, 13.1.10 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	ст.83, ст.84, ст.91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>требованиях пожарной безопасности»; п. 6.39 СП 156.13130.2014 «Станцииавтомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; пункты 3.3, 3.5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; пункты 13.14.5, 13.14.10 СП 5.131130.2009 «Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»; пункты 5.2, 5.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункты 2, 3, 4, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 23, 24,25, 26, 27, 28, 29, 32, 34, 35, 41, 43, 45, 48,49, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 373,374,375, 376,377, 378, 379, 380,381, 382, 383, 384,385,386, 387,388, 389, 390, 391Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий</p>	Выполняется

		лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности	
--	--	---	--