

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калининградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» июля 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-011306



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция "Титан"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Алексеева Елена Сергеевна

(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: 320392600033342

ИНН: 390805351952

Место нахождения объекта защиты:

**238200, обл Калининградская, р-н Гвардейский, п Знаменск, ул Калининградская,
Дом 2А**

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

22.12.2021

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	24

1.6.	Объем здания, куб. м	69							
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 2-го типа.							
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">Оценка пожарного риска не проводилась.</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен.</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 расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (часть 1 статьи 69). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.</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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (часть 1 статьи 69). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (часть 1 статьи 69). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется							

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п. 4.3 табл.1).	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Статья 62, части 1-3 статьи 69). Разделы 4, 10-СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты". Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" пункты 6.37-СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" пункты 48- Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.2.7, раздел 8.1- СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункт 71, Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 6.1, 29,30-32,57,82-85,87-91,103, 134 (пункты 1-3, 6,7), 137 (пункты 1,2) таблицы 21, 22,24,28) п.	Выполняется

		5.5.3-СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 53, 89, 134) п. 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, п. 4.3.3, 4.3.5, п. 4.3.12, п. 7.6.4, п. 7.6.7-СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 90) п. 7.1-СП4.13130.2013 "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)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 54, 60,62,83,84) п. 6.1, 6.2-СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" раздел 10-СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила	Выполняется

		<p>проектирования" п. 3.3, 3.4, 4.8, 5.3, 6.7-СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" разделы 4, 10-СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".</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 от 22.07.2008 г. № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 21, 81, 82, 83, 84). п. 4-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. 6.39-СП 15613130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.2, п.3, п.4, п.5, п.10, п.11, п.12, п. 14, п. 16, п. 19, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 35, п. 36, п. 37, п. 48, п. 54, п. 60, п. 70, п. 71, п. 74, п. 297, п. 298, и разделы 16, 17, 18, 19 Правил противопожарного режима РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую</p>	Выполняется

		<p>или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", раздел 1, глава 19- ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>	
--	--	---	--