

«22» июля 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-011979



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Автозаправочной станции

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Березикова-Романова Евгения Александровна

(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:

646696, обл. Омская, р-н. Большереченский, с. Евгацино, ул. Профильная, стр. 23

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

01.01.1986

(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	C1
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	88
1.6.	Объем здания, куб. м	292
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)	здание автозаправочной станции оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и системой управления эвакуацией людей при пожаре, тип системы безадресная	
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>		
<p align="center">Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте серии RESX № 12426249017000 от 11.04.2024</p>			
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.69, ч.3, 4	Выполняется

		<p>ст.71, ч.1, 4 ст.100. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» 6.1.16, п.6.1.23, п.6.1.27, п.6.1.28, п.6.1.27, п.6.2.10, п.6.7.32. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п.7.1, 7.2, таблица. 1, 2.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, ч.1, 2, 3 ст.68. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п.6.37, п.6.38.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» абзац 1, ч.1 ст.90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п.8.2.1, п.8.2.3, п.8.2.6, п.8.2.7.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.57, ч.2 ст.87, ч.6 ст.87, ч.11 ст. 87. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»</p>	Выполняется

		п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.2.3, п.6.1.1, табл.6.1, 6.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.1 ст.53, ч.2 ст.53, ч.1 ст.54, ч.2 ст.54, ч.1 ст.89, ч.3 ст.89, ст. 91. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.5, п. 4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.12, п.8.2.7, п.8.2.11, п.8.2.12. СП 6.13130.2021 «Система противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п.5.1, п.5.2, п.5.5, п.5.7, п.5.9, п.5.12, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.6, п.6.8.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» абзац 1, 3, ч.1 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, п.7.11.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.5.1, п.5.8, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.17, п.5.19, п.6.1.5, п.6.2.1, п.6.3.4, п.6.6.1, п.6.6.2, п.6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.18, п.6.6.27, п. 6.6.32,	Выполняется

		<p>п.6.6.34, п.6.6.35, п.6.6.36, п. 6.6.38, п.7.1.3, п.7.2.1, Приложение А табл.1 п.18. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, ч.1 ст.62, ч.4 ст.83, ч.5 ст.83, ч. 6 ст.83, ч.9 ст.83, подпункты 1,2,3,4,5 ч. 1 ст.84, ч.3 ст.84, ч.4 ст.84 , ч.7 ст.84, ч. 9 ст.84, ч.10 ст.84, ч.11 ст.84, ч.2 ст.91. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1, п.3.3, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.4.8, п.5.3, п.17 таблица 2. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» п.8.52.</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>СП 6.13130.2021 «Система противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п.5.1, п.5.2, п.5.5. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.4.1.8, п.4.1.22, п.4.1.26, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.30, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.35, п.4.1.36, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.9, п.4.3.11, п.4.3.14, п.4.3.15, п.4.3.16, п.4.4.1 таблица 1, п.4.5.1, п.4.5.4, п.4.7.1, п.4.7.2, п.4.7.5, п.4.7.6, приложение Б.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от</p>	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима» п.2, п.21, п.3, п.11, п.12, п.23, п. 27, п.32, п.35, п.36, п.37, п.49, п.54, п.60, п.121, п.122, п.123, п.125, п.373, п.374, п.375, п.376, п.377, п.378, п.379, п.380, п.381, п.382, п.383, п.384, п.385, п.386, п.387, п.388, п.389, п.390, п.391, п.392, п.393, п.394, п.395, п.396, п.397, п.398, п.403, п.404, п.406, п.407, п.409, п.410, п.412, п.413. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.48, ст.49, ст.50, ст.51, ст.52.</p>	
--	---	--