

«20» марта 2024 г.

Регистрационный № 32-08-2024-004048



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочной станции (АЗС)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Зелепукин Сергей 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: 316325600059831

ИНН: 323205886107

Место нахождения объекта защиты:

242750, обл Брянская, р-н Дубровский, рп Дубровка, ул Победы, Дом 60

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

10.02.2000

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	35
1.6.	Объем здания, куб. м	98
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	АН повышенная взрывопожароопасность

	(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)	Система автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией, наружный противопожарный водопровод	
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>		
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>		
Не проводилась			
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	п.п. 7.2 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62, 68 (1-4) Ф3123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.1, 4.2, 10.1, 10.3-10.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное	Выполняется

		противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 63(6), 90(1) ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.: 8.6, 8. 7, 8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям "	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статья 87 (1-3, 5-7, 11), 88 (1-3, 5-10, 19) ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п. п. 4.5, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 5.4.18, 6.7.1 табл. 6.11, СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п.п. 6.9, 6.19, 6.20, 7.30, 7.33, 7.36, 7.37, 7.39 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статья 89 (1, 2, 3, 8, 11, 14) ФЗ №123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности "; п. 4.1.1-4.1.6, 4.2.1, 4.2.3-4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.12, 7.1.4, 7.1.6, 7.6.2- 7.6.7, 7.7.3 СП 1.13130.2020 "Эвакуационные пути и выходы" пп. 4.1.1-4.1.3, 4.1.6-4.1.13, 4.1.20 -4.1.38, 4.1.40, 4.2.1-4.2.9, 4.3.1- 4.3.6, 4.3.11 -4.3.13 СП 9.13130.2009 «Свод	Выполняется

		<p>правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; п.п. 6.18, СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Статья 90 (1) ФЗМ123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.: 7.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям "; п.п. 6.35, 6.36 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Статья 83 (1, 2, 4-9), 84 (1-10), 91, 103, 104, 111 ФЗ№ 123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; раздел 13, 15-17, Приложения А, И, М, Н СП 5.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.п. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 4.1-4.14 СП 6.13130.2013 «Свод правил.</p>	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»; п.п 6.34, 6.37-6.39 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
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	П.п. 13.14.6-13.14.11, раздел 14 и 15 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.п. 6.5, 6.12, 6.13, 7.8, 7.14- 7.17, 7.24, 7.25, 7.26, 7.28,7.32 СП 156.13130.2014«Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.2, 3, 4,5,9-16,23- 29, 32, 35, 36, 37 54, 56, 60, 65, 66, 67, 71, 73, 103, 107, 108, 112, 121, 122, 123, 125, 128, 130, 131, 373, 375-377, 379, 380, 382 - 386, 387 - 393, раздел XVIII, XIX Правил противопожарного режима ППР-1479; п.п. 6.1, 6.4, 6.16,6.176.21, 6.24, 6.25, 6.27-6.31, 7.40 СП 156.13130.2014 «Свод правил. Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; Статья 4 (4), 6 (3), 64 (1, 2, 4, 6) ФЗ№123-08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется