

«15» декабря 2023 г.

Регистрационный № 58-08-2023-023541



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная газонаполнительная компрессорная станция № 110 АО

«Пензанефтепродукт»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПЕНЗАНЕФТЕПРОДУКТ"

(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: 1025801100533

ИНН: 5800000016

Место нахождения объекта защиты:

442508, обл. Пензенская, р-н. Кузнецкий, пос. Евлашево, доп. тер. 770км+200м с
правой стороны автодороги Москва-Самара

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

11.07.2023

(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	IV
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	100
1.6.	Объем здания, куб. м	225
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Здание оборудовано установкой автоматической пожарной сигнализации и системой оповещения людей о пожаре.</p> <p>2. Ручные пожарные извещатели установлены на путях эвакуации в местах, доступных для их включения при возникновении пожара.</p> <p>3. Оповещение людей, находящихся на территории АЗК и производственного персонала, предусмотрено громкоговорящей связью.</p> <p>4. Для целей пожаротушения на АЗК предусмотрены два пожарных водоёма по 60 м³. В качестве первичных средств пожаротушения для АЗК приняты огнетушители и песок. В соответствии с требованиями пожарной безопасности рядом с АГНКС отделяет от лесных насаждений минерализованная полоса не менее 5 метров. Использование огнетушителей 2 типов: передвижные и переносные, 2 видов: порошковые и углекислотные. -ОУ1-1шт. (электронная) -ОП10-3шт. (ТРК) -ОП35-4шт. (ТРК) -ОП50-1шт. (ТРК) -ОП50-1шт (моноблок)</p>
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</p>	

	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Страховой полис обязательного страхования №GAZX12311738053000 от 22.08.2023			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	ст.69 ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 31 ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 69 от 21.12.1994г.	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Гл. 14, ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
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	ФЗ № 123 от 22.07.2008г.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Гл. IV ФЗ № 69 от 21.12.1994г.	Выполняется