

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июня 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-009671



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание автозаправочной станции

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Динор"

(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: 1022402467053

ИНН: 2465043755

Место нахождения объекта защиты:

660130, край Красноярский, г Красноярск, ул Елены Стасовой, Дом 26а

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

04.04.2006

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	649
1.6.	Объем здания, куб. м	2727
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)	ПДУ (дымоудаление естественное); АУПС адресного типа; СОУЭ 1 типа; ПГ - № 1 на кольцевой водопроводной сети ул. Елены Стасовой, 20 (расстояние м.) ПГ - № 2 на кольцевой водопроводной сети ул. Петра Словцова, 20 (расстояние 21м)	
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, возможность ущерба для имущества третьих лиц отсутствует			
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	СП 4.13130.2013 (с изменениями № 1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

		<p>объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.2; п.4.3; п.4.13; п.4.24) СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные.</p> <p>Требование пожарной безопасности" (п.6.1-6.18; п.7.1-7.5; приложение В). НПБ 111-98* "Автозаправочные станции" (п.12* табл.1; п.13* табл.2)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п.4.1; п.4.2; п.4.4) 123-ФЗ "Технический регламент" статья 62.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 (с изменениями № 1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.6.10.5.27, 6.10.5.28) СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требование пожарной безопасности" (п.6.27-6.31)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.4.3; п.5.1.2; п.5.2.1-5.2.5; п.5.3.3-5.3.5; п.5.4.1-5.4.14; п.6) НПБ 111-98* "Автозаправочные станции" (п.22*)</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.4.1; п. 4.2; п.4.2.1-4.2.7; п.4.3-4.4;</p>	Выполняется

		п.4.4.1-4.4.4; п.8.1.1-8.1.28) ГОСТ Р 58202-2018 Производственные услуги. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требования. (п.п.4.1-4.7; п.п.5.1-5.4; п.п.6.1-6.4; п.п.7.1-7.17; п.п.8.1-8.13. Приложение А) НПБ 111-98* "Автозаправочные станции" (п.24*)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (с изменениями № 1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.7.1; п.7.4)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п.3.1-3.4; п.4.1; 4.2; п.4.4; п.4.8; п.5.1; 5.3; 5.4; 5.5; таб.1; таб.2 п.17) СП 5.13130.2009 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (п.13.1.9; п.13.2.1; п.13.3.1; п.13.3.2; п.13.3.7; п.13.3.12; п.13.13.1; п.13.13.2; п.13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.5-13.14.9; п.13.15.1-13.15.4; п.13.15.14; п.13.15.15; п.15.1; п.16.1; п.16.2; п.17.1-17.4) СП 7.13130.2013 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция" (п.4.1-4.4; п.5.1-5.6; п.5.12-5.15; п.6-7)	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	СП 5.13130.2009 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (п.13.1.9; п.13.2.1; п.13.3.1; п.13.3.2; п.13.3.7; п.13.3.12; п.13.13.1; п.13.13.2; п.13.14.1; п.13.14.2; п.13.14.5-13.14.9; п.13.15.1-13.15.4; п.13.15.14; п.13.15.15; п.15.1; п.16.1; п.16.2; п.17.1-17.4) СП 7.13130.2013 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (п.4.1-4.4; п.5.1-5.6; п.5.12-5.15; п.6-7)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме" (п.п.2-7; п.12; п.14; п.п.20-28; п.п.30-41; п.п. 48-49; п.52; п.п.55-59; п.п.61-65; п.п.70-71; п.п.74-77; п.81; п.п.97-104; п.п.395-409; п.п. 392-394) Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций", утвержденные приказом МЧС России от 12..12.2007 №645 (раздел II, п.п.31, 36 раздела III, прил.3) ГОСТ Р "Услуги торговли. Требование к персоналу" (п.п.4.1-4.10; п.п.5.1-5.7.6; п.п.6.1-6.1.11; п.п.6.206.2.9). ГОСТ 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и	Выполняется

правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний" п.4; п.5; п.6; п.7; п.8;п.9,п.10,п.11.п.12. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Глава 1, ст.1-6. Глава 4, ст.14-16. Глава , ст.17-19. Глава 6, ст. 20-23. Глава 8, ст.26-27. Глава 9, ст.28-32. Глава 10, ст.34-37. Глава11, ст. 39-40. Глава 13, ст. 48-50. Глава 14, ст.51-60, 62-64. Глава 16, ст.69. Глава18, ст. 79. Глава 19, ст.81-91. Глава 24, ст.105-107. Глава 30, ст.133-134. Глава 32, ст. 141-143. Глава 33, ст. 144, 145) СП 9.13130.2009 Свод правил "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (п.4.1.1; п.4.1.2; п.4.1.3; п.4.1.8; п.4.1.9; п.4.1.22; п.4.1.23; п.4.1.25-4.1.28; п.4.1.30; п.4.1.32-4.1.38; п.4.1.40; п.4.2.1; п.4.2.4-4.2.9; п.4.3.1-4.3.7; п.4.3.11; п.4.3.12; п.4.3.14; п.4.3.16; п.4.4.1-4.4.6; п.4.5.1-4.5.2; п.4.5.4)