

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» марта 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-004472



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание автозаправочной станции №1 ООО "Столица-М"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОЛИЦА-М"

(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: 1152468050613

ИНН: 2464122958

Место нахождения объекта защиты:

660059, край. Красноярский, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, зд. 59

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

09.04.1998

(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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	52
1.6.	Объем здания, куб. м	260
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 ул. Ак. Вавилова, 96, ПГ-№2 ул. Ак. Вавилова, 98							
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">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>Договор на страхование автозаправочной станции жидкого моторного топлива №1 №EVPX12269129004000 от 07.09.2022г. Страховщик "Абсолют страхование" Страховая стоимость застрахованного имущества, определена в размере 10 000 000 (десять миллионов) рублей.</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>СП 4.13130.2020 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</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	СП 4.13130.2020 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	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	СП 4.13130.2020 (с изменениями №1) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется							

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.2; п.4.3; п.4.13; п.4.24;) СП 156.13130.2020 "Станции автомобильные заправочные. 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 4.13130.2020 (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 156.13130.2020 "Станции автомобильные заправочные. Требования 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.4.1-4.2; п.4.2.1-4.2.7; п.4.3-4.4; п.4.4.1-4.4.4; п.8.1.1-8.1.28) ГОСТ</p>	Выполняется

		<p>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*)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2020 (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)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>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; п.4.2; п.4.4; п.4.8; п.5.1; п.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; 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)</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	<p>СП 156.13130.2021 "Станции</p>	Выполняется

<p>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>автомобильные заправочные" (п.1.1-1.4; п.3.1-3.16; п.3.24-3.30; п.3.31-3.41; п.5.1-5.13; п.6.1-6.40; п.7.1-7.5; п.7.45-7.53; п.9.1-9.3; СП 7.13130.2020" 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)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>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) Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 года №806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую 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". 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. 6.2-6.2.9) ГОСТ 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические</p>	<p>Выполняется</p>

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 5, ст.
17-19. Глава 6, ст. 20-23. Глава 8,
ст. 26-27. Глава 9, ст. 28-32. Глава
10, ст. 34-37. Глава 11, ст. 39-40.
Глава 13, ст. 48-50. Глава 14, ст.
51-60, 62-64. Глава 16, ст. 69. Глава
18, ст.79. Глава 19, ст. 81-91. Глава
24, ст. 105-107. Глава 30, ст.
133-134. Глава 31, ст. 137,138,140.
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; 4.1.2; 4.1.3;
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)