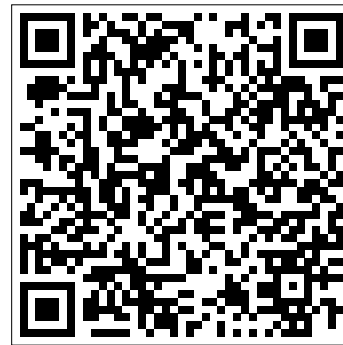


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» октября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-017254



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция (АЗС) Общества с ограниченной ответственностью
«ДОМОДЕДОВО ФЬЮЭЛ СЕРВИСИЗ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМОДЕДОВО
ФЬЮЭЛ СЕРВИСИЗ"

(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: 1155009000057

ИНН: 5009096850

Место нахождения объекта защиты:

142015, обл. Московская, г. Домодедово, тер. Аэропорт Домодедово, стр. 15

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

01.01.1967

(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	C0
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	41

1.6.	Объем здания, куб. м	216						
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)	СПЗ - нет. СПС (АПС) - адресная. Система АПТ – АГМ «Импульс-2Т». СОУЭ - Тип-2. ВПВ – нет. НПВ - два пожарных гидранта, установленных на кольцевых водопроводах.						
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">Оценка пожарного риска в отношении производственного объекта класса функциональной пожарной опасности Ф5.1 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 align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, составляет 0 (ноль) рублей. Договор страхования ответственности за причинение вреда третьим лицам в результате пожара не заключался</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</td> <td>Федеральный закон № 123-ФЗ</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	Федеральный закон № 123-ФЗ	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	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 п. 4, п.1 ст. 69, ст.4, ст.6, ст.37, ст.78, ст.80. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4, 4.16.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 4 п. 4, ст.6, ст. 62 ч. 1-3, ст. 68. ст. 99, ст. 127. Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» раздел 4, п.п. 5.2, 8.6, 8.7, 8.10.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4 ст.4, ст.6, ст. 90, ст. 98, гл. 22. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.14.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст.6, ст.22, ст. 24, ст. 52, п.п. 1,2 ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 87 табл. 21, п. 19 ст. 88</p>	Выполняется

		табл. 23, ст. 100, ст. 134, п.п.1, 2, 4, 6 ст. 137, гл. 30, гл. 31. Свод правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.16, 5.4.18, 6.6.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.1.2 – 5.1.4, 5.6.4.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст.6, ст. 5, ст. 52, ст. 53, ст. 78, ст. 80, ст. 89, ст. 134. Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.1 – 4.2.8, 4.3.1 – 4.3.4, 4.4.1 – 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.12, 8.1.1. – 8.1.3, 8.1.5, 8.1.8, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.30, 8.1.34.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, ст.6, ст. 80, п. 1 ст. 90, гл. 22. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1, 7.2, 7.4, 7.8,7.14, 7.15.	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 4 ст.4, ст.6, ст.54, ст.55, ст.56, ст. 62, ст. 81, ст. 82, ст. 83, п/п 1-4 п. 1 ст. 84, ст., ст.85, 86, ст. 91, ст. 99, ст. 106, ст.107, ст. 138. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.3 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3 - 5.5. Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.п. 13.1.11, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4 -13.14.13, 13.15.2 - 13.15.4, 13.15.12 - 13.15.15, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, прил. А. Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14. Свод правил СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" раздел 4, п.п. 5.2, 8.6, 8.7, 8.10. Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.12 – 4.1.14, 4.1.16, 4.1.21, 4.1.22.</p>
---	---

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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4 ст. 4, п/п 2, 3 п. 1, п.п. 4 - 6, 9, 10, ст.6, ст. 54, ст. 61, ст. 78, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст.103, ст. 104, гл.26. Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» раздел 14. Выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 78. Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п.п. 4.1 – 4.3, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.4, 4.6.1, 4.7; Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 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"; «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утв. ПП РФ от 16.09.2020 № 1479) п.п. 3, 5, 6, 9, 11, 12, 14 – 19, 24, 26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 41 – 50, 54, 60, 207, 209, 337 – 372, 397, 403, 407, 409, раздел XVIII. Свод правил СП 12.13130.2009	Выполняется

		«Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 5.1, таблица 1.	
--	--	--	--