

«29» июня 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-010475



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная заправочная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИГАЗ"

(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: 1125543024640

ИНН: 5503234847

Место нахождения объекта защиты:

644015, обл. Омская, г. Омск, ул. 22 Декабря, д. 100, к. 1

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

10.11.2009

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	36
1.6.	Объем здания, куб. м	157
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)	Системы пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа, 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> <p align="center">Оценка пожарного риска 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">Страховой полис страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта (автозаправочная станция жидкого моторного топлива) за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте №IGSX12370331453000. Копия полиса прилагается.</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>Выполнение следующих требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</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	Выполнение следующих требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	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	Выполнение следующих требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется							

		<p>безопасности" (далее - ФЗ №123-ФЗ): Статья 71.</p> <p>Противопожарные расстояния от зданий и сооружений автозаправочных станций до граничащих с ними объектов защиты, часть 2, табл.15.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (далее – СП 4.13130): Раздел 4. Общие требования пожарной безопасности, п.4.15, табл.1.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 156.13130.2014 "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности" (далее - СП 156.13130): Раздел 7.</p> <p>Дополнительные требования к АЗС жидкого моторного топлива, п.7.2, табл.2.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения, части 1, 2; Статья 68. Наружное противопожарное водоснабжение, часть 1; Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункт 3. Выполнение следующих требований СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности": Раздел 4. Общие требования, п.п.4.1, 4.2; Раздел 5.</p>	Выполняется

		<p>Расходы воды на наружное пожаротушение, п.5.2, табл.2; Раздел 8. Водопроводные сети и сооружения на них, п.п.8.9, 8.12, абз.1, 8.13. Выполнение следующих требований СП 156.13130: Раздел 6. Общие требования, п.п.6.35, поз.3, 6.37, абз.1, 5.</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункт 1. Выполнение следующих требований СП 4.13130: Раздел 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, п.7.1, поз.1; Раздел 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям. Подраздел 8.1. Проходы, проезды и подъезды к жилым и общественным зданиям, сооружениям классов функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф4, п.п.8.1.16, 8.1.4.</p>	<p>Выполняется</p>
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений, часть 1; Статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций; Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага, пункты 3 - 5; Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, части 2, 6, 11, табл. 21, 22; Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, часть 1; Статья</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 5; Статья 137. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям, часть 1. Выполнение следующих требований СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": Раздел 5 Требования к строительным конструкциям. Подраздел 5.2 Строительные конструкции, п.п.5.2.2, абз.3, 5.2.3, абз.2. Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения, п.5.4.18, абз.1. Раздел 6. Требования к зданиям и сооружениям. Подраздел 6.7 Общественные здания, п.6.7.1, табл.6.11. Выполнение следующих требований СП 156.13130: Раздел 6. Общие требования, п.п.6.5, 6.19, 6.21, 6.22, 6.28, 6.29; Раздел 7. Дополнительные требования к АЗС жидкого моторного топлива, п.п.7.8, 7.10, 7.12, 7.14, 7.15, абз.1, 7.17, 7.18, 7.20, 7.21, 7.23 - 7.25, абз.1, 2, 7.28 - 7.33, 7.35, 7.37, 7.38.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, части 1, 2 (пункты 1, 2); Статья 82. Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий и сооружений, часть 4; Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам, части 1, 3 (пункты 1а, 3); Выполнение</p>	Выполняется

		<p>следующих требований СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы":</p> <p>Раздел 4. Общие требования.</p> <p>Подраздел 4.1. Общие положения, п.п.4.1.2, абз.1, 2, 4.1.5; Подраздел 4.2. Эвакуационные и аварийные выходы, п.п.4.2.18, абз.1, 4.2.19, абз.1, 4.2.22; Раздел 7.</p> <p>Общественные здания - объекты классов функциональной пожарной опасности Ф.1.2, Ф2, Ф3, Ф4.</p> <p>Подраздел 7.1. Общие требования, п.7.1.6, табл.7; Подраздел 7.6. Здания организаций торговли, п.7.6.2, табл.11, п.7.6.3, табл.12, п.7.6.4. Выполнение следующих требований СП 156.13130: Раздел 6. Общие требования, п.6.33; Раздел 7. Дополнительные требования к АЗС жидкого моторного топлива, п.7.36.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, пункты 1, 3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 51. Цель создания систем противопожарной защиты, часть 3; Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, часть 2, пункт 3; Статья 54. Системы обнаружения пожара, часть 2; Статья 82. Требования пожарной безопасности, часть 2; Статья 83. Части 1, абз.1, 6, 9; Статья 84. Части 1 (пункт 1), 7, 10, 11; Статья 91. Статья 103. Части 2, 4.</p> <p>Выполнение следующих</p>	Выполняется

		<p>требований СП 3.13130.2009 : Раздел 3. п.п.3.3, 3.4, абз.1; Раздел 5. п.5.3, поз.1, 2; Раздел 7. табл.2, поз.8. Выполнение следующих требований СП 5.13130.2009 : Раздел 1. п.1.2, прил.А, табл.А1, поз.10.1.2, табл.А3, поз.38; Раздел 13. Подраздел 13.1. п.13.1.10, прил.М, табл.М1, поз.3.3, 3.4, п.13.1.11; Подраздел 13.2. п.13.2.1; Подраздел 13.3. п.п.13.3.2, абз.1, 13.3.15, абз.2; Подраздел 13.4. п.13.4.1, табл.13.3; Подраздел 13.13. п.п.13.13.1, 13.13.2; Подраздел 13.15. п.п.13.15.2, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.10, 13.15.12, 13.15.13; Раздел 16. п.16.2.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 6.13130.2013 : Раздел 4. п.п.4.2, 4.7, 4.8.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 10.13130.2009 : Раздел 4. Подраздел 4.1., п.4.1.1, табл.1, поз.4. Выполнение следующих требований СП 156.13130: Раздел 6. Общие требования, п.6.39, абз.1.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Выполнение следующих требований ФЗ N 123-ФЗ: Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, части 4, 5, 7; Выполнение следующих требований СП 5.13130: Раздел 13. Системы пожарной сигнализации. Подраздел 13.14. Приборы приемно-контрольные пожарные, приборы управления пожарные. Оборудование и его размещение. Помещение дежурного персонала, п.п.13.14.1, 13.14.5; Раздел 14. Взаимосвязь систем пожарной</p>	Выполняется

		сигнализации с другими системами и инженерным оборудованием объектов, п.п.14.2, абз.1, 14.3, поз.3.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Выполнение следующих требований технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения " ТР ЕАЭС 043/2017 (решение Евразийской экономической комиссии от 23.06.2017 № 40):</p> <p>Статья 24. Выполнение следующих требований ФЗ №123-ФЗ: Статья 5. части 1, 4; Статья 6. часть 1, пункт 1; Статья 24. часть 3; Статья 52. пункты 1 - 3, 5, 7, 9; Статья 60.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: Раздел 4. Подраздел 4.1. Выбор огнетушителей, п.п.4.1.15, 4.1.20, 4.1.23, 4.1.25, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.35, прил.А, табл.А1, 4.1.37.</p> <p>Выполнение следующих требований СП 156.13130: Раздел 6. Общие требования, п.п.6.27, 6.31, 6.34, 6.35, поз.1. Выполнение следующих требований ГОСТ Р 51057-2001 "Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний": Раздел 5. Общие технические требования, п.5.21, табл.5. Выполнение следующих требований ГОСТ Р 51017-2009 "Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний":</p>	Выполняется

	<p>Раздел 5. Технические требования, п. 5.21, табл. 4. Выполнение следующих требований ГОСТ Р 59641-2021 Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность: Раздел 4. Требования к размещению и эксплуатации первичных средств пожаротушения, п. 4.5.</p>	
--	--	--