

Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» ноября 2022 г.

Регистрационный № 70-08-2022-016296



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Топливозаправочный пункт

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ
ТРАНСГАЗ ТОМСК"**

(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: 1027000862954

ИНН: 7017005289

Место нахождения объекта защиты:

634027, обл Томская, г Томск, ул Мостовая, Дом 28А

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

01.01.2009

(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	C0
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	10

1.6.	Объем здания, куб. м	42						
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)	ВН пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Неадресная система пожарной сигнализации (СПС); 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа. 3. Система наружного противопожарного водоснабжения от одного пожарного гидранта (ПГ) с расходом воды не менее 15 л/с.						
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">Расчет пожарного не проводился (не требуется).</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">Ущерб третьим лицам не усматривается и составляет 00 рублей 00 копеек</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>– ст.ст. 69, 71 Федерального закона</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	– ст.ст. 69, 71 Федерального закона	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	– ст.ст. 69, 71 Федерального закона	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 6.4.5 (таблица 14), 6.4.13 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объем- 3 но-планировочным и конструктивным решениям»; – пп. 6.3, 7.1 (таблица 1), 7.3 (таблица 3), 7.52 (приложение В) СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	– ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 6.37 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; – п. 5.16 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (в редакции изменения № 1).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	– п. 2 ч. 1 ст. 6, п. 6 ст. 63, п. 1 ст. 90, ч.ч. 4, 6, 7, 11 ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 6.1.20, 8.2, 8.5,	Выполняется

		8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в первоначальной редакции); – пп. 6.27, 6.28 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	– п. 2 ч. 1 ст. 6, ст.ст. 53, 57, 80, 87, 88, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 4.2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 9.1.1, 9.2.10, 9.2.11 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (в редакции изменения № 1); – пп. 5.2.4, 5.2.7, 6.1.1 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (в редакции изменения № 1); – пп. 6.1.24, 6.2.2, 6.2.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в первоначальной редакции); – пп. 6.1, 6.2, 6.5, 6.9, 6.12, 6.21, 6.22, 6.23, 6.29, 6.33, 7.4, 7.5, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.18, 7.20, 7.24, 7.25, 7.28, 7.30, 7.31, 7.48, 7.50, 7.51, СП 156.13130.2014	Выполняется

		«Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	– п. 2 ч. 1 ст. 6, ч.ч. 1, 2 ст. 53, ст. 89, ч. 6 ст. 134 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 4.2.5, 4.2.6, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 9.1.1, 9.1.2, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.11 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (в редакции изменения № 1); – п. 6.2.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в первоначальной редакции).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	– ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 6.2.15, 7.1, 7.5, 7.10, 7.16, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в первоначальной редакции).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	– п. 2 ч. 1 ст. 6, ст. 54, пп. 1, 2 ч. 2 ст. 56, ст.ст. 62, 68, 82, 83, 84, 85, 86, 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – разделы 3, 4, 5, 6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; – п. 1.2 (приложение А), п. 13.1.1, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, подразделы 13.3, 13.4, 13.6, 13.13, 13.14, 13.15, разделы 15, 16, 17 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» (в редакции изменения № 1); – СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»; – пп. 6.32, 6.39 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»; – п. 4.1.5 «а» СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (в редакции изменения № 1).</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>– ч. 4 ст. 83, ст.ст. 84, 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в редакции на 10.07.2012); – пп. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 5.5 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; – раздел 6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; – подразделы 13.2, 13.3, 13.4, 13.13, 13.14, 13.15, разделы 14, 15, 16, 17 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические» (в редакции изменения № 1); – пп. 4.1.16 СП 10.13130.2009 (в редакции изменения № 1).</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>– ч. 3 ст. 5, ст. 60 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; – Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; – п. 4.6 СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (в редакции изменения № 1); 3 – СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; – пп. 6.25, 6.30, 6.34, 6.35, 6.36, 7.6, 7.8, 7.24, 7.31, 7.35, 7.36, 7.46 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется