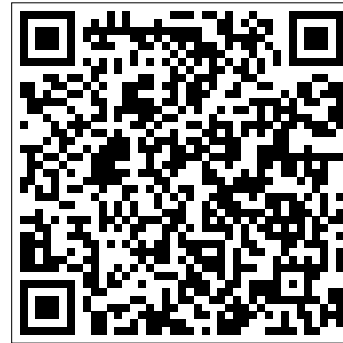


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«01» августа 2024 г.

Регистрационный № 89-08-2024-012832



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Пост «Станционный технологический центр»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАТЭК-  
ТРАНСЕРВИС"**

(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: 1036301402576

ИНН: 6330024410

Место нахождения объекта защиты:

629880, АО. Ямало-Ненецкий, р-н. Пуровский, рзд. Лимбей

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

01.06.2021

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	56

1.6.	Объем здания, куб. м	1300										
1.7.	Количество этажей	3										
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	ПС; СОУЭ 1-го типа; НПВ от пож. гидрантов.										
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">Заключение СА № 1052/1-2024 от 14.03.2024г.</p>											
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Страховой сертификат ООО СК ГАЗПРОМ СТРАХОВАНИЕ № 23GLGI0129 от 31.10.2023</p>											
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>пп. 6.1.2-6.1.3 СП 4.13130.2013 в ред. от 24.04.2013.</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное противопожарное</td> <td>ст. 99 ФЗ №123-ФЗ; табл. 3 СП 8.13130.2009 в ред. 09.12.2010.</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пп. 6.1.2-6.1.3 СП 4.13130.2013 в ред. от 24.04.2013.	Выполняется	4.2. Наружное противопожарное	ст. 99 ФЗ №123-ФЗ; табл. 3 СП 8.13130.2009 в ред. 09.12.2010.	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/не выполняется										
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пп. 6.1.2-6.1.3 СП 4.13130.2013 в ред. от 24.04.2013.	Выполняется										
4.2. Наружное противопожарное	ст. 99 ФЗ №123-ФЗ; табл. 3 СП 8.13130.2009 в ред. 09.12.2010.	Выполняется										

	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 ФЗ №123-ФЗ; п.8.2., п.8.6. СП 4.13130.2013 в ред. 24.04.2013.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, 88 ФЗ №123-ФЗ; п.6.1., п.5.4.3. СП 2.13130.2012 в ред. 23.10.2013.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 89 ФЗ №123-ФЗ; п.9.2.1. р.4, п.4.2.5, п.4.4.1, п.4.3.4. СП 1.13130.2009 в ред. 25.03.2009.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90, 73 №123-ФЗ в ред. 29.07.2017.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	табл. 2 СП 3.13130.2009 в ред. 25.03.2009; прил. А, п.9. табл. А.1, разд.13 СП 5.13130.2009 в ред. 01.06.2011; раздел 7 СП 7.13130.2013 в ред. 21.02.2013; раздел 4 СП 10.13130.2009 в ред. 09.12.2010.	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	раздел 14 СП 5.13130.2009 в ред. 01.06.2011.	Выполняется
4.9.	Организационно-	Приказ МЧС России № 806 от	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	18.11.2021; п.1-5, п.9-12, п.14-19, п.23, п.26, п.27, п.31, п.35-37(1), п.42-43, п.48, п.54, п.60, п.61, п.207, п.208, п.224 (г), п.354-357, п.359-363, п.364 (д, к-м), п.366 (а-к), п.372, п.392-409, п.413 ППР в РФ №1479 от 16.09.2020 (ред. 30.03.2023).	
---	--	--