

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новгородской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«08» июля 2022 г.

Регистрационный № 53-08-2022-009122



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Нефтеперекачивающая станция №7**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСНЕФТЬ -  
БАЛТИКА"**

(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: 1024700871711

ИНН: 4704041900

Место нахождения объекта защиты:

**обл Новгородская, р-н Шимский, д Менюша**

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

**01.12.2011**

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	648

1.6.	Объем здания, куб. м	7020
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)	1. Система автоматического тушения пожара пеной высокой кратности. 2. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 3 типа.
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>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты 2.1. Настоящий раздел проектной документации выполнен в соответствии с Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», утверждённый приказом МЧС России от 16.03.2020 г. №171 «Административный регламент МЧС по предоставлению государственной услуги по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности» 2.2. Проектная документация на объект «НПС № 7. Реконструкция» выполнен в соответствии с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми актами по пожарной безопасности и в соответствии с Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.6,п.3), расчёт пожарного риска для проектируемого объекта не требуется.</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>3.1. В связи с удалённостью мест размещения населения и сторонних организаций от границ возможной опасности в результате аварий на декларируемом объекте (территория НПС № 7) оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара в результате реализации возможных аварий на площадке НПС № 7 не проводилась. Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (№GAZX12111604704000)</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b>			
<b><u>защиты</u></b>			
	<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п.4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 пп.4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 пп.7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 пп. 6.2.5, 6.2.10	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 пп. 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 8.1.1-8.1.8, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.7, 8.2.10-8.2.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п.7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	СП 3.13130.2009: пп.3.3-3.5, 5.1, 5.4, 6, 7 СП 484.1311500.2020 СП 7.13130.2013 п.8.5	Выполняется

	водопроводы)		
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	СП 484.1311500.2020 пп.5.1, 5.5, 7.3.1.1-7.3.1.12, 9.12.1-9.12.4 СП 486.1311500.2020 пп. 6.1.1, 6.6.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Письмо МЧС России от 22.12.2021 № ИВ-19-1999 по вопросам обучения мерам пожарной безопасности Приложение 1, 2, 3 Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479: пп.2-4, 5-12, 15-17, 21-23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 53, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407-409	Выполняется