

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» июля 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-012322



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

БКНС участка подготовки нефти (УПСВ Новобесовского месторождения)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО НЕФТЕГАЗОВАЯ КОМПАНИЯ
РУССНЕФТЬ**

(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: 1027717003467

ИНН: 7717133960

Место нахождения объекта защиты:

обл Ульяновская, р-н Новомалыклинский, с Новая Куликовка

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

11.06.2015

(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	III
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	201
1.6.	Объем здания, куб. м	614

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)	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)	Автоматическая пожарная сигнализация, тепловые датчики, система оповещения о пожаре 1 типа. Противопожарный гидрант установлен на тупиковой сети диаметром 159 на расстоянии 24 м от здания							
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 производилась</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">Регистрационный номер в реестре: А01-14642-0100, № договора обязательного страхования: 33960-00/21-1973/УФ от 01.12.2021, № страхового полиса: серия 111 № VSKX12376919871000 с 26.01.2023 по 25.01.2024, САО "ВСК", 432071, РФ, г. Ульяновск, ул. Красноармейская, д. 13, корп. 2, тел. 67-70-95.</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>ФЗ РФ № 123-ФЗ, таблица 15;</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	ФЗ РФ № 123-ФЗ, таблица 15;	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	ФЗ РФ № 123-ФЗ, таблица 15;	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	ВНТП 3-85, табл. 20, п. 13; СП4.13130.2013 п.4.3., таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ РФ № 123-ФЗ, ст. 62; ВНТП 3-85 п. 6.34; СП 8.13130.2009 п.9.4, п.9.9, п.6.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ РФ № 123-ФЗ, ст. 90 ч. 1 п.1; ВНТП 3-85 п. 6.34; СП4.13130.2013, п. 8.2.3, п. 8.2.7, п. 8.2.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ РФ № 123-ФЗ, ст. 87, табл. 21; СП1.13130.2009 п. 9.2.2; СП4.13130.2013 п. 4.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ РФ №123-ФЗ ст. 53 п. 1, п. 2; СП1.13130.2009 п. 4.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ РФ №123-ФЗ ст. 62, ст. 99; ВНТП 3-85 п. 6.58; СП4.13130.2013, п. 8.2.3, п. 8.2.7, п. 8.2.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ РФ №123-ФЗ ст. 91; СП 5.13130.2009, приложение А, п А4, А5. СП 3. 13130.2009, Табл.2, п.17 ВНТП 3-85 п. 6.34; СП 8.13130.2009 п.9.4, п.9.9, п.6.4; СП 10.13130.2009 п. 4.1.5.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	ФЗ РФ № 123-ФЗ, ст. 90 ч. 1 п.1; СП5.13130.2009 п.13.13	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР РФ № 1479 от 16.09.2020 п. 2, п. 3, п. 4, п. 10, п. 11, п. 12, п. 35, п. 48, п. 49, п. 54, п. 55, п. 60, п. 392, п. 393, п. 394, приложение № 1 Приказ № 806 от 18.11. 2021 п.1, п.2, п.3, п.6, п. 7, п. 9, п. 1, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 20, п. 21, п. 22, п. 23, Приложение 1, Приложение 3 (а,б,г,д,е), п. 2	Выполняется