

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» октября 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-013711



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Блок обратного водоснабжения АО "Газпромнефть-МНПЗ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГАЗПРОМНЕФТЬ - МОСКОВСКИЙ НПЗ"

(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: 1027700500190

ИНН: 7723006328

Место нахождения объекта защиты:

109429, г Москва, кв-л Капотня 2-й, Дом 1 к. 3

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

03.10.2022

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	793
1.6.	Объем здания, куб. м	5058
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.система противодымной защиты. 2. пожарная сигнализация. 3. газовое пожаротушение 4.наружный и внутренний противопожарные водопроводы
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>Расчет пожарного риска проводился в рамках подготовки раздела 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» проектной документации объекта «Строительство блока оборотного водоснабжения №3 (БОВ-3)» АО Газпромнефть-МНПЗ. Ниже представлены выводы: 1. Величина индивидуального пожарного риска на объекте БОВ-3 составляет $6,75 \cdot 10^{-6}$, что не превышает одной десятитысячной в год и соответствует требованиям части 3 статьи 93 Федерального Закона Российской Федерации от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», при этом предусмотрены меры по обучению персонала действиям при пожаре и по социальной защите работников, компенсирующие их работу в условиях повышенного риска. 2. Индивидуальный и социальный пожарный риск воздействия опасных факторов пожара на объекте БОВ-3 для людей находящихся в селитебной зоне вблизи Объекта, не превышает одной стомилионной и одной десятимилионной в год соответственно и соответствует требованиям части 3 статьи 93 Федерального Закона Российской Федерации от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Система обеспечения пожарной безопасности объекта включает в себя систему предотвращения пожара, систему противопожарной защиты, комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, а также содержит комплекс мероприятий, исключающих возможность превышения допустимых значений пожарных рисков и направленных на предотвращение опасности причинения вреда третьим лицам в результате пожара, что соответствует ст. 5 №123-ФЗ.</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</p>	

	страхования)		
<p>Страховой полис страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте серии 111 №GAZX12151818573000. Страховая группа «СОГАЗ». Лицензия С № 120877.</p>			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	№123-ФЗ главы 15, 16 статьи 66,70 ВУПП-88, раздел 2; п.п.2.12, 2.19-2.20, табл. 2; СП 18.13330.2019 раздел 5 п.5.27 табл. 5.1 (Актуализированная редакция СНиП II-89-80)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№ 123-ФЗ ст. 62, 99; СП 8.13130.2020 п. 6.3; СП 10.13130.2020 п. 4.1.2, табл. 2, 4.1.8, 4.1.12. ГОСТ Р 12.3.047-2012, Приложение С, п. С 3.10, Приложение Н.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ВУПП-88 раздел 3 пп.3.1-3.3; 3.5; № 123-ФЗ от 22.07.08 г. ст. 67 п. 9; ст. 98.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 табл. 61; № 123-ФЗ ст. 53, 88. № 123-ФЗ табл. 21; ст. 87, табл. 22, ст. 32, ст. 88 п. 2 и табл. 23, ст. 88 п. 3 и табл. 24, ст. 134 п. 6 и табл. 28, ст.57, 58, 59; ВУПП-88 раздел 6; СП 1.13130.2020 гл. 9 п.9.2.1; СП 2.13130.2020 п. 6.1; СП 4.13130.2013 (с изменением №1 от 14.08.2020) гл.6 пункты 6.1.2 табл.3, 6.1.40, 6.2.10, 6.2.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 5.13130.2013 гл. 13;	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	приложение А; ФЗ № 123-ФЗ ст. 61, 83, 91, 102, 103, 104; ВУПП-88 пп. 8.4, 8.5, 8.6-8.8. № 123-ФЗ ст. 52, ст. 89; ст. 134 п. 6 и табл. 28; Постановление № 1479 от 16.09.2020 об утверждении «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» 54; СП 1.13130-2020 гл. 9; п. 4.2.5; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.3.3;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123-ФЗ ст. 90; СП 11.13130.2009 пункты 4.3, 5 ВУПП-88 пп.8.32, 8.15.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 пп. 6.1,6.3,6.6 (г)6.7,.6.10,6.11,6.13,6.16,7.3а,8.1, СП 5.13130.2013 гл. 13; приложение А; ФЗ № 123-ФЗ ст. 61, 83, 91, 102, 103, 104; ВУПП-88 пп. 8.4, 8.5, 8.6-8.8. №123-ФЗ глава 26; СП 5.13130.2013 таблицы А.3, приложение Д, приложение Е; ГОСТ 12.1.030-81 ССБТ. СП 3.13130.2009 табл. 1,табл. 2, п. 4; № 123-ФЗ ст. 54, 84, 91 п.4.1.1, табл.2 СП 10.13130.2009, п.4.1.16 СП 10.13130.2009. № 123-ФЗ ст. 62, 99; СП 8.13130.2020 п. 6.3; СП 10.13130.2020 п. 4.1.2, табл. 2, 4.1.8, 4.1.12. ГОСТ Р 12.3.047-2012, Приложение С, п. С 3.10, Приложение Н	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	СП 5.13130.2009 раздел 8 п. 8.1.1,8.2.2,8.3.1 8.4-8.16 СП 484.1311500.2020 раздел 6,7. Пункты 6.1.1-6.1.3, 6.2.1, 6.2.7,6.3.3, 6.4.1, 6.4.4,6.5, 6.6.2,6.6.5, 6.6.7,6.6.15 табл.2 СП 6.13130.2021 пункты 4, 5.2, 6.1,6.2,6.4	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21 декабря 1994 г. «О пожарной безопасности» ст. 37;</p> <p>Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изменениями на 21 мая 2021 года), а именно: пункты 2, 3,4,11,12,13,16-19,23,25.26,35-37,41-45,52, Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;</p> <p>Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 «Об утверждении типовых дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности»;</p> <p>СП 9.13130.2009 пункты 4.1-4.4</p>	Выполняется