

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» сентября 2023 г.

Регистрационный № 86-08-2023-016021



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Станция очистки воды. Станция компрессорная КС-42. Федоровское
нефтегазоконденсатное месторождение.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СУРГУТНЕФТЕГАЗ"

(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: 1028600584540

ИНН: 8602060555

Место нахождения объекта защиты:

АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н Сургутский

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

31.07.2022

(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 | IV |
| 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 | 27 |

| | | | |
|--|---|--|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 81 | |
| 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) | Отсутствует | |
| | | | |
| 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> | | |
| Расчет индивидуального пожарного риска составляет $5,0 \cdot 10^{(-10)}$ год ⁽⁻¹⁾ . | | | |
| 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> | | |
| Не усматривается | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | 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 | табл.3 п.6.1.2 СП 4.13130.2013* «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты Требования к объемно-планировочным и | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | конструктивным решениям» | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | ч.1 ст.62, ч.1 ст.99 ФЗ №123-ФЗ, пп.4.1, 8.5 СП 8.13130.2020 «Наружное противопожарной водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 8.13130.2020) п.8.1 СП 8.13130.2020 п.5.15 СП 8.13130.2020 п.5.17 СП 8.13130.2020 п.5.3 табл.3 сп 8.13130.2020 п.8.5 СП 8.13130.2020 п.8.12 СП 8.13130.2020 п.8.13 СП 8.13130.2020 пп.8.8, 10.4 сп 8.13130.2020 п.12.8 СП 8.13130.2020 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | п.1 ч.1 ст.90 ФЗ №123-ФЗ, п.7.1 СП 4.13130.2013 п.8.6 СП 4.13130.2013 п.8.9 СП 4.13130.2013 ч.7 ст.98 ФЗ №123-ФЗ п.8.13 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | п.1 ст.29, ст.30, ч.1 ст.34 ст.57, ч.2 ст.58, ч.1, 2 ст.87 табл.21 ФЗ №123-ФЗ ст.30, ч.2 ст.58, ст.87, табл.21 ФЗ №123-ФЗ табл.22 ФЗ №123-ФЗ ст.31, ст.87 табл.22 ФЗ №123-ФЗ ст.30, ч.2 ст.87 табл.21 №123-ФЗ ст.30, ч.2 ст.87 табл.21 ФЗ №123-ФЗ ст.30, ч.2 ст.87 табл.21 ФЗ №123-ФЗ ст.30, ч.2 ст.87 табл.21 ФЗ №123-ФЗ ч.2 ст.137 ФЗ №123-ФЗ ч.7 ст.82, ч.4 ст.137 ФЗ №123-ФЗ, п.2.1.58 ПУЭ «Правила устройства электроустановок», п.15 ППР в РФ* | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | п.8.1 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы» (далее - СП 1.13130.2020) п.4.2.18 СП 1.13130.2020 п.4.2.19 СП 1.13130.2020 п.4.2.22 СП 1.13130.2020 п.4.3.5 СП | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|----------------|
| | | 1.13130.2020 п.4.4.3 СП 1.13130.2020 п.4.4.1 СП 1.13130.2020 п.8.6.2 СП 1.13130.2020 | |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | ст.37 ФЗ №69-ФЗ Федеральный закон «О пожарной безопасности» (с изменениями) п.8.9 СП 4.13130.2013* п.71 ППР в РФ* пп.3, 393(к) ППР в РФ* п.1 ч.1 ст.90 ФЗ №123-ФЗ; пп.48, 49 ППР в РФ* п.6 ППР в РФ п.3 ППР в РФ п.15 ППР в РФ п.25 ППР в РФ п.23 ППР в РФ п.71 ППР в РФ* пп.3.4, 3.1 О, 4.3, 5.1.1, 5.1.1.1, табл.1, 5.1.2, 6.3.3.4 рис.4, прил.К табл. К1 гост 12.4.026-2015 п.11 ППР в РФ* | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Отсутствует | Не 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 | Отсутствует | Не выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной | Отсутствует | Не выполняется |

| | | |
|---|--|--|
| безопасности объекта защиты и противопожарный режим | | |
|---|--|--|