

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» октября 2022 г.

Регистрационный № 14-08-2022-014498



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автотранспортный цех

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

филиал "Якутская нефтебаза" Акционерное общество "Саханефтегазсбыт"

(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: 1021401050857

ИНН: 1435115270

Место нахождения объекта защиты:

677902, Респ Саха /Якутия/, п Жатай, ул Строда, Дом 12

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

20.10.1987

(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 | 5 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1523 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 8303 |

| 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) | Не имеет | | | | | | | |
| 1.9. | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ДИП 212-141 - 24 шт; ИПР 513-11 - 4 шт; ИПДЛ-Д-П-4р - 10 шт; Световое табло «ВЫХОД» - 4 шт; Приемно-контрольный прибор Система Болид Сигнал-20 - 1 шт. ИВЭПР РИП-12 - 2 шт. Оповещатель речевой Рокот - 3 шт. ПК на внутреннем водоснабжении - 3 шт. ПГ № 623 на тупиковой сети по адресу: ул. Строда № 12 на расстоянии 80-100 метров. | | | | | | | |
| 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 проводилась.</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">Оценка возможного ущерба имуществу отсутствует.</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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 | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту | Сведения о выполнении выполняется/не выполняется | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | защиты | |
|------|--|---|-------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | СП 4.13130.2013 п. 5.6.1, п. 5.6.2 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2009 п. 4.1, п. 4.2, п. 5.2 табл. 2, п. 11.8, п. 11.9 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СНиП 21-01-97 п. 8.1, п. 8.2. СП 4.13130.2013 п. 8.1. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 2.13130.2012 п. 6.3.1, 6.3.2, табл. 6.6. СП 4.13130.2013 п. 5.6.1, п. 5.6.2. | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СНиП 21-01-97 п.п. 6.9, 6.10, 6.13, 6.16, 6.17, 6.22, 6.25, 6.31. ГОСТ Р 12.2.143-2009 п.п. 4.1, 4.2, 4.2.1, 4.4, 4.5, 4.5.1, 4.5.2, 5.3, 6.2, 6.5, 6.6. НПБ 160-97 пп. 1.2-1.6, 3.7, 3.8. ППР РФ 16.09.2020 № 1479 п. 2, 5, 9, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 29, 36, 37, 41, 42, 43. | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СНиП 21-01-97 п. 8.1, 8.3, 8.4, 8.7 ППР РФ 16.09.2020 № 1479 п. 2, 17, 26, 48 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 3.13130.2009 п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл.2. СП 5.13130.2009 п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12. СП 8.13130.2009 п. 4.1, 4.2, п. 5.2 табл. 2, п. 11.8, 11.9. СП 10.13130.2009 пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16. | 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 | СП 3.13130.2009 п. 3.3, 5.1. СП 5.13130.2009 п. 13.14, 13.14.1, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9 ППР РФ 16.09.2020 № 1479 п.10 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | ППР РФ от 16.09.2020 г. № 1479 п.п. 1-5, 10-19, 23-29, 32, 35-37, 48-51, 54-56, 58-60, 125-128, 130-132, 244-246, 254-257, 286-290, 297-298, 354-363, 366-372, 392-394, 395-413. Приказ МЧС России № 806 от 18.11.2021 г. | Выполняется |