

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» июня 2023 г.

Регистрационный № 86-08-2023-009597



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Пилорама АО "НегусНефть"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Негуснефть"

(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: 1028601466310

ИНН: 8609000900

Место нахождения объекта защиты:

**628462, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Радужный, промзона
Южная промышленная зона, ул Индустриальная, земельный участок 60**

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

15.11.1993

(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 | C1 |
| 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 | 370 |

| | | |
|------|---|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 3390 |
| 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 автоматической пожарной сигнализации: ВЭРС-8 – 1; извещатели пламени - Спектрон 201Н – 6, дымовой ИП 212-45 - 6; ручной ИПР-И - 2. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа Свирель – опов. звуковой - 2; Свирель 2 – опов. светозвуков - 1. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции – местная вытяжная. Система внутреннего противопожарного водопровода – D-51мм, 2 - ПК. 5. Система наружного противопожарного водопровода- кольцевая D-100мм. 6. Бункер пилорамы оборудован установкой Буран-2,5 (генератор огнетушащего аэрозоля с таблом «уходи», есть ручной и автозапуск С-2000- АСП) |
| 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">не проводился</p> | |
| 3. | <p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | |
| Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек | | | |
| 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 | СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1 | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | СП 8.13130.2020: п. п. 4.1-4,3, 5.2, 7.1, 8.4 | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.2 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | СП 4.13130.2013: п. 5.6.1 | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | СП 1.13130.2009: п. п. 4.2.3 - 4.2.7, 4.3.1 - 4.3.4 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, | СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 6, 7. СП 485.13150.2020: 5.2, 5.3, 5.4, СП 486.13150.2020: п. п. 4.3, 4.4. СП 484.13150.2020: п. п. 5.2, 5.4, 5.7, | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | 5.12, 5.21, 6.1.2, 6.1.3, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.10, 6.2.11, 6.2.12, 6.5.2, 6.6, 7.2.1, прил. А табл.№1 п.18. СП 7.13130.2013: п. 8.5. СП 10.13130.2020: п. п. 6.2.1, 6.2.3, 6.2.5., 6.2.6, 6.2.10, Табл. 7.1, п. п. 7.9, 12.3, 13.1, 14.1. | |
| 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 484.13150.2020: п. п. 5.12, 6.1.1 | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Приказ от 18 ноября 2021 г. N 806 п. 1-3, 6-10, 14, 16, 20, 22. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479 п.4, 9, 11, 14, 17, 23, 24, 26, 27, 32, 35, 36, 37, 60, 84, 392, 393, 395, 397, 400, 407, 409, 413, | Выполняется |