

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» марта 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-003237



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нефтеюганское районное муниципальное автономное учреждение дополнительного  
образования «Центр компьютерных технологий»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

НЕФТЕЮГАНСКОЕ РАЙОННОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР  
КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

(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: 1108619000160

ИНН: 8619015021

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Нефтеюганский, мкр. 4-й  
(пгт Пойковский), стр. 2А, помещ. 2

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

01.01.1994

(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)

| №<br>п/п | Наименование раздела                    |   |
|----------|---|---|
| 1.       | <b>Характеристика объекта защиты</b>    |   |
|          | Наименование параметра                  | Значение параметра  |
| 1.1.     | Степень огнестойкости                   | II  |
| 1.2.     | Класс конструктивной пожарной опасности | C0  |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания<br>общеобразовательных<br>организаций, организаций<br>дополнительного образования<br>детей, профессиональных<br>образовательных организаций |

| 1.4.   | Высота здания, м   | 3000   |  |   |  |                                      |   |   |             |
|--|--|--|--|---|--|--------------------------------------|---|---|-------------|
| 1.5.   | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 280  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 1.6.   | Объем здания, куб. м   | 2420   |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 1.7.   | Количество этажей  | 2  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 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) | Автоматическая пожарная сигнализация, МЕТА 7122М |  |   |  |                                      |   |   |             |
| <p><b>2.</b>                    <b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>   |  |  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| <p><b>3.</b>                    <b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p style="text-align: center;">Сумма ущерба имуществу третьих лиц составит 0,00 руб.</p>  |  |  |  |   |  |                                      |   |   |             |
| <p><b>4.</b>                    <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 50%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 25%;">Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Соблюдаются СП 4.13130.2013 (С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г.</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/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями | Соблюдаются СП 4.13130.2013 (С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г. | 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/не выполняется             |  |   |  |                                      |   |   |             |
| 4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | Соблюдаются СП 4.13130.2013 (С изменением №3 (утв. Приказом МЧС России от 15.06.2022 г.  | Выполняется                                      |  |   |  |                                      |   |   |             |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>№610)) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"</p>   |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | <p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 68 раздел 4 п. 4.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»</p>  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | <p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Статья 90 п. 71 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479; п. 8.1.1, п. 8.1.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p> | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | <p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4, ст.88, табл. 23, 24; п.5.4.5 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной</p>  | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»;п. 5.6.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; пункт 2.3 раздел 2 глава 3 ППБУ   |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 89 п. 4.2.20 СП. 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п. 2.23 глава 2 раздел 3 ППБУ; п. 5.2.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; ДБН В.1.1-7-2002; п.5.1.3 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Статья 90  | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные | Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ч.4 ст.4, ст. 54, п.1 ч.1 ст.6, п.1 ч.3 ст.4, п. 6.1.6, таблица А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | водопроводы)  | систем противопожарной защиты.<br>Нормы и правила проектирования»; таблица 1 СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации»; раздел 5 глава 1 пункт 1.2 ППБУ; Государственные строительные нормы В2.5-56:2014 |             |
| 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 | Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 7 ст.83; пункт 1.2 глава 1 раздел 5 ППБУ; ДБН В2.5-56:2014.   | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | Выполняется «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года N 1479) п.2- 5; 9; 11; 21; 27; 30; 32; 36; 56; 60; 77-80; 82; 86; 92; 392-397; 403; 404; 406; 409   | Выполняется |