

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» июля 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-009369



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-хозяйственный корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО
ОКРУГА - ЮГРЫ "СОВЕТСКИЙ РАЙОННЫЙ СОЦИАЛЬНО-
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ"**

(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: 1028601846591

ИНН: 8615009411

Место нахождения объекта защиты:

628250, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Советский, пгт.
Пионерский, ул. Заводская, зд. 2

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

17.08.2020

(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 | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 8 |

| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 141 | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--------------------------------------|---|---|-------------|
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 11045 | | | | | | | |
| 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) | -система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (речевое оповещение 3-го типа); - автоматическая установка пожарной сигнализации. | | | | | | | |
| <p>2. <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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p> | | | | | | | | | |
| <p>3. <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 style="text-align: center;">297,8 млн. рублей</p> | | | | | | | | | |
| <p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N</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 | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N | 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 | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N | Выполняется | | | | | | | |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | 123-ФЗ Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", пункты 4.3, 4.4, 4.14. | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" П. 48, 71 Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности" п. 5.1., табл. 1, 8.8.,8.12, 11.2., 11.3, 11.4, | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 63, 90. Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" П. 4.3., табл. 1, п. 8 пп. 8.1, 8.2. 8.8. Постановление от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» 71, 72, 74, | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и | Федеральный закон "Технический | Выполняется |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | <p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p> | <p>регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 151 Об утверждении свода правил СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.3., 6.7.15, табл. 6.13. Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 30.12.2021) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" П. 4.3., табл. 1, п. 7.1., п. 7.13, п. 8 пп. 8.1, 8.2, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.</p> | |
| 4.5. | <p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p> | <p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 53 пп.2, 5, ст. 83 пп.9, ст. 84 пп. 3, ст. 89. Приказ МЧС России от 19.03.2020 N 194 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.2., 4.2.7, 4.2.11, 4.2.13-4.2.26, 4.3.1-4.3.8, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 7.13.1, 7.13.2 Постановление от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» П. 16, 23, 27, 31, 36, 102, 104, 423.</p> | Выполняется |
| 4.6. | <p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при</p> | <p>Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N</p> | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | ликвидации пожара | 123-ФЗ п. 4.1, Постановление от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п 26, 48, 71, 72, 393 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 7.1 | |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 52, 83, Свод правил (СП 4.13130.2013). Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям 6.2.11, 6.8.34 Постановление от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» П. 48, 50.Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.2., 3.3, п. 4, 5, 6, 7 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности", п.4, табл. 1. | 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 | Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Автоматические. Нормы и правила проектирования» П. 13, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1 табл. 13.3, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 14.1, 15.5 Приложение А | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Государственный стандарт СССР ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования", Приказы БУ «Советский районный центр для несовершеннолетних» от 11.12.2020 № 349-р «О противопожарном режиме в БУ «Советский районный центр для несовершеннолетних»», от 30.12.2020 № 370-р «Об утверждении инструкций по пожарной и антитеррористической безопасности 1», Постановление от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» П. 4, 3, 11, 54, 55, 71, 393-413, приложение № 1, 2, 6. Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, Ст. 5, Свод правил системы противопожарной защиты Обеспечение огнестойкости объектов защиты СП 2.13130.2020 п. 5.1-5.4 | Выполняется |