## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» октября 2025 г. Регистрационный № 66-08-2025-017229



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых" Бисертский филиал

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "УРАЛЬСКИЙ ГОРНОЗАВОДСКОЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ ДЕМИДОВЫХ"

(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: 1069621003077 ИНН: 6621011736

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, р-н. Нижнесергинский, пгт. Бисерть, ул. Революции, д. 110А

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

01.01.1965

(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)

| No   | Наименование раздела                    |                             |  |
|------|---|-----------------------------|--|
| п/п  |   |                             |  |
| 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 | Ф4.1 Здания                 |  |
|      |   | общеобразовательных         |  |
|      |   | организаций, организаций    |  |
|      |   | дополнительного образования |  |
|      |   | детей, профессиональных     |  |
|      |   | образовательных организаций |  |
| 1.4. | Высота здания, м                        | 10                          |  |

|      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 384   |
|------|--|---|
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 994   |
| 1.7. | Количество этажей  | 2   |
|      | Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)                              | ДН пониженная пожаро-<br>опасность  |
|      | Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | Система противодымной защиты отсутствует Система пожарной сигнализации производства НВП «Болид» (Россия), имеет в своем составе: прибор приемноконтрольный и управления пожарный «СИРИУС», - извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресноаналоговый ДИП-34А-04, - извещатель пожарный ручной адресный «ИПР 513-ЗАМ исп. 01», - модуль подключения нагрузки МПН, - блок сигнально-пусковой адресный «С2000-СП2», - акустическая система АС-2-2, - прибор управления оповещением «Рокот-2», - прибор объектовый конечный ОКО-3-А-01-П исп. ППК-181-1, П23, - панель питания электроприемников системы противопожарной защиты ЩУ-П НИКОМ, - АКБ 1217 А/ч, - АКБ 1207А/ч, - оповещатель пожарноохранный световой ОПОП 1-8 24В «ВЫХОД» Внутренний противопожарный водопровод отсутствует; Наружный противопожарный водопровод отсутствует; Наружный противопожарный водопровод |

|      |  |   |   | ПГ на расстоянии (00 м.)      |
|------|--|---|---|-------------------------------|
| 2.   | Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) |   |   |                               |
|      | (  | Оценка не проводилась   |   |                               |
| 3.   | Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)                                    |   |   |                               |
|      |  | 4551400,00  |   |                               |
| 4.   | Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной<br>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте   |   |   |                               |
|      |  | защиты_   |   |                               |
|      | Наименование   | Реквизиты нормативны  | ых правовых   | Сведения о                    |
|      | противопожарного   | актов и нормативных ,   | -   | выполнении                    |
|      | мероприятия  | по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты   | й, пунктов),<br>ебования  | выполняется/не<br>выполняется |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями   | Правила противопо режима в Российской утвержденные постан Правительства РФ от 1 1479 «Об утвержден противопожарного российской Федераци ППР РФ) п. 2_1, 65. Ф закон от 22.07.2008 в «Технический регл требованиях пож безопасности» (далее — 4-6, 69. Федеральный 21.12.1994 № 69-Ф3 «С безопасности» (далее ст.20, 21, 22, 25. СП 4. «Системы противоп | Федерации, новлением 6.09.2020 № ии правил режима в и» (далее – едеральный № 123-Ф3 намент о гарной 123-Ф3) ст. й закон от О пожарной е – 69-Ф3) 13130.2013 | Выполняется                   |

| 4.2. | Наружное<br>противопожарное<br>водоснабжение  | защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1, п.4.14, 4.20, 5.6.2, 5.6.4. ППР РФ п. 48 123-ФЗ ст. 4-6, 62, 68 69-ФЗ ст.20, 21   | Выполняется |
|------|---|---|-------------|
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | ППР РФ п. 71, 72 123-ФЗ ст. 4-6, 90 69-ФЗ ст. 20, 21, 22, 25 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 8.1   | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | ППР РФ п. 2_1, 12, 25 123-ФЗ ст. 4-6, 27, 29, 30, 31 69-ФЗ ст.20, 21 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 5.6.2  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | ППР РФ п. 2_1, 27, 36, 37, 54, 60<br>123-ФЗ ст. 4-6, 52-54, 89 69-ФЗ<br>ст.20, 21, 22 СП 1.13130.2020<br>«Системы противопожарной<br>защиты. Эвакуационные пути и<br>выходы» п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4 -<br>4.2.10, 4.2.16, 4.2.18 - 4.2.22, 4.2.24,<br>4.3.1- 4.3.3, 4.4.1 - 4.4.3, 4.4.6, 4.4.9 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара                               | ППР РФ п. 2_1, 23 123-ФЗ ст. 4-6, 90 69-ФЗ ст.20-22 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной зашиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и  | Выполняется |

|      |   | конструктивным решениям» п. 7.1 – 7.3, 7.5, 7.6   |             |
|------|---|---|-------------|
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной   | ППР РФ п. 2_1, 54 123-ФЗ ст. 4-6, 52, 68, 83, 84 69-ФЗ ст.20, 21 СП 3.13130.2009 «Системы   | Выполняется |
|      | защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,   | противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  |             |
|      | оповещения и управления эвакуацией, внутренний и  | Требования пожарной безопасности» п. 3.3 - 3.5, 4.1, 4.2,   |             |
|      | наружный<br>противопожарные<br>водопроводы)   | 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.<br>1, табл. 2 СП 5.13130.2009<br>«Системы противопожарной  |             |
|      |   | защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.1.11,                               |             |
|      |   | 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,<br>13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,<br>13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2,<br>13.14.4-13.14.13, 14.1, 14.3, 15.1, |             |
|      |   | 15.5, приложение А СП<br>7.13130.2013 «Отопление,   |             |
|      |   | вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, 6.7, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1  |             |
| 4.8. | Размещение, управление и  | ППР РФ п. 2_1, п. 23, п. 54 123-ФЗ  | Выполняется |
|      | взаимодействие оборудования противопожарной защиты  | ст. 4-6, 52, 54, 57-60, 81, 83, 84, 88<br>69-ФЗ ст.20, 21 СП<br>484.1311500.2020 «Системы   |             |
|      | с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого                                 | противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем  |             |
|      | направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития | противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.13   |             |
| 4.9. | Организационно-<br>технические мероприятия<br>по обеспечению пожарной                           | ППР РФ п. 2_1, п. 23, п. 54 123-ФЗ ст. 4-6, 52, 54, 57-60, 81, 83, 84, 88 69-ФЗ ст.20, 21 СП  | Выполняется |

| безопасности объекта  | 484.1311500.2020 «Системы       |  |
|-----------------------|---------------------------------|--|
| защиты и              | противопожарной защиты.         |  |
| противопожарный режим | Системы пожарной сигнализации и |  |
|                       | автоматизация систем            |  |
|                       | противопожарной защиты. Нормы   |  |
|                       | и правила проектирования» п.    |  |
|                       | 7.1.13                          |  |