

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. Бисерт, 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)

№ 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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	384
1.6.	Объем здания, куб. м	994
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)	ДН пониженная 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)	<p>Система противодымной защиты отсутствует Система пожарной сигнализации производства НВП «Болид» (Россия), имеет в своем составе: прибор приемно-контрольный и управления пожарный «СИРИУС», - извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый 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 пожарно-охранный световой ОПОП 1-8 24В «ВЫХОД» Внутренний противопожарный водопровод отсутствует; Наружный противопожарный водопровод</p>

имеется (1 ПГ на расстоянии 700 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 безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

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

Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (далее – ППР РФ) п. 2_1, 65. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – 123-ФЗ) ст. 4-6, 69. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – 69-ФЗ) ст.20, 21, 22, 25. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной

Выполняется

		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.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	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 объемно-планировочным 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 объемно-планировочным 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, 60 123-ФЗ ст. 4-6, 52-54, 89 69-ФЗ ст.20, 21, 22 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4 - 4.2.10, 4.2.16, 4.2.18 - 4.2.22, 4.2.24, 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 защиты. 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 защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	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 противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 5.13130.2009 «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, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 6.1, 6.7, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1	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	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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.13	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия 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 защиты и противопожарный режим	484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.13	
---	--	--