

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Хакасия
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» февраля 2025 г.

Регистрационный № 19-08-2025-001802



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Аскизская
детская школа искусств

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ АСКИЗСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ**

(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: 1021900757251

ИНН: 1905007124

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Хакасия, р-н. Аскизский, с. Аскиз, ул. Красноармейская, д. 4А

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

17.07.2024

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2774

1.6.	Объем здания, куб. м	11780
1.7.	Количество этажей	3
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)	<p>1. Оповещатель охранно-пожарный комбинированный ОПОП 124-7 12В, 1 шт.</p> <p>2. Оповещатель охранно-пожарный комбинированный ОПОП 124-7 12В , 1 шт., громкоговоритель трансляционный настенные SW-03, 80 шт.</p> <p>3. Оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-8 «Выход», 12В, 18шт.</p> <p>4. Система передачи извещений о пожаре СПИ Цербер GM-2</p> <p>5. Тип автоматической пожарной сигнализации: прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный (R3-Рубеж-2ОП), Блок индикации и управления (R3-Рубеж-БИУ)</p> <p>6. Пожарный водоем – отсутствует, Пожарные гидранты – отсутствуют.</p> <p>7. Первичные средства пожаротушения: огнетушители ОУ5– 9 шт, пожарный рукав РПК (В) -50-1,0-У1 20м.-9 шт.</p> <p>10. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-64-R3 W1.02, 181шт</p> <p>11. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый без</p>

базового основания ИП 212-64-R3 без б/о, 62шт 12. Извещатель пожарный ручной адресный со встроенным изолятором короткого замыкания ИПР 513-11ИКЗ-А-R3, 20шт 13. Прибор управления оповещением пожарный (адресный, настольный) SMP-B 10050-AR 14. Громкоговоритель трансляционный настенный SW-03-80шт 15. Пульт микрофонный (10зон) Sonar SRM-7010 16. Модуль автоматики дымоудаления МДУ -1С-R3, 50шт. 17. Устройство дистанционного пуска адресное со встроенным изолятором короткого замыкания УДП 513-11ИКЗ-А-R3, 50шт. 18. Адресная метка АМ -4-R3, 2шт. 19. Адресный релейный модуль РМ-4-R3, 2шт. 20. Адресный релейный модуль РМ-1К-R3, 2шт 21. Адресный релейный модуль РМ-4К-R3, 5шт 22. Модуль связи R3-МС, 1шт 23. Модуль интерфейсный пожарный МИП2, 2шт. 24. Программатор адресных устройств ПКУ -1 прот. R3, 62шт 25. Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/2 RS-R3 2x40, 1шт. 26. Бокс резервного электропитания БР12 исп. 2x40, 1шт.

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)		
В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует			
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	1. СП 4.13130.2013.6 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ" пункт 4.3., 4.6.; 2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)". Технический регламент о требованиях пожарной безопасности глава 16 ст.69 пункт 1,2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020: таблица 2, пункты 5.2, 5.10, 5.17, 8.5., 8.8, 8.9, 8.13, 8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		<p>решениям": пункты 8.1., 8.6,8.7,8.8.</p> <p>2. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.90 пункт 1 подпункт1; ст.63 пункт 6.</p> <p>3.ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ": пункт 393 подпункт д); пункты 71,72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.58, 87, таблицы 21-23</p> <p>2. СП 4.13130.2013 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫМ И КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ " : пункты 5.6.1,5.6.2,5.6.3, 5.6.4</p> <p>3. СП 2.13130.2020 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" : пункты 6.7.15, 6.7.17, таблицы 6.13, 6.14</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.53, 89.</p> <p>2.СП 1.1313.2020г "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ.ЭВАКУАЦИОННЫЕ ПУТИ И ВЫХОДЫ": пункты 4.1,</p>	Выполняется

		<p>4.2.1 - 4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11,4.4.12, 4.4.15,4.4.16, 4.4.22,4.4.23, 7.1.1-7.1.10, 7.12.1-7.12.19</p> <p>3.ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 16 сентября 2020 г. N 1479: пункт 16 подпункт д), пункты 17, 23,25, 26,27, 28, 30, 31, 393, подпункт а).</p> <p>4. СП52.13330.2016: пункты 7.6.2-7.6.5, таблицы 7.28, 7.29.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНЫМ И КОНСТРУКТИВНЫМ РЕШЕНИЯМ: пункты 7.1-7.3, 7.6,7.7.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. СП 484.1311500.2020 "СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ": пункты 5.1, 5.2, 5.5-5.22, п.6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.2-6.6.8, 6.6.11, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.1, приложение А, 2.СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИСТЕМАМИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ": пункт 4,</p>	Выполняется

		<p>таблицы 1-4. 3. СП 3.13130.2009 "СИСТЕМЫ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ СИСТЕМА ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ: пункты 3.1-3.5, 4.1,4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.3-5.5, таблица 1, 2. 4. Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.62, 83, 84, 85, 86.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>1. .Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.52, 54, 83, 84. 2. СП 484.1311500.2020 "СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ": пункт 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, 7.5.1. 3. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИЕ": пункты 14.2, 14.5</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОГО РЕЖИМА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ": пункты 2, 3, 5, 8-19, 34-37, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 65, 67, 70, 71, 73, 75, 91,92, 397-404,406, 407, 409; 2. СП 9.13130.2009 "ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ. ОГNETУШИТЕЛИ.</p>	Выполняется

	<p>ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ": пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.23, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7-4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г.</p>	
--	--	--