

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Удмуртской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» марта 2025 г.

Регистрационный № 18-08-2025-004561



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Кезский районный Центр детского творчества»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "КЕЗСКИЙ РАЙОННЫЙ ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА"**

(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: 1021800674081

ИНН: 1812003543

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Удмуртская, р-н. Кезский, п. Кез, ул. Ленина, зд. 44

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

01.09.1959

(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	C2
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	1402

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	4676
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)	<p>наличие автоматической пожарной сигнализации: прибор приемно-контрольный и управления пожарный «Сириус», извещатель пожарный дымовой адресный ДИП 34А03 (ИП 212-34А) – 36 шт., извещатель пожарный дымовой адресный ДИП 34А04 (ИП 212-34А) – 10 шт., извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-ЗАМ исп. 01 – 4шт., устройство коммутационное УК-ВК исп.14 – 1 шт., сетевой указатель «ВЫХОД» М-24 – 4шт., звуковой оповещатель ПКИ-2-19 шт., аккумулятор 12В 17Ач – 2 шт., коробка огнестойкая 75*75*30-19 шт.; противопожарные двери в количестве 1 шт., огнетушители - 4 шт. (ОП-4(3)-АВСЕ-01). Обслуживание проводится ООО «Комплекс АПС»;наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре - прибор приемно-контрольный и управления пожарный «Сириус», прибор объектовый оконечный «БазАльт-280» (передатчик-коммуникатор:</p>

Базальт 280-450; антенна АНТ-450). Обслуживание проводится ООО «Комплекс АПС».

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)

-частичное или полное уничтожение здания; - нарушение учебного процесса; - людские потери до 95 человек, площадь – 648,7 кв. м.;

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

Федеральный закон № 123 Ф3 «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 69 п.1
 Постановленне правительства РФ от 16.02.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской федерации» п.65;СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к

Выполняется

		объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, таблица 1; п. 5.2.2	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 69 п.1, п.2; Постановление правительства РФ от 16.02.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 63 п.6; ст. 90 п.1, п.п.1; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 8.1; п. 8.6; п. 8.8; п. 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст.88 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Постановление правительства РФ от 16.02.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 13, п. 15, п.16, п.17, п.23, п. 25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>требования пожарной безопасности» ст. 53, ст,89; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.27; Постановление правительства РФ от 16.02.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Постановление правительства РФ от 16.02.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 65, п. 71, п. 72; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» (пункты 1.2. 3 и т.д.)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон № 123- ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 54, ст. 83, ст. 84, ст.91; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 1.2. 3 и т.д.) СП 485.1311500 2020 «Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила</p>	Выполняется

		проектирования».	
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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» ст. 54, ст. 83, ст. 84, ст. 91; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 1.2. 3 и т.д.) СП 485.1311500 2020 «Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» (пункты 1.2. 3 и т.д.) ;Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности» (статьи, части)	Выполняется