

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Удмуртской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июля 2025 г.

Регистрационный № 18-08-2025-011036



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Молодёжный центр "Точка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР "РОВЕСНИК"**

(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: 1021801443256

ИНН: 1832023587

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Удмуртская, г. Ижевск, ул. Баранова, д. 66

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

01.01.1991

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	204

1.6.	Объем здания, куб. м	613	
1.7.	Количество этажей	1	
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)	В здании установлена система автоматической пожарной сигнализации, также установлена система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, укомплектовано огнетушителями ОП-5 в количестве 2 шт.	
2.	<p align="center"><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><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>		
не было			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008	Выполняется

	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется

		безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	установлены	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	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Соблюдаются в соответствии с ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 25.12.2023 г.), Правилами противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479,	
---	---	--