

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Удмуртской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» сентября 2024 г.

Регистрационный № 18-08-2024-015720



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Юкаменская средняя
общеобразовательная школа (МБОУ Юкаменская СОШ)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЮКАМЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

(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: 1021800584717

ИНН: 1823001890

Место нахождения объекта защиты:

427680, Респ. Удмуртская, р-н. Юкаменский, с. Юкаменское, ул. Вежеевская, стр. 37

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

01.09.1974

(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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2236

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	34109						
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)	АПС, огнетушители, противопожарная обработка						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">нет</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69, п.1</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69, п.1	Выполняется
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	Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69, п.1	Выполняется						

		<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.65 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3, таблица 1, п.5.2.2 п.5.2.4 п.5.2.6</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполняется Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69, п.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Ст.62 п.1 п.2</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.90, п.1 п.п.1, п.п.3 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.6, п.1 п.п.2 Ст.31 п.1 Ст.32 п.1 Ст.34 п.1 Ст.39 п.1</p>	Выполняется

		Ст.40 п.1 п.п.1 п.2 п.п.2 Ст.52 п.1 п.2 п.3 п.4 п.5 п.6 п.9 Ст.58 п.1 п.2 Ст.80 п.1 п.п.1 п.п.2 п.п.3 п.п.4 п.п.5 Ст.87 п.1 п.2 п.3 п.5 п.6 п.11 СП 2.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2.2 п.5.2.4 п.5.3.2	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.53, п.1 п.2 п.п.1 п.п.2 п.п.3 Ст.55 п.1 п.2 Ст.89 п.1 п.3 п.4 п.8 п.10 п.11 п.12 Постановление Правительства РФ от 16.09 2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного в Российской Федерации" п.5 п.9 п.16 п.п."д" п.п."ж" п.п."к" п.23 п.26 п.27 п.30 п.31 СП 1.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.5 п.4.2.9 п.4.2.10 п.4.2.16 п.4.2.18 п.4.2.19 п.4.2.22 п.4.3.5 п.4.3.7 п.4.4.1 п.4.4.3 п.4.4.8 п.5.1.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.53, п.1 п.2 п.п.1 п.п.2 п.п.3 Ст.55 п.1 п.2 Ст.89 п.1 п.3 п.4 п.8 п.10 п.11 п.12 Постановление Правительства РФ от 16.09 2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного в Российской Федерации" п.5 п.9 п.16 п.п."д" п.п."ж" п.п."к" п.23 п.26 п.27 п.30 п.31 СП 1.13130.2020 "Система	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.5 п.4.2.9 п.4.2.10 п.4.2.16 п.4.2.18 п.4.2.19 п.4.2.22 п.4.3.5 п.4.3.7 п.4.4.1 п.4.4.3 п.4.4.8 п.5.1.2</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 90 п.1 п.п.1 п.п.3 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.26 СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решением» п. 8.1</p>	Выполняется
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>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 51 п.2 п.3 Ст. 52 п.3 п.4 п.9 п.11 Ст. 54 п.1 п.2 Ст. 62 п.1 п.2 п.3 Ст. 68 п.2п.п.1 п.3 Ст. 83 п.6 п.7 п.9 Ст. 84 п.1 п.п.1 п.п.3 п.7 п.8 п.11 Ст. 91 п.1 п.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48 СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1 п.3.3 п.3.4</p>	Выполняется

		<p>п.4.1 п.4.2 п.4.4 п.4.6 п.4.7 п.4.8 п.5.3 п.5.4 СП 8.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.2</p>	
4.9.	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Выполняется. Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.81 Ст.82 Ст.83 Ст.84 Ст.85 Ст.86 Ст.87 Ст.88 Ст.89 Ст.90 СП 3.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.3 п.3.4 п.4.1 п.4.2 п.4.4 п.4.6 п.4.7 п.4.8 п.5.3 п.5.4</p>	Выполняется