

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Удмуртской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«02» сентября 2024 г.

Регистрационный № 18-08-2024-015172



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ Д/С № 13 Д. КАМКИ ЮКАМЕНСКОГО РАЙОНА УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 13 Д.КАМКИ ЮКАМЕНСКОГО РАЙОНА
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

(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: 1021800585510

ИНН: 1823002118

Место нахождения объекта защиты:

427680, Респ. Удмуртская, р-н. Юкаменский, д. Камки, ул. Молодежная, стр. 3

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

11.03.1989

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13
1.6.	Объем здания, куб. м	14
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 и СОУЭ осуществляется приемно – контрольным прибором Гранит 16. Установлены дымовые извещатели ИП 212-46, ИП 212-141, тепловые извещатели ИП 103, ручные извещатели ИПР-И. Соединительные линии АПС выполнены проводом КСПВ 2х0,5, проложенным в кабельканале. СОУЭ типа 2, то есть звуковое оповещение и световые табло «Выход». Звуковое оповещение выполнено сиренами – Колибри, световые табло – Молния 12. Соединительные линии СОУЭ выполнены проводом КСПВ 2х0,5, проложенным в кабельканале
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</p>	

	страхования)		
	нет		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 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" 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	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	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	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>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 объемнопланировочным и конструктивным решениям" п.8.1</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>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 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</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>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</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент</p>	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	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	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	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.2 п.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 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	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется

	<p>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>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>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2 п.3 п.4 п.5 п.6 п.9 п.10 п.11 п.13 п.14 п.15 п.16 п.23 п.26 п.27 п.30 п.31 п.32 п.34 п.35 п.36 п.37 п.48 п.49 п.50 п.54 п.60 п.71 п.73 п.392 п.393 п.394 п.395 п.396 п.397 п.407 п.409 Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 №806, ППРФ №2467 от 31.12.2020 п.2 п.6 п.7 п.8 п.9 п.10 п.11 п.12 п.14 п.15 п.16 п.17 п.18 п.19 п.20 п.22 п.23 п.25 п.26 п.27 п.28 п.29 п.31 п.34 п.51</p>	<p>Выполняется</p>