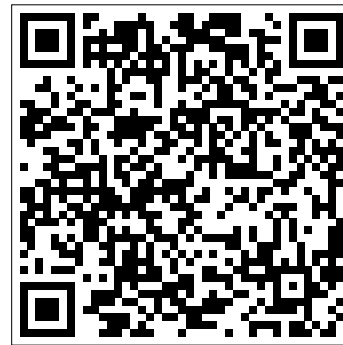


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Марий
Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» мая 2026 г.

Регистрационный № 12-08-2026-007512



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное дошкольное образовательное учреждение "Косолаповский детский сад "Ромашка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"КОСОЛАПОВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД "РОМАШКА"

(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: 1021201650436

ИНН: 1206003590

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Марий Эл, р-н. Мари-Турекский, с. Косолапово, ул. Пушкина, д. 8

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

15.05.1989

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	903
1.6.	Объем здания, куб. м	7502
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)	СПС и СОУЭ «Рубеж» (светозвуковое, речевое) в составе: Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный «R3-Рубеж-2ОП» - 2 шт; Блок индикации и управления «R3-Рубеж-БИУ» – 1 шт, Адресный релейный модуль «PM-4K-R3»- 1 шт. Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) «Выход» - «Молния – 24 «Выход» - 21 шт., Адресная метка «AM-1-R3»-2 шт., , - 1 шт Прибор управления оповещением пожарный «SPM-A01025-DW» - 1 шт., Пульт микрофонный Sonar «SRM-7001C» - 1 шт.; Громкоговоритель настенный SW-01- 15 шт., SWS – 106W – 19 шт., SW-06-03 – 13 шт.; Оповещатель охранно-пожарный звуковой 24В – ОПОП 2-35- 2 шт., 6 огнетушителей ОП-4: 2- на лестничных площадках 1 этажа, 2- на лестничных площадках 2 этажа, 1- в музыкальном зале, 1- в спортивном зале; ОУ-2 – 1 шт–

2.	<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)		
Оценка не проводилась			
3.	<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)		
не имеются			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с изменениями №1 от 14 августа 2020 года. п.: 4.3, табл. 1, 4.3-4.13, 4.20	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 5.2, таблица 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с изменениями №1 от 14 августа 2020 года. п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с изменениями №1 от 14 августа 2020 года. п.: 5.2.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 6, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.11, 6.7.13, 6.7.15, таблицы 6.12</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.2,-4.1.5, 4.2.5, 4.2.6,4.2.7, 4.2.9,4.2.13-4.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.3,4.3.7,4.3.11,4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2, 7.12.1 таблица № 1 и №13</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям с изменениями №1 от 14 августа 2020 года.п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.,7.1-7.3 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33,</p>	Выполняется

		4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6., 4.2.7, 4.2.8., 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.:3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 484.131500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.11, 6.4.5, 6.6.2, таблица 1 и 2 приложение 1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» с изменениями №1 от 27.08.2020г, с Изменениями №2 от 12.09. 2020г п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 486.131500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.4.3, 4,4, 4.9, табл. 1	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	СП 484.131500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	и правила проектирования» п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.11, 6.4.5, 6.6.2, таблица 1 и 2 приложение 1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» с изменениями №1 от 27.08.2020г, с Изменениями №2 от 12.09. 2020г п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020).п.:2,3,4,5,9,10,11,12,13,14,15, 16,17,18,19,21,22,23,24,25,26,27,29, 30,32,35,36,37,48,60,91,92,37,39,2,3 93,394,395,396,397,398,399,403,406 ,407,409, 410,411,412,413 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 102, ст.103, ст. 105, ст. 134, ст. 135, ст.136,ст. 137, ст.141, ст.142, ст.143. Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. N 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по	Выполняется

		дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	
--	--	---	--