

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» октября 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-017942



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
"Радуга" города Мариинский Посад Чувашской Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "РАДУГА" ГОРОДА МАРИИНСКИЙ ПОСАД
ЧУВАШСКОЙ 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: 1082135000012

ИНН: 2111007781

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, р-н. Мариинско-Посадский, г. Мариинский Посад,
ул. Курчатова, д. 11Б

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

11.03.2011

(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	III
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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	565
1.6.	Объем здания, куб. м	9192
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>1. Система автоматической пожарной сигнализации (АУПС) адресного типа и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) 3 типа создана на базе интегрированной системы охраны «Орион»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Пульт контроля и управления охранно-пожарный «С 2000-М». – Блок индикации С2000-БКИ. - Контроллеры двухпроводной линии «С2000-КДЛ». - Блоки контрольно-пусковые "С2000-КПБ"; - Извещатели пожарные дымовые адресные ДИП-34А-03, ДИП-34А-04; - Извещатели пожарные тепловые адресные С2000-ИП-03; - Извещатели пожарные ручные адресные ИПР 513-3АМ; - Источники резервного питания; а так же: - Приборы управления речевым оповещением "СОНАТА-К-120 У"; - Оповещатели речевые настенные "СОНАТА-Т-Л-100-3/1Вт исп. 2 MINI";

			-Световые табло "Выход" марки "Молния-12". -Система ПАК «Альтоника-Мониторинг». 2.Наружный противопожарный водопровод-гидрант 10 метров от здания, пожарный водоем - 10 метров от здания 3.Внутренний противопожарный водопровод - 6 пожарных кранов (ПК). 4.Автоматическое открывание пожарных ворот
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>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».			
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 зданиями и сооружениями	ч.1,ст.69 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п. 4.1, п. 4.2, п.4.3	Выполняется

		таблица 1. п.4.4. п.4.15.п. 4.17. п.4.19. п.5.2.1. п.5.2.2. п.5.2.4. п.5.2.6. п.8.1. п.8.6. п.8.7. п.8.8. п.8.9 СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ст.68, п.1 ч.2, ст.68 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.49, п.54 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. -п.4.2. п.4.3. п.4.4. п.4.5. п.5.17. п.8.8. п. 8.9. п. 8.10 п.8.12 п.8.13 п.8.14 СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1,2,3 ч.1 ст.90, Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п. 8.6, п. 8.9. п. 8.10 СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» -п.49 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	ч.4 ст. 13, п.1, п.2 п.3 п.4 ч.5 ст.13,;	Выполняется

<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>ч. 1ст. 30; ч.2 ст.31; ч.1 п.3 (а) ст. 32; прил. таб. 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 ч.1 ст.88, ч.2 таблица 23 ст.88, ч.5 ст.88, ч.6 ст.88, ч.7 ст.88, ч.19 ст.88 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1. п.4.5. п.4.8. п.5.2.2. п.5.2.3. п.5.2.4. п.5.2.5. п.5.2.6. п.5.2.7. п.5.2.8. п.5.2.9. п.5.3.1. п.5.3.3. п.5.3.5. п.5.4.3. п.5.4.4. п.5.4.5. п.5.4.7. п.5.4.8. п.5.4.15. п.5.4.16. п.5.4.18. п.5.4.19. п.5.4.20. п.6.7.10 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 13, п.14, п.15, п.16 ав),д),е),ж),з)и),к) л),м),н),о) «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.</p>	
<p>4.5. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>п.1 ч.1 ст. 39, п.1 ч.1. п.1.ч.2 ст.40, ч.1 ст. 53, п.1 ч.2 ст.53, п.2 ч.2 ст.53, п.3 ч.2 ст.53,ч.3 ст.53, ч.1 ст. 54; ч.1 ст. 55,ч.2 ст. 55, ч.3 ст. 55, ч.1 ст. 57; ч.2 ст. 57,ч.1 ст.58, ч.2 ст.58,ч.1 ст. 89, ч.2 ст.89, п.1 ч.3 ст.89, п.2 ч.3 ст.89, ч.4 ст.89, ч.8 ст.89, ч. 10 ст.89, ч.11 ст.89 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; -п.4.1.1. п.4.1.2. п.4.1.4, п.4.2.2,п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.12, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17, п. 4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.25, п.4.3.1, п.4.3.2. п.4.3.3, п.4.3.4. п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.9, 4.3.12, п.4.4.1(а), п.4.4.2.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>п.4.4.5, п.4.4.6, п.4.4.9, п.4.4.11, п.7.1.2.п.7.1.3п.7.1.6 п.7.1.9. п.7.11.1 СП 1.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. 22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30, п.31, п.33,п.35, п.36 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 1 ч.1, ст.90, п. 2 ч.1, ст.90, п. 3 ч.1, ст.90, ч.2, ст.90 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1п.7.2.п.7.3, п.7.5, п.7.6, п.7.7 п.7.8 п.7.10 п.7.12. п. 8.1 п. 8.6.п.8.8 п.8.9 СП 4.13130.2013 «Свод правил Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ч.2 ст.51, ч.3 ст.51, ч.4 ст.51, ч.2 ст.54,ч.3 ст.81, ч.4 ст.81,ч.1 ст.82, ч.2 ст.82, п. 1 ч. 1 ст.83, п.3 ч. 1 ст.83, ч.4 ст.83, ч.5 ст.83, ч.6 ст.83, ч.7 ст.83, ч.9 ст.83, ч.10 ст.83, ч.1 ст.84,ч.2 ст.84, ч.3 ст.84, ч.4 ст.84, ч.5 ст.84, ч.6 ст.84, ч.7 ст.84, ч.8 ст.84, ч.9 ст.84, ч.10 ст.84, ч.11 ст.84, ч.1 ст.86, ч.2 ст.86, ч.3 ст.86, ч.1 ст.91, ч.2 ст.91 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 3.3,п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2. п.4.4, п.4.5,п.4.6.п.5.1,</p>	Выполняется

		<p>п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.6, п.7 СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.1, п.5.2. п.5.3. п.5.4. п.5.5. п.5.6. п.5.8. п.5.9. п.5.13 п.5.14. п.5.15. п.5.16. п.5.17. п.5.18. п.5.19. п.6.1.1. п.6.1.2. п.6.1.3. п.6.1.4. п.6.1.5. п.6.1.6. п.6.2.1. п.6.2.11. п.6.2.12. п.6.3.1. п.6.3.2. п.6.3.3. п.6.3.4. п.6.4.1. п.6.4.5. п.6.5.1. п.6.6.1. п.6.6.3. п.6.6.4. п.6.6.5. п.7.1.1. п.7.1.2. п.7.1.3. п.7.2.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Таблица 1 п.8.2. СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.5.2, п.5.3, п.6.1.4, п.6.1.5. п.6.1.10, п.6.1.11, п.6.1.18, п.6.1.19, п.6.1.25, п.6.1.26, п.6.1.27, п.6.1.28, п.6.2.1, п.6.2.2, п.6.2.3, п.6.2.5, п.7.2 п.7.6 таблица 7.1 пункт 5 СП 10.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	ч.1 ст.84, ч.2 ст.84, ч.3 ст.84, ч.4 ст.84, ч.5 ст.84, ч.6 ст.84, ч.7 ст.84, ч.8 ст.84, ч.9 ст.84, ч.10 ст.84, ч.11 ст.84 Федеральный закон №	Выполняется

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.5.1, п.5.2. п.5.3. п.5.4. п.5.8. п. 5.13 п.5.14. п.5.15. п.5.16. п.5.17. п.5.18. п.5.19. п.6.1.1. п.6.1.2. п.6.1.3. п.6.1.4. п.6.1.5. п.6.1.6. п.6.2.1. п.6.2.11. п.6.2.12. п.6.3.1. п.6.3.2. п.6.3.3. п.6.3.4. п.6.4.1.п.6.5.1. п.6.6.1. п.6.6.4. п.6.6.5. п.7.1.1. п.7.1.2. п.7.1.3. п.7.2.1. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.1 ч.1 ст. 4, п.2 ч.1 ст. 4, ч.2 ст. 4, ч.1 ст. 5, ч.2 ст. 5, ч.3 ст. 5, п.1 ч.1 ст.6, ч.3 ст.6, ч.5 ст.6, ч.8 ст.6, ч.1 ст.6.1, ч.2 ст.6.1, ч.3 ст.6.1, ч.1 ст.7, ч.2 ст.7, ч.3 ст.7, п.1 ч.1, п.2 ч.1, п.3 ч.1, п.4 ч.1, п.5 ч.1, п.6 ч.1, п.1 ч.2, п.3 ч.2 ст.9, ст.26, ч.1 п 3 ст.27, ч.1 ст.60, ч.2 ст.60, ч.2 ст.64, ч.3 ст.64, ч.4 ст.64, ч.5 ст.64, ч.6 ст.64, ч.7 ст.64, п.1 ч.1 ст.80, п.2 ч.1 ст.80, п.3 ч.1 ст.80, п.4 ч.1 ст.80, п.5 ч.1 ст.80, ч.3 ст.80 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.59 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г. п.4.1.1, п.4.1.23, п.4.1.27, п.4.1.28 п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.1.35, п.4.1.36, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.9,</p>	Выполняется

		п.4.3.11, п.4.3.14, п.4.3.16, п.4.4.1, п.4.4.6, п.4.5.1, п.4.5.2, п.4.5.3, п.4.5.4, п.4.7.1, п.4.7.2 СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.	
--	--	--	--