

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Мордовия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» апреля 2023 г.

Регистрационный № 13-08-2023-006518



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр
развития ребенка - детский сад №2»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр
развития ребенка - детский сад №2»

(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: 1161326053481

ИНН: 1326235232

Место нахождения объекта защиты:

430004, Респ Мордовия, г Саранск, ул Кирова, Дом 33

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

12.09.2022

(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	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	12						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5334						
1.6.	Объем здания, куб. м	21537						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	Внутренний противопожарный водопровод Система дымоудаления Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре Радиосистема передачи извещений Наружный противопожарный водопровод						
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">Не имеет</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">Оценка не проводилась</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></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	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
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» п.: 4.3, табл. 1, 5.2.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.5.1 табл. 2; п.8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.5; п.4.4.6; п.5.2.12; п.5.2.13; п.5.2.23; п.5.2.34; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.6.8.19; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.26; п. 5.2.4; 5.2.6 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Выполняется

		<p>п.13.13; п.13.15; СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.8.1 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод . Нормы и правила проектирования» п.4.2; п.5.1; п.5.3 вар.1 СП 17.13330.2017 «Кровли» п.6.4.4 СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» п.5.2.27 ГОСТ 13579-78 «Блоки бетонные для стен подвалов» Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» табл.21</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ № 123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» табл. 27,28 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.: п.4.2.5; п.4.4.6; п.5.2.12; п.5.2.13; п.5.2.23; п.5.2.34;</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 7.1 – 7.3,</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.89 п.15; ст.88 п.20; СП 7.13130.2013 « Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования</p>	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	пожарной безопасности» п.7.2 б	
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	НБП 88-2001 «Установка пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» НБП 104-03 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» НБП 57-97* «Приборы и аппаратура автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации. Помехоустойчивость и помехоэмиссия.» НБП 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией ГОСТ 12.1.004-91* «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 29.12.2004г. №190-ФЗ «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» ст.48; Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 32, ст. 53, ст. 54, ст. 60, ст. 64, ст. 62, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 126, ст. 127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст. 138 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации. (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479) п.:2, 3, 4, 5, 6, 7, 9,	Выполняется

	11, 12, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 46, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71.	
--	--	--