

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кировской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 43-08-2024-014669



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание детского сада

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "РАДУГА" ГОРОДА МУРАШИ**

(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: 1204300008010

ИНН: 4318004798

Место нахождения объекта защиты:

613710, обл. Кировская, р-н. Мурашинский, г. Мураши, ул. Пионерская, д. 3А

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

08.09.2020

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1479						
1.6.	Объем здания, куб. м	9393						
1.7.	Количество этажей	1						
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 (адресная), СОУЭ (3 тип), система обеспечения вызова по единому номеру "112" (Контакт GSM-5RT3), внутренний противопожарный водопровод - 6 кранов						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ч.1 ст. 69 Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о</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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст. 69 Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о	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/не выполняется						
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1 ст. 69 Федеральный закон от 22.07. 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется						

		<p>требованиях пожарной безопасности»; п.65 ППР в РФ Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно планировочным решениям».</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч. 1, ч. 2 ст. 62, ч. 1, ч. 2 ст. 68 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1-4.3, п. 8.9 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>п. 1 ч. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 71 ППР в РФ Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1 абзац 5, п.8.1.1 в), п.8.1.2, п. 8.1.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	<p>ч. 1 ст. 57, ст. 58, ч. 1, ч. 3 ст. 80,</p>	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.ч. 1-8, ч. 11 ст. 87, ч. 1, ч. 8 ст. 88 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.2.3, п. 5.2.7, п.п. 5.3.1-5.3.3, п. 5.4.1, п. 5.4.4. СП 2.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.2, п. 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 1, ч. 2 ст. 53, ч. 1, ч. 2, ч. 8, ч. 10, ч. 11 ст. 89 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, п.п. 26-28, п. 36, п. 37 ППР в РФ Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1.2, п.п. 4.2.5-4.2.7, п. 4.2.9, п.п. 4.2.13-4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.27, п.п. 4.3.1-4.3.7, п. 4.3.12, п.п. 5.1.2-5.1.4, п. 5.2.2 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 7.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч. 2 ст. 53, ст. 54, ст. 60, ст. 62, п. 2, п. 3 ч. 1, ч.ч. 4-7, ч. 9 ст. 83, ч.ч. 1-11 ст. 84, ст. 86, ст. 91 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 42, п. 50, п.п. 54-56 ППР в РФ Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п.п. 3.1-3.5, п.п. 4.1-4.4, п. 4.8, п.п. 5.1-5.5, Таблица 1, Таблица 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.п. 6.1.1-6.1.4, п. 6.1.6, п. 6.2.6, п. 6.3.4, п. 6.4.2, п. 6.4.4, п. 6.6.1, п. 6.6.5, п. 6.6.12, п. 6.6.15, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.36, п. 6.6.37, Приложение А СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»; п. 4.1, табл. 1, табл. 3 СП 486. 1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации»; п.п. 6.1, 6.10, 6.11, 6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»;	Выполняется

		п.п. 6.1.10, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 7.1, 7.2, 7.6, 7.15, 13.6 СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод».	
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	ст. 54, ч. 1, ч.ч. 4-7, ч.9 ст. 83, ч.ч. 1-11 ст. 84, ч.ч. 2-4 ст. 103 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Приложение А, таблица А.1 СП 484. 1311500.2020 «Системы противопожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»; п. 4.1, табл. 1, табл. 3 СП 486. 1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 25 Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»; п. 2, п. 3, п. 5, п.п. 9-15, п. 16 а), б), д), е), з), л), н), о), п. 17, п.п. 21-23, п.п. 25-28, п.п. 30-33, п.п. 35-37, п.п. 54-56, п. 60, п. 393 а), г), к), л), м), п. 394, п. 395, п. 397, п. 399, п. 400, п.п. 402-404, п. 407, п. 409, п. 413 ППР в РФ Постановление правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; Приложение N1 ( п.п. 1-3, п.п. 7-12, п. 14, п.п. 16-18, п.п. 20-22, п. 24, п.26, п. 27), Приложение N2 (п.п. 1.1-1.7, п.п. 2.1-2.8, п. 3, п. 4), Приложение №3 (п.1, п.2) Приказ МЧС России от 18.11.2021 N806 « Об определении Порядка, видов,	Выполняется

		сроков, обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программе противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категории лиц, проводящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности».	
--	--	---	--