

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



«11» сентября 2024 г.  
Регистрационный № 43-08-2024-015610

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное казённое учреждение дополнительного  
образования Дом детского творчества г.Мураши Кировской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА Г.  
МУРАШИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1024301273040

ИНН: 4318002776

Место нахождения объекта защиты:

613710, обл. Кировская, р-н. Мурашинский, г. Мураши, ул. Пионерская, д. 5

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

01.09.1982

(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	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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	327

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	1835	
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 (безадресная), СОУЭ (2 тип), система обеспечения вызова по единому номеру "112" (Контакт GSM-5RT3), аварийное освещение	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 от 22.07. 2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.65 ППР в РФ	Выполняется

		<p>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 объёмно-планировочные решения, степень	<p>ч. 1 ст. 57, ст. 58, ч. 1, ч. 3 ст. 80, ч.ч. 1-7, ч. 11 ст. 87, ч. 1, ч. 8, ч. 19 ст. 88 Федеральный закон от</p>	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	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. 5.4.3, п. 5.4.4. СП 2.13130.2020 « Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.6.2, п. 5.6.4 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.п. 4.2.18-4.2.22, п. 4.2.27, п.п. 4.3.1-4.3.7, п. 4.3.12, п.п. 4.4.1-4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.9, п.п. 7.1.1-7.1.6, п. 7.1.9, п. 7.1.10, п.п. 7.12.1-7.12.4, п. 7.12.10, п. 7.12.11 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

		<p>пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>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. 91 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 42, 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».</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>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</p>	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>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».</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>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), и), к), 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) Приказ МЧС России от 18.11.2021 N806 « Об определения Порядка, видов, 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</p>	<p>Выполняется</p>

	профессиональным программам в области пожарной безопасности».	
--	--	--