

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Кировской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» марта 2025 г.

Регистрационный № 43-08-2025-003612



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования дом детского творчества Омутнинского района Кировской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА ОМУТНИНСКОГО РАЙОНА  
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: 1034302500760

ИНН: 4322005642

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кировская, р-н. Омутнинский, г. Омутнинск, ул. Коковихина, д. 81

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

20.03.2013

(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	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	811

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	4058
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)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Блок клавиатуры Гранд МАГИСТР -125 Кл-1шт, Блок ключей Гранд МАГИСТР БК,-1шт, Блок реле Гранд МАГИСТР БР-1шт, блок контроля адресной линии Гранд МАГИСТР -125 БКЛ-1шт, Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый гранд МАГИСТР -ИДП-46шт, Извещатель пожарный ручной адресный Гранд МАГИСТР-ИПР-7шт, Изолятор короткого замыкания Гранд МАГИСТР -ИКЗ-16шт, Оповещатель охранно-пожарный звуковой Маяк-12-ЗМ-6 шт, Устройство коммутационное УК -20/2-1шт, Оповещатель охранно-пожарный световой (светоуказатель) Люкс-12 "ВЫХОД"-8шт, Оповещатель охранно-пожарный световой (светоуказатель) Люкс-12Д-1шт, Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР 12/3,5 исп.2x12-Р-БР-1шт, Аккумуляторная батарея 12в 12АЧ-Восток СК 1212-2шт, коробка огнестойкая 75x75x30 940-04550 FR6.0-2-16шт, Выключатель автоматический</p>

		ВА 47-29 16А 1Р-1шт, Бокс-КМПн 2/4 (МКР42-Н-04-30-12)-1шт, щит с монтажной панелью ЩМП-3-1-1шт.	
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>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц не оценивается в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений			
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 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	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное пожаротушение предусмотрено от существующих пожарных гидрантов на городской сети водопровода 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».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	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».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1 ст. 57, ст. 58, ч. 1, ч. 3 ст. 80, ч.ч. 1-8, ч. 11 ст. 87, ч. 1, ч. 8, ч. 19 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. 5.4.3, п. 5.4.4. СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.2, п. 5.2.4, п. 5.2.6 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Пути эвакуации обозначены указателями, эвакуационные выходы в количестве 5 шт. 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. 5.1.2-5.1.4, п. 5.2.1, п. 5.2.2 СП 1.13130. 2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>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 пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		решениям».	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Внутренний пожарный водопровод не предусматривается. 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.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	<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 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	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».	
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. 8, 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 определении 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности».	Выполняется