

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» октября 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-016277



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детская
школа искусств Пермского муниципального округа" Пермского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ ПЕРМСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА" ПЕРМСКОГО КРАЯ

(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: 1025902397124

ИНН: 5948017741

Место нахождения объекта защиты:

614506, край. Пермский, р-н. Пермский, д. Кондратово, ул. Культуры, д. 6

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

20.12.2010

(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 | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 3 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1458 |

| | | |
|------|--|---|
| | здания, кв. м | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 4958 |
| 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) | <p>Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре: Извещатель пожарный дымовой (ДИП-41М) 138шт; Извещатель пожарный ручной (ИПР-513-10) 9шт; Световое табло (ВЫХОД) (НБО Люкс 12В) 20шт; Оповещатель звуковой (Свирель-12) 13шт; Пульт контроля и управления (С2000) 1шт; Прибор управления (С 2000-КПБ) 1шт; Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный (Сигнал-20П) 1шт; Блок индикации (С2000-БКИ) 1шт; Система передачи информации, станция объектовая (ПАК"Стрелец-мониторинг") 1шт; Аварийный светильник (Скат LT-886) 14шт; Источник бесперебойного питания (ИБЭПР-12/5К1) 1шт; Огнетушитель тип ОП - 6шт; Огнетушитель тип ОУ - 11шт; Вентиляционная установка ВЗ - вентиляторы осевые IRE 125А, производительность 125м3/ч, мощность двигателя 0,061 кВт, 1130об/мин; Приточная система П1 - вентиляторы осевые IRE 125А, производительность 163 м3/ч,</p> |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>мощность двигателя 0,061 кВт, 1130об/мин; Приточная система П2 - вентиляторы осевые IRE 125А, производительность 157 м3/ч, мощность двигателя 0,061 кВт, 1130об/мин.</p> |
|--|--|---|

| | |
|----|---|
| 2. | <p><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><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> |
|----|--|

Сумма ущерба имуществу третьих лиц составит 0 рублей.

| | | | |
|------|---|---|---|
| 4. | <p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> | | |
| | <p>Наименование противопожарного мероприятия</p> | <p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p> | <p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |
| 4.1. | <p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p> | <p>пункты 4.3-4.6, таблица 1 СП 4.13130.2013</p> | <p>Выполняется</p> |
| 4.2. | <p>Наружное противопожарное водоснабжение</p> | <p>пункты 8.8-8.11 СП 8.13130.2020</p> | <p>Выполняется</p> |
| 4.3. | <p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p> | <p>пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013</p> | <p>Выполняется</p> |
| 4.4. | <p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень</p> | <p>пункты 6.7.15-6.7.17 СП 2.13130.2020, пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013</p> | <p>Выполняется</p> |

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.10, 4.2.12-4.2.19, 4.2.21-4.2.22, 4.3.2-4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 7.12 СП 1.13130.2020 | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | пункт 7.1 СП 4.13130.2013 | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП 7.13130.2013; СП 486.1311500.2020; СП 484.1311500.2020; СП 3.13130.2009; СП 8.13130.2020 | Выполняется |
| 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 | статьи 4-6, 51-54, 56-60, 62, 63, 81-85, 87-91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | пункты 2-6, 9-17, 21-23, 25-28, 30, 32, 35-37, 41-43, 48, 49, 54-56, 60, 65, 67, 71-73, 91, 92 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 | Выполняется |