

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» июля 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-011567



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Центр
развития творчества детей и юношества "ЮНТА"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Центр
развития творчества детей и юношества "ЮНТА"

(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: 1026602176996

ИНН: 6652011422

Место нахождения объекта защиты:

624003, обл Свердловская, р-н Сысертский, г Арамиль, ул 1 Мая, Дом 58-А

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

01.09.1960

(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 | 287 |

| | | | |
|----------------|---|--|--|
| | здания, кв. м | | |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 1337 | |
| 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) | АУПС неадресного типа; система «Стрелец»; СОУЭ 3 типа; НПВ 2ПГ | |
| 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> | | |
| не проводилась | | | |
| 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> | | |
| не проводилась | | | |
| 4. | <p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промышленных предприятий и населенных мест (пункт 22, таблица 11) | Выполняется |

| | | | |
|------|--|---|-------------|
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промыш-ленных предприятий и населенных мест (пункты 64, 67, 71) | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промыш-ленных предприятий и населенных мест (пункт 24) | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промыш-ленных предприятий и населенных мест (пункты 8, 9, 18, 19) | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промыш-ленных предприятий и населенных мест (пункты 25, 26, 28, 29, 30, 31, 38, 40, 41) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Н102-54 «Противопожар-ные нормы строительного проектирования промыш-ленных предприятий и населенных мест (пункт 39) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 13.3.1,13.1.9,13.1.10, 13.1.11,13.2.1,13.2.2, 13.3.1, 13.3.2,13.3.3, 13.3.4,13.3.6, 13.3.7, 13.3.8,13.3.9,13.3.10, 13.3.11,13.3.12,13.3.17, 13.4.1,13.5.1,13.5.2, 13.5.3,13.5.5, 13.13.1 -13.13.3,13.14.1,13.14.3,13.14.4,13.14.5-13.14.9, 13.15.1-13.15.4,13.15.7, | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | | <p>13.15.10,13.15.12,13.15.13 -13.15.15,14.1-14.4, 15.1, 15.3,16.1,16.2,17.1-17.3) СПЗ.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (пункты 3.2, 3.3,3.4,3.5,4.1,4.2, 4.4,4.6,4.7,4.8,5.3,5.4,5.5, 6,7)</p> | |
| 4.8. | <p>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</p> | <p>СП5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 13.14.5-3.14.9,14.1-14.4)</p> | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Постановление Правитель-ства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении пра-вил противопожарного ре-жима в РФ» (пункты 2-5, 9-17, 21-23, 25-28,30-33, 35-38, 41-43, 50, 54, 55, 60, 63, 65, 67, 71, 73, 92, 286, 288, 392-404, 406, 407, 409) Приказ от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении По-рядка, видов, сроков обуче-ния лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организа-циях, по программам проти-вожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и ка-тегорий лиц, проходящих обучение по дополнитель-ным профессиональным программам в области по-жарной безопасности»</p> | Выполняется |

| | | |
|--|--|--|
| | (пункты 1-27) ФЗ от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.4. статьи 4, статья 64, ч.7. статьи 83) | |
|--|--|--|