

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Архангельской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» сентября 2023 г.

Регистрационный № 29-08-2023-016005



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Вельская  
средняя школа № 23"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"УСТЬ-ВЕЛЬСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 23"**

(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: 1022901217778

ИНН: 2907007065

Место нахождения объекта защиты:

165115, обл. Архангельская, р-н. Вельский, д. Горка-Муравьевская, ул. Школьная, д.

3

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

01.04.1982

(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                   | 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                        | 9  |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м  | 364  |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 10   |
| 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>В здании применяются основные строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующими степени огнестойкости здания и классу их конструктивной пожарной опасности. Применяются устройства аварийного отключения электрооборудования. Имеются первичные средства пожаротушения, система автоматической пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>На объекте защиты предусмотрены конструктивные, объемно-планировочные и инженерно-технические решения, обеспечивающие в случае пожара: - ограничение распространения опасных факторов пожара по помещениям; - возможность эвакуации людей наружу до наступления угрозы их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов пожара; - возможность</p> |

|   | спасения людей - возможность доступа личного состава подразделений пожарной охраны и подачи средств пожаротушения к очагу пожара, а также проведения мероприятий по спасению людей и материальных ценностей. Соответствует требованиям СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты"   |  |  |   |  |  |                                       |  |             |
|---|---|--|--|---|--|--|---------------------------------------|--|-------------|
| 2.  | <p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b><br/> (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>Расчёт пожарного риска не проводился на основании п.3 ст. 6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в соответствии с Приказом МЧС России от 26.03.2010 г. №135 "О внесении изменений в Приказ МЧС России" от 23.02.2009 от №91 "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности")</p> |  |  |   |  |  |                                       |  |             |
| 3.  | <p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b><br/> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>Возможность ущерб имуществу третьих лиц от пожара не оценивался в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами.</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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Противопожарные расстояния между объектом защиты и</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 выполняется/не выполняется | 4.1. Противопожарные расстояния между | Противопожарные расстояния между объектом защиты и | 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 выполняется/не выполняется |  |   |  |  |                                       |  |             |
| 4.1. Противопожарные расстояния между     | Противопожарные расстояния между объектом защиты и  | Выполняется                                      |  |   |  |  |                                       |  |             |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | зданиями и сооружениями   | прилегающими общественными и жилыми зданиями II степени огнестойкости соответствуют требованиям статьи 69 табл. 11 №123-ФЗ  |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | Наружное пожаротушение предусмотрено от существующих пожарных гидрантов на городской сети водопровода.  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники   | Подъезд пожарных автомобилей к зданию обеспечен с четырех сторон, соответствует п. 1, п.3 ст. 67 №123-ФЗ. Расстояние от края подъездов до стен здания соответствует требованиям п.6 статьи 67 №123-ФЗ - не менее 6 метров. Отсутствие в данной зоне воздушных линий электропередачи позволяет беспрепятственно установить специальную пожарную технику для спасения людей и доступа пожарных подразделений в помещения школы. | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Организация обеспечена пятью эвакуационными выходами в соответствии с требованиями п.9, п. 10 статьи 89 №123-ФЗ и п. 6.5.6 СП 2.13130.2009  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                            | Организация обеспечена пятью эвакуационными выходами в соответствии с требованиями п.9, п. 10 статьи 89 №123-ФЗ и п. 6.5.6 СП 2.13130.2009  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара                               | Соответствует требованиям СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты"   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной   | Согласно СП 484.1311500.2020 объект оборудуется автоматической установкой   | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      | <p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>  | <p>пожарной сигнализации. Исходя из характеристики помещений, вида порной нагрузки, особенностей развития пожара и в соответствии с НПБ 110-03, НПБ 104-03 проектным решением предусмотрена установка:<br/> -дымовые пожарные извещатели ДИП 34А-03 -дымовые пожарные извещатели ДИП 34А-04 -тепловые пожарные извещатели С2000 ИП-03 -ручные пожарные извещатели Молния-12 "Выход" свето-звуковой оповещатель Маяк-12К -линейные пожарные извещатели С2000-ИПДЛ исп. 60 блок контрольно-пусковой С2000 КПБ; блок сигнально-пусковой С2000 СП1; контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ -блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ источник вторичного электропитания резервированный РИП-12 -Сирены оповещения включаются при срабатывании пожарной сигнализации, светоуказатели "Выход" горят постоянно.</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>Ручные пожарные извещатели установлены возле эвакуационных выходов в местах, доступных для их включения при возникновении пожара в соответствии с требованиями СП 484.1311500.2020</p>  | Выполняется |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия</p>  | <p>С целью обеспечения безопасной жизнедеятельности обучающихся и</p>  | Выполняется |

|  |  |
|--|--|
| <p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>работников, а также безопасной эксплуатации зданий объекта защиты выполняются следующие мероприятия режимного характера:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-на объекте разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности для учреждения, для дежурного персонала, при проведении массовых мероприятий; - все работники допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, инструктажа на рабочем месте; приказом директора школы назначен ответственный за обеспечение пожарной безопасности, который отвечает за своевременное выполнение требований пожарной безопасности в учреждении, предписаний, постановлений и иных законных требований государственного пожарного надзора;</li> <li>-регламентирован порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы;</li> <li>-регламентированы действия работников при обнаружении пожара; -в здании разработаны и на видных местах вывешены планы эвакуации людей в случае пожара, а также предусмотрена система оповещения людей о пожаре;</li> <li>-дополнение к схематическому плану эвакуации людей при пожаре разработана инструкция, определяющая действия персонала по обеспечению безопасной эвакуации людей, по которой не реже одного раза в триместр проводятся практические тренировки по эвакуации</li> </ul> |
|--|--|

|  |   |  |
|--|---|--|
|  | <p>обучающихся и работников; -, дороги, проезды и подъезды к зданию, используемыми для целей пожаротушения, свободны для проезда пожарной техники, содержатся в исправном состоянии, а зимой очищаются от снега и льда; -курение на территории и в помещениях учреждения запрещается; -противопожарные системы и установки (средства пожарной автоматики) учреждения содержатся в исправном рабочем состоянии. Приказом по образовательной организации запрещается: - загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери) различными материалами, изделиями, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных</p> <p><b>ВЫХОДОВ.</b></p> |  |
|--|---|--|