

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

«02» ноября 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-015218



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Верх-Язьвинская  
средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Верх-Язьвинская  
средняя общеобразовательная школа"

(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: 1025902266378

ИНН: 5941003595

Место нахождения объекта защиты:

618584, край Пермский, р-н Красновишерский, с Верх-Язьва, ул Советская, Дом 48

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

01.06.2018

(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                 | C1   |
| 1.3.  | Класс функциональной пожарной опасности                 | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4.  | Высота здания, м  | 8  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 4465   |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 24143  |
| 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) | <p>Здание и помещения оборудованы автоматической установкой пожарной сигнализации (далее - АУПС).</p> <p>В здании смонтировано С 2000-ИП – 10 шт., ДИП-34А – 220 шт., ИПР 513-3А – 29 шт.</p> <p>Вся пожарная сигнализация подключена к прибору приемно-контрольному пожарному (далее – ППКП) С2000М и С2000-БКИ.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) III-типа на базе ОПП «Соната-К-120 М» обеспечивает подачу сигнала на ПКУ «Стрелец-Мониторинг», с дублированием на пульт подразделения 74-ПЧ 1 ОППС ГКУ ПК «УГПС Пермского края»; Имеется локальная автономная система экстренного оповещения в составе 2-х микшеро-усилителей LPA-NA-120М с микрофонами, громкоговорители настенные – 25 шт., громкоговорители уличные рупорные – 2 шт.</p> <p>Внутреннее пожаротушение помещений детского сада обеспечивается от пожарной станции Hydro MX 1/1 2CR,</p> |

расположенной в подвальном помещении. Имеются пять пожарных кранов, расположенных в коридорах 1 и 2 этажей детского сада. Имеется наружный противопожарный водопровод.

|                |   |  |  |
|----------------|---|--|--|
| 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> |  |  |
| не проводилась |   |  |  |
| 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>  |  |  |
| не установлена |   |  |  |
| 4.             | <p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>  |  |  |
|                | <p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>   | <p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p> | <p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p> |
| 4.1.           | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями  | статья 69 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013   | Выполняется  |
| 4.2.           | Наружное противопожарное водоснабжение  | статьи 62, 68 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1 СП 8.13130.2020   | Выполняется  |
| 4.3.           | Проезды и подъезды для пожарной техники   | статья 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013  | Выполняется  |
| 4.4.           | Конструктивные и  | статья 80 ФЗ № 123-ФЗ от   | Выполняется  |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | 22.07.2008 пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130.2020 пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013   |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы  | статьи 52, 53, 89, 55 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара   | статьи 52, 53, 89, 90 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 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)  | статьи 51, 54, 83, 91 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 – пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; – СП 486.1311500.2020; – СП 484.1311500; – СП 485.1311500.2020; – пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; – пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2020; – пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 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, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия  | статья 5 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; – пункты   | Выполняется |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; – пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009</p> |  |
|--|---|--|