

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

«14» ноября 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-019298



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа №2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2"

(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: 1025902546493

ИНН: 5957004509

Место нахождения объекта защиты:

617830, край. Пермский, г. Чернушка, р-н. Чернушинский, ул. Коммунистическая,  
зд. 33

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

01.09.1973

(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)

| №<br>п/п | Наименование раздела                      |  |
|----------|---|--|
| 1.       | <b>Характеристика объекта защиты</b>      |  |
|          | Наименование параметра                    | Значение параметра   |
| 1.1.     | Степень огнестойкости                     | I  |
| 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                          | 13   |
| 1.5.     | Площадь этажа в пределах пожарного отсека | 1644   |

|      |  |   |
|------|--|---|
|      | здания, кв. м  |   |
| 1.6. | Объем здания, куб. м   | 24397   |
| 1.7. | Количество этажей  | 4   |
| 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>1. Система автоматической пожарной сигнализации Система АПС спроектирована на базе интегрированной системы безопасности «Болид». На объекте установлен «Стрелец-мониторинг» (объектовая станция РСПИ), который обеспечивает передачу сигнала в подразделение пожарной охраны. Пульт контроля и управления С2000М, контроллер адресной двухпроводной подсистемы С2000-КДЛ, резервированный источник питания РИП 12, извещатель пожарный дымовой ДИП-34ПА-03, извещатель пожарный ручной ИПР-513-3ПАМ, извещатель С2000-ИПДЯЛ исп. 60, контрольно-пусковой блок С2000-КПБ Система пожарной сигнализации – адресная 2.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей Система СОУЭ 3-типа.</p> <p>Система отвечает всем требованиям, предъявляемым к СОУЭ – 3-го типа. Блок речевого оповещения Ария-ПС-БРО-Р . Оповещатель световой «Выход» (Люкс), оповещатель</p> |

|                |  |  |   |
|----------------|--|--|---|
|                |  | <p>световой «Стрелка вправо» (Люкс), оповещатель световой «Стрелка влево» (Люкс), оповещатель световой «Бегущий человек» вправо (Люкс), оповещатель световой «Бегущий человек» влево (Люкс), оповещатель звуковой «Ария - ПС», оповещатель пожарный речевой настенный (Ария-ПС-3).</p> |   |
| 2.             | <p><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><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>  |  |   |
| 00/00          |  |  |   |
| 4.             | <p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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>ФЗ №123-ФЗ; ст.69 СП 4.13130.2013 изм.3 п.4.3, табл.1. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.65, п.67, п.73</p>  | <p>Выполняется</p>                                      |
| 4.2.           | <p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>  | <p>ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.62 СП 8.13130.2020 п. 4.1-4.4, 5.1, 5.2, табл. 1,2 п. 8.5, 8.8, 8.9 ППР в РФ</p>   | <p>Выполняется</p>                                      |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      |  | (№1479 от 16.09.2020) п.48, п.49, п.71  |             |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | ФЗ №123-ФЗ; ст.90 СП 4.13130.2013 изм.3 п.8.1.1в), п.8.1.4-8.1.8, п.8.13 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.71  | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.32, ст.57, ст.58, ст.59, ст.78, ст.79, ст.82, ст.83, ст.87, ст.88, ст.134, ст. 137, табл. 21-24 СП 2.13130.2020 п.4.6, п.5.2.1 – 5.2.5, 5.3.1- 5.3.2, 5.4.2- 5.4.5, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6, 6.7.15, табл.6.13. СП 4.13130.2013 изм.3 п.4.18-4.19, 5.6.2, 5.6.4, ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.13,п.15,п.23,п.25  | Выполняется |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.5, ст.53, ст.89, табл.28, 29 СП 2.13130.2020 п.5.2.7 СП 1.13130.2020 п. 4.1.1-4.1.4, 4.2.1-4.2.8, 4.2.9, 4.2.19, 4.3.2- 4.3.4, 4.4.1-4.4.2, 4.4.6, 7.12.1,7.12.3, 7.12.7, 7.12.11, 7.12.12. 7.12.13,7.12.19, таб.13 ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.2 3,п.26,п.27,п.28,п.31,п.36,п.37   | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара  | ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.90 СП 4.13130.2013 изм.3 п.7.1,7.3, 7.5-7.7. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.2,п.12,п.26,п.49   | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) | ФЗ №123-ФЗ; ст.4, ст.52, ст.54, ст.55, ст.60, ст.81, ст.83, ст.84, ст.86, ст.91. СП 3.13130.2009 п.3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, 7, табл.1, табл.2 СП 484.1311500.2020 п.5.4, п.5.6, п.5.11, п.5.13, п.5.15, п.5.16, п.5.17, п.5.20, п.6.1.1, п.6.1.2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5, п.6.2.6, п.6.3.1, п.6.3.4, п.6.4.4, п.6.6.1, п.6.6.13,п.6.6.27, п.6.6.32, п.6.6.36, п.6.6.37, табл.2 СП 486.1311500.2020 п.4.4, п.4.8, | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | табл.1, табл.3 СП 7.13130 .2013 п. 8.5 СП 8.13130.2020 п. 4.1-4.4, 5.1,5.2, табл. 1,2 п.8.5, 8.8, 8.9 СП 10.13130.2009 п.4.1.5 ( б) ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10,п.41,п.42,п.50, п.54,п.55   |             |
| 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 | ФЗ №123-ФЗ; ст.46, ст.54, ст.83, ст.84, ст.103, ст.111. СП 3.13130.2009 п.3.3. СП 484.1311500.2020 п.5.12, п.5.13, п.5.14 п.4.1, п.4.3, п.4.4,п. 4.7, п.4.8, п.4.10, п.4.14 СП 7.13130.2013 п. 6.1,п.6.24 СП 9.13130.2009 п. 4.1.1, п.4.1.8, п.4.1.26-4.1.28, п.4.1.28, п.4.1.32-4.1.34, п.4.1.36, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.5, п.4.2.7-4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.16, п.4.4.1-4.4.21, п.4.5.1-4.5.4, прил. А, Г. ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п.10, о) п.16, п.54, п.55  | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим  | ППР в РФ (№1479 от 16.09.2020) п. 3,4,5,8,9,10, 11,12, 13,14,15, 16, 17 ,18, 21,22, 23,24, 25,26, 27, 28,29,30,31,32, 35, 36,37, 41,42,43, 54,55, 56, 60, 65, 71, 90, 91, 92, 393,394,395, 396,397,398, 400, 403, 404, 406, 407,409, приложение 1. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» п.1,2,3 | Выполняется |