

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

«15» апреля 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-004278



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Здание средней общеобразовательной школы № 16 с углубленным изучением  
отдельных предметов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 16 с углубленным изучением отдельных предметов"

(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: 1025901924751

ИНН: 5918007810

Место нахождения объекта защиты:

618904, край Пермский, г Лысьва, ул Быстрых, Дом 29

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

01.11.1937

(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  | 7  |
| 1.5.  | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 1108   |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 1.6.  | Объем здания, куб. м  | 10442  |  |
| 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)  | ДН пониженная 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)  | Отсутствуют наружные установки   |  |
| 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 align="center">Расчетное значение индивидуального пожарного риска в здании МБОУ «СОШ № 16 с УИОП», расположенного по адресу: г. Лысьва, ул. Быстрых, 29, составляет <math>0,07517 \cdot 10^{-6}</math> год<sup>-1</sup>.</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 align="center">В соответствии с самостоятельным расчетом, составляет 180 000 рублей.</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>  |  |  |
|   | 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  | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1,  | Выполняется                                      |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | <p>ст. 6, ст. 69. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.15;</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 65.</p>   |             |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, п. 1-3, ч. 2 ст. 68, п. 4, ч. 1, ст. 90. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.1, п. 5.2, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.5, п. 8.9.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48.</p> | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, п. 1, ч. 1, ст. 90. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. п. В, п. 8.1, п. 8.6, п.</p>  | Выполняется |

|      |   |   |                |
|------|---|---|----------------|
|      |   | 8.7, п. 8.8, п. 8.9. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71, 72, 73.   |                |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88, ст. 137. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1.1, п. 5.1.2., п. 5.6.2, п. 5.6.4 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.18. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», 5.4.16, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.1, п. 5.2.4, п. 5.4.3, 6.7.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 15. | Выполняется    |
| 4.5. | Обеспечение безопасности  | Федеральный закон от 22.07.2008   | Не выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      | людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы                       | <p>№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, ст. 48, ст. 49, ст. 50, ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 54, ст. 55, ст. 56, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 60, ст. 62, ст. 63, ст. 79, ст. 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1.5, п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.10, п. 4.2.11, п. 4.2.12, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.3.2, п.4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.7, п. 4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 7.1.1, п. 7.1.3, п. п. 7.1.4, п. 7.1.5, п. 7.1.6, п. 7.1.8, п. 7.1.10, п. 7.12.2, п.7.12.3, п. 7.12.5 п. 7.12.6, п. 7.12.8, п. 7.12.10, п. 7.12.11, п. 7.12.13, п. 7.12.6, п. 7.12.13, п.7.12.16, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.2, п. 4.2.9, п. 4.3.12, п. 7.12.19. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 5, п. 9, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 31, п. 36, п. 37.</p> |             |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, ст. 90. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на</p>  | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | <p>объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.7, п. 7.8, п. 7.13, п. 7.14. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 26, п. 71, п. 72.</p>  |             |
| 4.7. | <p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ст. 62, ст. ст. 81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 6, табл. 1, п. 7, табл. 2, п. 14. СП 5.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 1.2, п. 13.1.11, п. 13.2, п. 13.3, п. 13.3.2, п. 13.3.4, п. 13.3.6, п. 13.3.7, п. 13.3.8, п. 13.3.9, п. 13.3.10, п. 13.3.12, п. 13.3.13, п. 13.3.17, п. 13.4.1, п. 13.13.1, п. 13.13.3, п. 13.14.2, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.9, п. 13.14.11, п. 13.15.2, п. 13.15.4, п. 13.15.7, п. 13.15.13, п. 13.15.14, п. 13.15.15, п. 13.15.20, п. 14.1, п. 14.2, 14.3, п. 14.4, п. 15.3, п. 15.10, п. 16.1, п. 16.2, п. 16.3, п. 17.1, п. 17.2, п. 17.3, Прил. А. СП</p> | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      |  | <p>6.13130.2020 «Систем противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.14. СП 7.13130.2020. «Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.3, п. 6.24, п.п. В, п. 7.2, п.п. В, п. 7.3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.1, п. 5.2, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.5, п. 8.9. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. 1.4. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 48, п. 49, п. 54, п. 55.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 1, ч.1, ст. 6, ст. 81 ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103. СП 5.13130.2009. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 14.1, п. 14.2, 14.3, п. 14.4. СП 6.13130.2020 «Систем противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.8, п. 4.9, п. 4.14.</p>   | Выполняется |

|      |   |   |             |
|------|---|---|-------------|
|      |   | <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 54</p>  |             |
| 4.9. | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p> | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 4, ст. 4, п. 5, ч.1, ст. 6, п. 1, ч.1, ст. 6, ст. 49, ст. 52, ст. 105, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.16, п. 5.1.2., п. 5.1.4 СП 9.113130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1, п. 4.1.23, п. 4.1.32, п. 4.1.33, п. 4.1.34, п. 4.2.1, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.4.1. СП 12.13130.20 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.2, п. 4.3, п. 5.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 31.12.2020) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 8, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п.</p> | Выполняется |



18, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 41, п. 48, п. 54, п. 55, п. 60, п. 63, п. 65, п. 66, п. 67, п. 70, п. 71, п. 72, п. 73, п. 88, п. 89, п. 90, п. 91, п. 92, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п.398, п. 399, п. 400, п. 403, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413, п. 442. ГОСТ 12.4.026-2015 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» п. 4.1, п. 4.3, п. 6.1.4, п. 6.3.4, ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» п.6.2.1, п 6.2.3, п. 6.2.4, п. 6.2.7, п. 10.1. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» п. 2, п. 4, п. 6, п. 8, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 20, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 32, п. 33, п. 34, п. 39. Постановление Правительства Пермского края от 07.07.2009 № 421-п «Об утверждении порядка организации и проведения обучения населения мерам пожарной безопасности на территории Пермского края» п. 3.1.1, п. 3.1.3, п. 3.2.1, п. 3.6.1, п. 3.6.2, п. 3.6.3, п. 3.6.6, п. 3.8, п. 3.10, п. 3.14