

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



«09» декабря 2025 г.  
Регистрационный № 59-08-2025-019964

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Самковская средняя  
общеобразовательная школа» филиал "Детский сад п. Бкрезовка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"САМКОВСКАЯ 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: 1025903387267

ИНН: 8101005497

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, р-н. Кудымкарский, п. Березовка, ул. Центральная, д. 11

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

01.01.1979

(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                   | V  |
| 1.2.     | Класс конструктивной пожарной опасности | C0   |
| 1.3.     | Класс функциональной пожарной опасности | Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций |

| 1.4.                                      | Высота здания, м  | 3   |   |   |                                      |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 1.5.                                      | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м   | 612                                       |   |   |                                      |  |  |  |
| 1.6.                                      | Объем здания, куб. м  | 2118                                      |   |   |                                      |  |  |  |
| 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)  | СОУЭ - 2 тип, АПС - неадресная, проводная |   |   |                                      |  |  |  |
| 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">расчетная величина пожарного риска <math>Q_v</math> составляет <math>0,00129 \cdot 10^{-6}</math>, что соответствует требованиям ФЗ № 123 от 22.07.08 г. «Технический регламент о требованиях 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 align="center">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара нанесено не будет в связи с тем, что до ближайших строений от здания детского сада, не принадлежащих МБОУ «Самковская СОШ», имеются противопожарные разрывы, соответствующие требованиям пожарных норм и правил.</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>   |   | Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования | Сведения о выполнении/не выполняется |  |  |  |
| Наименование противопожарного мероприятия | Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования   | Сведения о выполнении/не выполняется      |   |   |                                      |  |  |  |
|   |   |   |   |   |                                      |  |  |  |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      |   | пожарной безопасности к объекту защиты   |             |
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями                      | Ст.69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пункты 4.3, 4.4, 4.5 таблица 1, п.5.1.2     | Выполняется |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение  | Ст.62, 68 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.4.1., п. 5.2 таб. 2  | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники                                       | ч.1 ст.76, п.1 ч.1 ст.90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пункты 8.1 (в), 8.6, 8.9 | Выполняется |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс | Федеральный закон ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.80 ч.1; ст.80 ч.2;  | Выполняется |

|      |  |   |             |
|------|--|---|-------------|
|      | конструктивной пожарной опасности  | ст.81.ч.2;ст.82;<br>ст.83.ч.1,4,5,6,7,9;ст.84; ст.86;ст.87;<br>ст.88 ч.1,2,6; ст.89 п. 5.2.3, 5.4.1,<br>5.4.2, 5.4.3, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.10,<br>таблица 6.12 свода правил СП<br>2.13130.2020 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Обеспечение огнестойкости<br>объектов защиты»; п.5.1.1, 5.1.2,<br>5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.6 свода<br>правил СП 4.13130.2013 «Системы<br>противопожарной защиты.<br>Ограничение распространения<br>пожара на объектах защиты.<br>Требования к объемно-<br>планировочным и конструктивным<br>решениям». |             |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 6, ч. 1 п. 2; ст. 53; ст. 89; ст. 134; П.п.4.1.2, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 5.1.3 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».  | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара    | Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90, ч.1 СП 4.13130.2013«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п.7.3   | Выполняется |
| 4.7. | Системы  | Федеральный закон от 22.07.2008 N   | Выполняется |

|      |   |  |             |
|------|---|--|-------------|
|      | <p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p> | <p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.54, 55, 83, 84, 91, 103 СП 3.13130.2009«Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты 3.3, 3.4; 4.1, 4.4, 4.8; 5.1, 5.3, 5.4, 5.5; п. 6 табл. 1; п.7 табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п.5.2 таб. 2 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" Приложения 1 и 5. ГОСТ Р 59638-2021. «Национальный стандарт Российской Федерации. Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» разделы 6.3; 6.4; 6.5.</p> |             |
| 4.8. | <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>   | <p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Гл.12 статьи . 46, 49, 51, 52, 55, 62-64 пункты 7.2.2,7.5.1, 7.7.1, 7.7.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация</p>   | Выполняется |

|      |  |  |             |
|------|--|--|-------------|
|      | эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития   | систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.7.2.1   |             |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ст. 25; Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. N 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности. Приложения №№ 1, 2, 3, 4; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4- 4.2.6, 4.2.8.,4.2.9, 4.3.1- 4.3.7, 4.4.1, 4.4.13, 4.4.21, 4.5.2 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» пункты 3, 4, 5, 9, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 23, 32, 36, 37, 42, 50, 54, 60 | Выполняется |