

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Амурской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«04» сентября 2025 г.
Регистрационный № 28-08-2025-014074

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Средняя общеобразовательная школа на 900 учащихся
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Жилой микрорайон"

(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: 1182801007454

ИНН: 2807006565

Место нахождения объекта защиты:

обл Амурская, г Свободный, мкр. Алексеевский, ул Учебная

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

21.08.2023

(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. | Характеристика объекта защиты | |
| | Наименование параметра | Значение параметра |
| 1.1. | Степень огнестойкости | I |
| 1.2. | Класс конструктивной пожарной опасности | С0 |
| 1.3. | Класс функциональной пожарной опасности | Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций |
| 1.4. | Высота здания, м | 21 |
| 1.5. | Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м | 20178 |
| 1.6. | Объем здания, куб. м | 93808 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| 1.7. | Количество этажей | 3 | |
| 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) | СПС, СОУЭ, ДУ, НПВ | |
| 2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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) | | | |
| Расчетное значение индивидуального пожарного риска гибели людей в здании средней общеобразовательной школы составляет 7,5x10 ⁻⁸ год ⁻¹ и не превышает нормативного значения 1 10 ⁻⁶ год ⁻¹ , установленного ст. 79 Федеральным законом № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», таким образом, можно сделать вывод, что принятые меры по предотвращению возникновения и развития пожара, воздействия на людей опасных факторов пожара на объекте защиты достаточны. | | | |
| 3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) | | | |
| Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек | | | |
| 4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u> | | | |
| | 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 | Выполняется |

| | | | |
|------|---|--|-------------|
| | расстояния между зданиями и сооружениями | № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69), СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.3, таблица 1, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.11) | |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 62, ст.63, ст. 68). СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.1, п. 5.2, п. 5.10, п. 5.17, таблица 2) | Выполняется |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники | СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.13). | Выполняется |
| 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» (ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 32, ст. 52), СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.2.8, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.3.6, п. 5.4.1, п. 5.4.2, п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 5.4.5, п. | Выполняется |

| | | | |
|------|--|--|-------------|
| | | 5.4.16, п. 5.4.18, раздел 6, п. 6.7.15, п. 6.7.17, таблица 6.9, таблица 6.13, таблица 6.14. | |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 52, ст. 53, ст. 81, ст. 89, ст. 123, таблица 28, таблица 29). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.3, п. 4.2.4, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.8, п. 4.2.9, 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. 4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.8, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.15, п. 4.4.22, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.4, , таблица 5, п. 7.1.5, таблица 6, п. 7.1.6, таблица 7, п. 7.1.7, п. 7.1.8, п. 7.3.1, п. 7.3.3, п. 7.3.4, п. 7.3.5, раздел 7.12) | Выполняется |
| 4.6. | Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90), СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1, п. 7.3, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.7, п. 7.13, п. 7.16, п. 7.19) | Выполняется |
| 4.7. | Системы противопожарной защиты (системы противодымной | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной | Выполняется |

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

безопасности» (чч. 1-6, 9-10 ст. 83, чч. 1-11 ст. 84, чч. 1, 3, 6-11 ст. 85, ст. 86, чч. 1,2 ст. 99). СП 3.13130.2009 (пп. 3.1-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 6-7). СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.8, таблица 1, таблица 2, таблица 3); СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, 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, таблица 1, таблица 2); СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (пп. 7.1-7.6). СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.1, п. 5.2, п. 5.10, п. 5.17, таблица 2), СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (п. 6.1.6, п. 6.1.7, п. 6.1.9, п. 6.1.10, п. 6.1.11, п. 6.1.13, п. 6.1.19, п. 6.1.20, п. 6.1.23,

| | | | |
|------|---|---|-------------|
| | | п. 6.1.24, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.5, п. 6.2.18, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.7). | |
| 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 | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (чч. 4-5 ст. 83). СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (п. 6.3.1, п. 6.6.27, п. 7.1.1 – 7.1.13) | Выполняется |
| 4.9. | Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим | Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пп. 1-5, пп. 8-10, пп. 13-17, пп. 21-23, п. 28, п. 30, п. 32, пп. 35-37, п. 41, п. 50, п. 54, п. 55, п. 60, пп. 88-92, пп. 392-394, пп. 395-400, пп. 402-404, пп. 406-409, п. 413, приложение 1). | Выполняется |