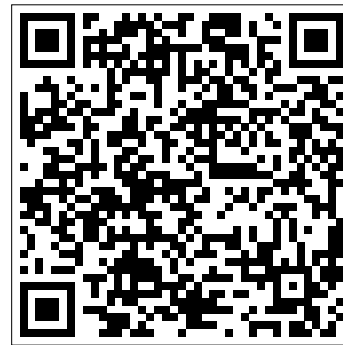


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» июня 2023 г.

Регистрационный № 64-08-2023-010125



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал муниципального общеобразовательного учреждения средней  
общеобразовательной школы №3 г. Хвалынска в селе Елшанка

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3 ГОРОДА ХВАЛЫНСКА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

(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: 1036404102184

ИНН: 6448009198

Место нахождения объекта защиты:

412757, обл. Саратовская, р-н. Хвалынский, с. Елшанка, ул. Николаева, д. 81

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

01.01.1971

(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   | C2   |
| 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 | 1890   |

|      |   |  |
|------|---|--|
|      | здания, кв. м   |  |
| 1.6. | Объем здания, куб. м  | 8123   |
| 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)  | дымовые пожарные извещатели ИП-212-66 - 102шт. АПС "Тандем - IP-И" тепловые извещатели ИП-103-5/1-А3 - 8шт. РСПИ ( радиосистема передачи извещений )"Стрелец-мониторинг" система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, установлены звуковые оповещатели "Маяк - 12КП" - 2 шт. внутренний противопожарный водопровод d50мм- 10 ПК наружное противопожарное водоснабжение (пожарный водоём объёмом 11 м3) |
| 2.   | <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) |  |
|      |   | не проводилась   |
| 3.   | <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)  |  |
|      |   | 5000000  |
| 4.   | <b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>  |  |

|      | 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/не выполняется |
|------|--|---|--------------------------------------|
| 4.1. | Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями   | п. 4.3-4.13, таб. 1 СП 4.13130.2013   | Выполняется                          |
| 4.2. | Наружное противопожарное водоснабжение   | п. 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таб. 1 СП 8.13130  | Выполняется                          |
| 4.3. | Проезды и подъезды для пожарной техники  | п. 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013   | Выполняется                          |
| 4.4. | Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности  | п. 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таб. 6.9 и 6.13 СП 2.13130, п. 5.6.2 СП 4.13130.2013   | Выполняется                          |
| 4.5. | Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы   | п. 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  | п. 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) | п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013 п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таб. 1,2 СП 3.13130.2009 п. 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 | Выполняется                          |
| 4.8. | Размещение, управление и   | ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104,   | Выполняется                          |

|             |   |   |                    |
|-------------|---|---|--------------------|
|             | <p>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>106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ ст. 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ</p>   |                    |
| <p>4.9.</p> | <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>   | <p>п. 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, прил. 1 и 2 постановления правительства от 16.09.2020 № 1479 п. 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 прил. А , Г СП 9.13130.2009 п. 1-27 Приказа МЧС России № 806 от 18.11.2021г.</p> | <p>Выполняется</p> |