

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Белгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» февраля 2025 г.

Регистрационный № 31-08-2025-002436



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа №4"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4" Г. АЛЕКСЕЕВКА**

(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: 1033106501130

ИНН: 3122007707

Место нахождения объекта защиты:

309854, обл Белгородская, р-н Алексеевский, г Алексеевка, ул Комсомольская, Дом
51

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

01.01.1978

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	911
1.6.	Объем здания, куб. м	17038
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)	<p>Прибор приемно-контрольный и управления "R3-Рубеж-2ОП" Рубеж Rbz-319538-1 шт. Блок индикации и управления "R3-Рубеж-БИУ" Рубеж Rbz-319531-1 шт. Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении ФЕРм10-08-002-02-190 шт.</p> <p>Извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-264/1-50-R3 ИП 212-264 Rubezh – 2 шт.;</p> <p>Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-64-R3 W1.02 Рубеж Rbz-337473 – 188 шт.</p> <p>Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении-32 шт.; Извещатель пожарный ручной ИПР 513-11ИКЗ-А-R3 ИПР 513-11ИКЗ-А-R3 Rubezh – 32 шт. Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении- 2 шт.</p>

		<p>Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый ИП 101-29-PR-R3 W1.02 Рубеж Rbz-337480 – 3 шт. Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении ФЕРМ10-04-101-07– 3 шт. Оповещатель светозвуковой охранно-пожарный комбинированный, 12 В ФССЦ-61.2.04.08-0024 – 3 шт. Отдельно устанавливаемый: усилитель дуплексный или абонентский ФЕРМ10-02-016-07- 1 шт.; Комбинированная система оповещения LPA-LX-240 ТЦ_61.2.04.05_77_7704498191_10.05.2022_01 – 1 шт.; Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении – 17шт.; Громкоговоритель настенный LPA-10W3 ТЦ_61.2.04.06_77_7704498191_10.05.2022_01-17 шт.; Оповещатель световой МОЛНИЯ-12(24) ФССЦ-61.2.04.07-0008 - 14 шт.</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p>	
	<p>(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">Оценка пожарного риска не проводилась</p>		
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	
	<p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Возможные людские потери, человек - 660 Возможные нарушения инфраструктуры - Порча сооружений, зданий и т.д. Возможный экономический ущерб - 74746629,00 рублей. Страховой полис отсутствует.

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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.69. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 г.: п. 4.1, 4.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 62. СП 8.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" от 30.09.2020 г.: п. 4.3, 4.4, 4.5, 8.4, 8.8, 8.9, 8.12	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п. 1 ст. 90.	Выполняется

		<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 71, 72. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 г.: п. 7.1, 8.1, 8.6.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 57, 58, 87, 134. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 12, 13, 15, 25. СП 2.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» от 12.09.2020 г., утв. приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. № 151: п. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 6.7.15, табл. 6.13. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 г.: п. 5.6, 7.7</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N</p>	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 53, 89. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": 16, 23, 26, 27. СП 1.13130.2020 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» от 19.09.2020 г., утв. приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194: п. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 7.1.7, 7.12.2-7.12.8, 7.12.10-7.12.13	
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 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": 36, 37, 54, 60, 393, 394. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" от 01.05.2009 г., утв. приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009 г.: ст. 54 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным конструктивным решениям" от	Выполняется

		24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 г.: п. 7,2-7.3, 7.5-7.8.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 54, 83, 84, 86, 91, 103. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 10, 16, 36, 37, 41, 43, 54, 55. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" от 01.05.2009 г., утв. приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009 г.: п. 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, табл. 1, табл. 2. СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным конструктивным решениям" от 24.06.2013 г., утв. приказом МЧС России № 288 от 24.06.2013 года: п. 7.1. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" от 01.03.2021 г., утв. приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582: п. 5.1-5.4-5.9, 5.12-5.18, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12,	Выполняется

		6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.2, табл. А.1. СП 7.13130.2013 "Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" от 25.02.2013 г., утв. и введен в действие приказом МЧС России от 21 февраля 2013 г. № 116: п. 6.2, 6.3, 6.14.	
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	СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" от 01.05.2009 г., утв. приказом МЧС России № 173 от 25.03.2009 г.: п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1-4.4, 4.7, 4.8. СП 484.1311500.2020 "Свод правил. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" от 01.03.2021 г., утв. приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. № 582: п. 5.12-5.19, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.7, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.15, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 7.2.2.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 5, 52, 82. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п. 10, 13, 15, 30, 32, 35, 395, 397, 398, 400, 403, 404, 406, 407, 409, 413. СП 6.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование.	Выполняется

Требования пожарной безопасности» от 25.01.2013 г., утв. приказом МЧС России № 115 от 21.02.2013 г.: п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП 7.13130.2013 "Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование.

Требования пожарной безопасности" от 25.02.2013 г., утв. и введен в действие приказом МЧС России от 21 февраля 2013 г. № 116 пункт: 6.1. СП 9.13130.2009 "Свод правил. Техника пожарная.

Огнетушители. Требования к эксплуатации" от 01.05.2009 г., утв. приказом МЧС России № 179 от 25.03.2009 г.: п. 4.1.1-4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.36, 4.2.1, 4.2.3-4.2.9, 4.3.1-4.3.7, 4.3.9-4.3.14, 4.3.16, 4.5.1, 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, приложения А, Г. Приказ от 18 ноября 2021 г. N 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».