

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» октября 2022 г.

Регистрационный № 02-08-2022-014370



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя
общеобразовательная школа №2 с. Буздяк МР Буздякский район РБ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 С. БУЗДЯК
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БУЗДЯКСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН**

(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: 1030201200754

ИНН: 0216004840

Место нахождения объекта защиты:

452710, Респ. Башкортостан, р-н. Буздякский, с. Буздяк, ул. Кирова, д. 25А

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

01.09.2011

(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	III
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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2700
1.6.	Объем здания, куб. м	16875
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)	Контрольный прибор сигнал 20- 1шт, прибор голосового оповещения Саната К, пожарные извещатели Дик -141
2.	<p align="center"><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)</p> <p>Расчет проводился в 2019 году, ООО "ЭКО-ПБ". Вывод: расчетное значение индивидуального пожарного риска на объекте защиты не превышает нормативного значения индивидуального пожарного риска, установленного ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Расчетное значение индивидуального пожарного риска составляет = $0.066 \times 10^{(-6)}$. К исполнению прилагается комплекс необходимых инженерно-технических и организационных мероприятий по обеспечению пожарной безопасности:</p> <p>1. автоматическую пожарную сигнализацию, систему оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа, и дублирование сигналов о срабатывании системы автоматической пожарной сигнализации в подразделение пожарной охраны без участия персонала объекта содержать силами обслуживающих организаций в работоспособном состоянии согласно нормативным документам по пожарной безопасности; 2. здание эксплуатировать согласно требованиям Правил противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года №390)</p>	
3.	<p align="center"><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)</p>	

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	табл. 1 п. 4.3 СП 4.14130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 8.13130.2020 п. 5.1 табл. 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ" Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 63). Свод правил системы противопожарной защиты 4.13130.2013 (п.8.1)	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" статья 35,57,58,87,137 (п.1.2); СНиП 2.08.02.-89 (п.1.20, п.1.24, п.1.26, п.1.27, п.2.1, п.2.2, п.2.3, п.2.4, п.2.6.9, п.2.10., п.8.8, п.8,9)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил системы противопожарной защиты 1.13130.2020 (п.4, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.2) Постановление Правительства РФ от 16.09.202г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации (п.14, п.16(г,д,ж) п.17(б), п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.31)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90,98 9(п.11)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Свод правил системы противопожарной защиты 484.1311500.2020 (п.7.1, п.7.2) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.50, п.54, п.55, п.60)	Выполняется
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	Свод правил системы противопожарной защиты 484.1311500.2020 (п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.5, п.6.6)	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" статья 3, статья 4, статья 5, статья 6(п.1) Постановление Правительства РФ от 16.09.202г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.14, п.17, п.21, п.22, п.24, п.26, п.27, п.29, п.30,	Выполняется

