

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» ноября 2025 г.

Регистрационный № 35-08-2025-018130



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Борисовская средняя
общеобразовательная школа»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"БОРИСОВСКАЯ 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: 1033500750788

ИНН: 3501004629

Место нахождения объекта защиты:

обл. Вологодская, р-н. Бабаевский, с. Борисово-Судское, ул. Садовая, д. 52

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

01.09.1977

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3071

1.6.	Объем здания, куб. м	14348
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)	Здание оборудовано системой пожарной сигнализации и оповещения В состав системы входят охранно-пожарный пульт контроля и управления С2000М, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный "ДИП-34А-03" - 120 штук, извещатель пожарный дымовой оптико-электронный "ДИП-34А-04" - 100 штук, извещатель пожарный ручной адресный " ИПР 513-3АМ - 25 штук, извещатель тепловой адресный С2000-ИП-03 — 4 штуки, извещатель пожарный линейный однопозиционный — 3 штуки, оповещатель световой адресный с надписью "Выход" — 32 штуки. 11 огнетушителей ОП-4 внутренний пожарный кран пожарный гидрант
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 align="center">Оценка не проводилась</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>	

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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. Гл.16.ст.6, ст.69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.16.ст.62 СП 8.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 № 178.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.16, ст.67, ст.98 п.: 4.3, 5.6.2, 5.6.4.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.16. ст.57, ст.58 СП 4.13130.2013. « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к	Выполняется

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям». Утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 № 288 п.:4.3, табл.1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.86, ст.87, ст.88, ст.89 СП 1.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 171. 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7. 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90, ст,91 СП 11.13130.2009 « Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения», утвержден приказ МЧС России от 25 марта 2009 г. № 181 п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5.</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», гл.16, ст. 54, ст.55, ст.56, ст.60, ст.61, ст.62, ст.63, гл.31 СП 3.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» утвержден Приказом МЧС России от 25 марта</p>	Выполняется

2009 г. № 173, п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1, табл.2 СП 5.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», Утвержден Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 175. п. : 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.12.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 8.13130.2009 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 178. п.: 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. СП 9.13130.2009 « Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 179. п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 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, приложение А, Г. СП 10.13130.2009. « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной

		безопасности» утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 180.4.1.1, 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	
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 г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.19, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.87, гл.29, ст.126, ст.127, СП 7.13130,2013 « свод правил. Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования», утвержден приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116. п.: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 7.13130.2013 « Свод правил. Системы противопожарной защиты. Оборудование. Требования пожарной безопасности», утвержден приказом МЧС России от 21 февраля 2013г. № 115. п.: 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.55. Организация и проведение противопожарных инструктажей, обучение мерам пожарной безопасности организовано в соответствии с Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 « Об утверждении Норм пожарной безопасности « Обучение мерам пожарной безопасности работников организации» 9 с изменениями от 22 июня 2010 г.)	Выполняется