

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» августа 2022 г.

Регистрационный № 44-08-2022-011284



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 2 г. Макарьев Макарьевского муниципального
района Костромской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа г. Макарьев Макарьевского муниципального района
Костромской 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: 1024401636269

ИНН: 4416002703

Место нахождения объекта защиты:

157460, обл Костромская, р-н Макарьевский, г Макарьев, ул Ветлужская, Дом 34

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

15.09.1876

(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	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1237						
1.6.	Объем здания, куб. м	17046						
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)	Автоматическая пожарная сигнализация Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре 3-го типа						
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>Расчетное значение пожарного риска - $5.64 \cdot 10^{-8}$ 1. Здание защищено системой автоматической пожарной сигнализации на базе приемно-контрольного прибора «Сигнал-20», извещателей пожарных дымовых ИПД-3.1М, извещателей пожарных ручных ИПР-1, извещателей тепловых пожарных ИП103-5. 2. Здание защищено системой оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 3-го типа на базе блока оповещения «Октава 80», акустических колонок, устройства сигнального звукового АС-10, устройства сигнального светового Маяк, световых табло «Выход» 3. Ограничение количества людей в здании</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> <p align="center">Не прогнозируется</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 69 ч.1. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.3 табл. 1, п. 4.4, п. 6.11.2. СНиП 2.07.01-89 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». П.п. 2.9*, 2.12, 6.19, прил. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 1, 2 ст. 62, ст. 127. Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2 табл. 2, п.п. 8.3, 8.4, 8.6, 8.7 Строительные нормы и правила СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», п. 2.11, п. 2.13 табл. 6, п. 2.29, п. 2.30, п. 8.5, п. 8.16	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 1) ч. 1 ст. 90 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		<p>распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», п. 8.1, 8.3, 8.6, 8.9 Строительные нормы и правила СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», п. 2.9.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 5, ст. 6, п/п 1), 2) ст. 6_1, ст. 30, ст. 31, ст. 32, п. 1), 2), 5) ст. 52, ст. 57, ст. 58, п. 1) п. 3) ст. 59, ч. 1 ст. 80, ч. 7 ст. 82, ч.1, 2, 5, 6, 11 ст. 87, ч. 19 ст. 88, ч. 1, ч.5, ч. 6, ч. 8 ст. 134, табл. 28, табл. 29 приложения. Свод правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты, п. 6.7.1, табл. 6.9, 6.7.17 табл. 6.14. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», 4.15, 4.16, 4.18, 4.19, 4.20, 5.1.1, 5.1.2. 5.1.3, 5.1.4, 5.6.2, 5.6.4, 5.6.5. СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения». П.п. 1.14*, 1.16, табл. 1.16, п. 1.23*, табл. 6*, п. 1.28 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». П.п. 1.6*, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.17, 7.1, 7.3, 7.4, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12*, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.21, 7.22, 7.27, 7.28, 7.29, 8.1, 8.2, 8.11, 8.13, 8.14</p>	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.1, ч.2 ст.5, ч. 1, 2, 3 ст. 51, ст. 52, ст. 53, ч. 1, ч. 2 ст. 56, ч.1, ч.3 п. 4) ч. 5, ч.7, ч. 8, ч. 11, ч. 14 ст. 89, ч. 3 ст. 81, ч. 1 ст. 84, ч. 1, 2, 3, 7, 8, 10, 11, 12 ст. 89, ч. 6, ч. 14 ст. 134, табл. 28, табл. 29 приложения. Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», П.п. 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.9, 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, 4.4.10, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.9, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.1.15, 8.1.19, 8.1.20, 8.1.21, 8.1.22, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4. СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение». П.п. 4.2, 5.1, 6.1, 7.1, 7.62, 7.63, 7.64, 7.65, 7.66 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений». П.п. 6.17, 6.18*, 6.19, 6.22, 6.23, 6.24, 6.27, 6.28*, 6.29, 6.30, 6.31, 6.32, 6.35 СНиП 2.08.02-89* «Общественные здания и сооружения». П.п. 1.90, 1.91, 1.93*, 1.94, 1.101, 1.107, 1.108 табл. 8, 1.109, 1.110 табл. 10, 1.113, 1.117, 1.127</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч. 2, 3. 4, ст. 80, ст. 90 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к</p>	Выполняется

		объемно-планировочным решениям», п. 7.1, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.8, п. 7.14, п. 7.16	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.1 ст. 6, п. 3) ст. 52, ч. 2 ст. 53, ст. 54, ст. 79, ч. 2 ст. 82, ч.1, ч.4, ч. 6, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ст. 83, ст. 84, ч.11 ст. 85, ст. 103, ч. 1, 2 ст. 62, ст. 127 СП 5.13130. 2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». П.п. 13.1.1, 13.1.10, 13.1.11, 13.1.12, 13.2.1, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.12, 13.3.15, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.10, 13.14.11, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.10, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 14.1, 14.2, 14.3, 15.1, 15.3, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, приложение А, приложение М, приложение Н. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». П.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 5.2 табл. 2, п.п. 8.3, 8.4, 8.6, 8.7 РД 009-02-96 «Установки пожарной	Выполняется

		автоматики техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт», п.п. 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.6, 3.1, 3.2, 3.5, 3.12 Строительные нормы и правила СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование», п.п. 8.2.	
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 5.13130. 2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п.п. 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.9, 13.14.13, 13.15.14, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.3, 15.9, 16.1 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». П. 4.1, 4.2, п.4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.12, 4.13, 4.14 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.3.3, 3.4, 3.5	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 60, ст. 63, ст. 64, ч. 4 ч. 8 ч. 13 ст. 82, Правила противопожарного режима в РФ, постановление Правительства от 16.09.2021 № 1479 «О противопожарном режиме». П.п. 2-6, 8-19, 21-32, 34-37, 41, 42, 49, 50, 52, 54-56, 60, 65-67, 69, 71, 73, 88-92, 392-395, 397-404, 406-409, 413, прил. 1, прил. 5. Свод правил	Выполняется

		<p>СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.36, 4.1.38, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.11, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.13, 4.3.16, 4.5.2, 4.5.4, 4.7.2 Свод правил СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», п.п. 5.1, 5.2, 6.1-6.10, приложение А, приложение Б</p>	
--	--	---	--