

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» марта 2024 г.

Регистрационный № 44-08-2024-003209



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальная казённая общеобразовательная организация "Трифоновская
основная школа "Антроповского муниципального района" Костромской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ КАЗЁННАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
"ТРИФОНОВСКАЯ ОСНОВНАЯ ШКОЛА" АНТРОПОВСКОГО
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: 1024401835534

ИНН: 4408003012

Место нахождения объекта защиты:

157252, обл. Костромская, р-н. Антроповский, с. Трифон, д. 53

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

01.11.1959

(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	V
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	493

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	1727						
1.7.	Количество этажей	1						
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 установка пожарной сигнализации неадресного типа (АУПС); Система оповещения и управления эвакуацией 1-го типа (СОУЭ); Наружное противопожарное водоснабжение-открытый пожарный водоём объёмом 150 м ³ на расстоянии 100 м						
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> <p align="center">в связи с соблюдением противопожарных расстояний ущерб имуществу третьих лиц от пожара на данном объекте 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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент в требованиях пожарной безопасности"; Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", утверждённый приказом МЧС России от 24.04.2013 г. №288с изменениями №1, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г.№89 с 14.08.2020;изменением №2, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 №610 с 01.12.2022	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статья 62, статья 68), Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности", утверждённый приказом МЧС России от 30.03.2020 №225 (П.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.5, п.5.1, таб.1, п.5.17,п.5.18,п.9.1., п.9.2,п.9.4,п.9.5 ,п.9.6,п.10.1,п10.2,п.10.3,п.10.4,п.10.5,п.10.6,п.10.10,п.10.11)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	пожарной техники	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (П.1 ч.1 статьи 90) Свод правил СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", утверждённый приказом МЧС России от 24.04.2013 г. №288 с изменением №1, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020, с изменением №2, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 №610 с 01.12.2022 (п.8.1.1, п.8.1.2, п.8.1.3, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8, п.8.1.11)</p>	
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.35, ст.58, ст.87) од правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", утверждённый приказом МЧС России от 24.04.2013 г. №288 с изменением №1, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020 г.; изменением №2, утверждённым и введённым</p>	Выполняется

		<p>приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением № 3, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 №610 с 01.12.2022 (П.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.6.2, п.5.6.4) Свод правил СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", утверждённый приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. №151 (п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.5.2.1, п.5.2.2, п.5.2.3, п.5.3.1, п.5.3.2, п.5.3.3, п.5.3.4, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.4.1, п.5.4.2, п.5.4.3, п.5.4.4, п.5.4.5, п.6.7.1, п.6.7.15)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.53, ст.89) Свод правил СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты", утверждённый приказом МЧС России от 12 марта 2020 г. №151 (п.5.2.7) Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы", утверждённый приказом МЧС России от 19 марта 2020 № 194 (п.4.1.1, п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.4, п.4.1.5, п.4.1.6, п.4.2.1, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.13, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.17, п.4.2.16., п.4.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.7, п.4.3.8, п.4.3.11, п.4.3.12, п.7.1.4, п.7.1.5, п.4.1.10, п.7.12.1, п.7.12.2, п.7.12.3)</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90) Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", утверждённый приказом МЧС России от 24.04.2013 г. №288 с изменением №1, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020; изменением №2, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утверждённым и введённым в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 №610 с 01.12.2022 (п.7.1, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.11)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 83, ст.84, ст.91) Постановление правительства РФ от 1 сентября 2021 г.№1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" (ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.12, ч.15, приложение №1, приложение №3, приложение №5, приложение №6), Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности", утверждённый и введённый в действие приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173 (п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.6, п.7) свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (утверждён приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. №582) (п.п.5.1-5.18, п.п. 6.1.1-п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.5, п.6.2.6, п.6.2.11, п.п.6.5.1, п.6.5.2, п.6.5.3, п.6.5.4, п.п. 7.1.1-7.1.7, п.7.2.1. приложения А) Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. требования пожарной безопасности" (утверждён приказом МЧС России от 20 июля 2020 г. №539) (п.4.1 тал.1, таб.3)</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.83. ст. 4, ст.91) Свод правил СП 484.1311500.202 "Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Нормы и правила проектирования" (утверждён приказом МЧС России от 31 июля 2020 г. №582) (п.п.6.6.1-6.6.6, п.6.6.16 таблица 2)	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями), Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. №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" (приложение №1, приложение №2, приложение №3)	Выполняется