

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«31» января 2024 г.

Регистрационный № 44-08-2024-001305



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНАЯ КАЗЁННАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
"ПРОСЕКСКАЯ 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: 1024401835435

ИНН: 4408002996

Место нахождения объекта защиты:

157248, обл. Костромская область, р-н. Антроповский, д. Просек, ул. Центральная, д. 3А

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

15.08.1981

(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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	585						
1.6.	Объем здания, куб. м	3500						
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 200 куб. м на расстоянии 100м						
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">нет</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 о требованиях пожарной безопасности", 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 года №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.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.6.1, п.5.6.2, п.5.6.4)	Не выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 62, ст.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, п.10.2, п.10.3, п.10.4, п.10,5, п.10.6, п.10.10,	Не выполняется

		п.10.11)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (п.1.ч.1 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, утвержденным и введённым в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020; изменением №2, утвержденным и введённым в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 15.06.2022 №160 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>	Не выполняется
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), Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 года №288 с изменением №1, утвержденным и введенным в действие приказом</p>	Не выполняется

		<p>МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020; изменением №2, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утвержденным и введенным 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", утвержденный приказом МЧС России от 12.03.2020 №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.5.7.15).</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", утвержденный приказом МЧС России от 12.03.2020г. №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.4.2.16, п.2.17, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.24, 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.7.1.10, п.7.12.1, п.7.12,2, п.7.12.3)</p>	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент</p>	Не выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>о требованиях пожарной безопасности" (ст 90). Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденный приказом МЧС России от 24.04.2013 г. №288 с изменением №1, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020; изменением №2, утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России от 30.12.2021 №944 с 01.03.2022; изменением №3, утвержденным и введенным 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>	
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 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.83, ст.84, ст.91) Постановление Правительства РФ от 1.09.2021г. №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, приложения №3, №5, №6). Свод правил Сп 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной</p>	Не выполняется

		<p>безопасности", утверждённый и введенный в действие приказом МЧС России от 25.03.2009 №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 .07.2020 №582 (п.п.-5.1.-5.18, п.п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.5, п.6.2.6, п.6.2.11, п.п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1, п.6.4.2,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, приложение 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"(утвержден приказом МЧС России от 20.07.2020 №539) (тал.1, таб.3)</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.83, ст.84, ст.91), Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования." (утв. приказом МЧС России от 31.07.2020 №582) (п.п.6.6.1-6.6.6,</p>	Не выполняется

		п.6.6.16 табл.2)	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ч.1, ч.2 статьи 1; п.1,п.2,п.7,п.12,п.19, п.23, п.47, п.48, п.49, п.50 статьи 2; ч.1,2,3,4 статьи 4; ч.1,23,4 статьи 5; ч.1, ч.3, ч.5 статьи 6; п.1,2 статьи 6.1; ч.1,2,3 статьи 48; п.1-7, п.9, п.11 статьи 49, п.1-5, п.7,п.8, п.9, п. 10 части 1, часть 2 статьи 51; п.1-6, п.8,п.9,п.11 статьи 52; ч.1.п.1.п.2,п.3 части 2, ч.3, ч.4 статьи 53; ч.1, ч.2 статьи 54; ч.1-3 статьи 55; ч.1,п.1, п.2, п.4 части 2 статьи 56; ч.1,2 статьи 57; ч.1-2 статьи 58; п.1-3, п.5 статьи 59; ч.1.п.2 части 2, ч.4 статьи 68; ч.1 статьи 69; ч.1 статьи 76; ч.1 статьи 78; ч.1-2 статьи 79; ч.1, ч.3 статьи 80; ч.1-4 статьи 81; ч. 1-10, ч.12-13 статьи 82; ч.1, ч.4-7, ч.9-10 статьи 83; п.1.п.2. п.3, п.4, п.6, п.7 части 1, ч.2,ч.3, ч.4, ч.5, ч.6-12 статьи 84, ч.1, ч.3, ч. 6, ч.7, ч. 10, ч.11 статьи 85 ч.1-3 статьи 86; ч.1-3,5-7, ч.9-11 статьи 87, ч.1-9, ч.19 статьи 88; ч.1-4, п.1 части 5,ч.7,ч.8,ч.10, ч.11, ч.15 статьи 89; п.1, п.2, п.3 части 1, ч.2 статьи 90; ч.1, ч.2 статьи 91; ч.1,ч.2,ч.3,ч.4 статьи 102; ч.1,ч.2,ч.3, ч.4,ч.5, ч.6 статьи 103; ч.1, ч.2, ч.3 статьи 105; ч.1, ч.2 статьи 106; ч.1-5 статьи 107; статья 126; ч.1-3 статьи 128; ч.1 статьи 129; ч.1-3, ч.5-7, ч 11 статьи 134; ч.1-2 статьи 136; ч.1-2, ч.4-7 статьи 137; ч.1, ч.3, ч.4 статьи 138; п.3-4 части 1 статьи 144; ч.6. статьи 145; ч.1-5 статьи 150); Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил</p>	Не выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации" с изменениями и дополнениями) (п.1,п.2, п.3, п.4, п.5, п.9,п.10, п.11-16, п.21-23, с п.26-28, п.30,п.32, п.35- 37, п.39, п. 54-56, п.60, п.77-79, п.88, п.90-92, п.392-397, п.400, п.403, п.406, п.407, п.409, п.441, п.442, п.449, п.455) Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	
--	--	--	--