

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Архангельской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» апреля 2022 г.

Регистрационный № 29-08-2022-003781



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа
"Город Архангельск" "Средняя школа №1" Здание школы.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК" "СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 1"**

(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: 1022900538165

ИНН: 2901042842

Место нахождения объекта защиты:

-

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

02.01.1973

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	936

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	18629
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)	ГН умеренная 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)	Прибор приемно-контрольный "Рубеж-2а", "С2000-М". "Сигнал-20П", Блок речевого оповещения "Соната-К-120М", РСПИ Стрелец-Мониторинг, коммуникатор "Контакт GSM 5-2GSM", радиоприемник "Альтоника"- RR701R20, извещатели пожарные дымовые "ИП212-64", линейные "ИП 212-52 СМД", ручные "ИПР-514-3", оповещатели "Делтон", "ОПОП 1-8". Установка имеет резервное питание от встроенного аккумулятора, резервного источника питания ИВЭРП 12/5, ИВЭРП 24/12".
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">Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального Закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</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>	
		00,00

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	п.4.3-4,13, таблица 1 СП 4.13130.2013 с учетом изменения №1, утвержденных Приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 5.1, 8.5,8.8-8.12, 11.2-11.4 таблица 1 СП 8.13130.2020; СП 10.112.130.2020; Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.7.1, 8.1 СП 4.13130.2013 с учетом изменения №1, утвержденных Приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.2.2, 6.7.15-6.7.16 таблицы 6.9 и 6.13 СП 2 13130.2020; п.5.6.2 СП 4.13130.2013 с учетом изменения №1, утвержденных Приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	п.4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12,	Выполняется

	пути и выходы	7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020 Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013 Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; СП 486.1311500.2020; СП 484.1311500; СП 485.1311500.2020; п.3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; п.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 СП 10.13130; п.5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4 СП 8.13130 с учетом изменения №1, утвержденных Приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020; Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	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	ст. 4,6.54,61,78,82,83,103,104,106,107 гл.26 ФЗ-123 от 22.07.2008; СП 5.13130.2020 Правил противопожарного режима в РФ (постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	п.2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; п.4.1.1, 4.1.8,	Выполняется

защиты и противопожарный режим	4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 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 СП 9.13130.2009
-----------------------------------	--