

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» января 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-000248



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя
общеобразовательная школа им. А.Н. Арапова» корпус № 1

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя
общеобразовательная школа им. А.Н. Арапова

(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: 1036601180582

ИНН: 6621007779

Место нахождения объекта защиты:

624170, обл Свердловская, р-н Невьянский, пгт Верх-Нейвинский, ул Ленина, Дом
72

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

01.09.1956

(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	137
1.6.	Объем здания, куб. м	9948
1.7.	Количество этажей	2
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)	<p>- автоматическая пожарная сигнализация основана на системе «Орион» (базовое оборудование): С2000М; С2000-КДЛ-2И; С2000-БКИ; С2000-СП1; С2000-КПБ; шкаф ШПС-12. -система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) 3 типа, речевая: (базовое оборудование: Соната К-120М;</p> <p>- внутренний противопожарный водопровод – имеется, пожарных кранов – 6 штук; - система противодымной защиты – отсутствует; - система пожаротушения – отсутствует;</p> <p>- наружный противопожарный водопровод – пожарный гидрант находится за территорией учреждения</p>
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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	

	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
При предъявлении требований третьих лиц о возмещении вреда, причиненного их имуществу при эксплуатации объекта защиты, возмещение ущерба будет проводиться согласно действующему законодательству.			
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	пункты 2.1, 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 (14.02.2020); ст.4,6,69 ФЗ-123 (22.07.2008); ст.20,21 ФЗ-69 (22.07.2008).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	подпункт 3, п.48 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ст.90 ФЗ-123 (22.07.2008); ст.62 ФЗ-123 (22.07.2008);	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013(14.02.2020); пункты 1,2 ст.90 ФЗ-123 (22.07.2008)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 4.3, таблица 1, 5.6.2., 5.6.4. СП 4.13130.2013(14.02.2020); ст. 29, 30, 31, 57, 87 ФЗ-123 (22.07.2008); п.12,16, 25 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6 СП 1.13130.2020; пункты 1,2,3,4,7 ст.89 ФЗ-123 (22.07.2008); п.14, 23, 24,26, 27,28 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479;	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	4.13130.2013(14.02.2020); пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 7.1, 7.12. СП 1.13130.2020; ст. 22 ФЗ-69 (22.07.2008); ст. 90 ФЗ-123 (22.07.2008);	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- системы противодымной защиты – не имеется; - системы пожаротушения – не имеется; - наружный противопожарный водопровод – пожарный гидрант находится за территорией учреждения; пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1 СП 7.13130.2013; пункты 3.69,3.70,3.76,3.86, 5.1,5.2,5.3,5.6,5.7,5.8 СП 485.1311500.2020; пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; пункты 5.1, 5.2, 5.3, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.19, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3 СП 10.13130.2020; пункты 5.1, 5.2, 5.3, 5.10,8.8, 8.9, таблицы 1, 2, 3 СП 8.13130.2020; п.48, 50 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ч.3 ст. 90 ФЗ-123 (22.07.2008); ст.62 ФЗ-123 (22.07.2008);	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	СП 484.1311500.2020; п. 10,50,54,60 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479;	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	пункты 2-18, 21-38, 42, 43, 48, 50, 54-56, 60, 77, 88-92, 392-394, 395-407,409, 412-413	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ст. 37 ФЗ-69 (22.07.2008); ст.5-21, 26-32, 34-40, 53-64, 69, 78-89, 91 ФЗ-123 (22.07.2008); пункты 1,2,3,4,5 Приказ МЧС России от 18.11.21 № 806
---	---