

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» июня 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-009587



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №1
имени Алексея Владимировича Войналовича"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ШКОЛА №1 ИМЕНИ АЛЕКСЕЯ ВЛАДИМИРОВИЧА
ВОЙНАЛОВИЧА"**

(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: 1028600962818

ИНН: 8603019084

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул.
Школьная, зд. 26

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

01.09.1981

(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	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1533
1.6.	Объем здания, куб. м	25523
1.7.	Количество этажей	4
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>1. Пожарная сигнализация (АУПС) на базе приемно-контрольных приборов охранно-пожарных «Сигнал 20П и пульта контроля и управления охранно-пожарного «С-2000М», дымовые пожарные извещатели «ДИП-34А-03», тепловые пожарные извещатели «С2000-ИП-03», ручные пожарные извещатели «ИПР 513-3АМ исп.01» 2. Система оповещения людей о пожаре СОУЕ, III типа. 3. Внутреннее водоснабжение выполнено с установкой 2 пожарных кранов внутри здания (актовый зал, кабинет педагога-психолога), 4 пожарных крана в чердачном помещении. Пожарные краны укомплектованы напорными рукавами d 51 мм, пожарными стволами. 4. Наружный водопровод выполнен установкой одного пожарного гидранта на сети подземного совмещенного хозяйственно-питьевого и противопожарного водопровода. Гидрант установлен на кольцевой ветке на расстоянии 60 м от здания</p>

2.	<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)		
	0,20880*10 ⁻⁶ (требуемая, не более 1*10 ⁻⁶)		
3.	<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)		
	Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара исходя из собственной оценки отсутствует		
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.69. СНиП 2.07.01-89*, приложение 1, таблица 1 Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.п.2.11, 2.13, п.2.15. таблица 6, п. 2.29, 8.5, п.8.16. Правила противопожарного режима в РФ, пост. №1479 от 16.09.2020, п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федерального закона № 123-ФЗ	Выполняется

	пожарной техники	«Технический регламент и требования пожарной безопасности» от 22.07.2008г., ст. 90 Правила противопожарного режима в РФ, пост. №1479 от 16.09.2020, п.49 ППБ 101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений», п.2.1.3 СНиП 2.07.01-89*, Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений, п.2.9, таблица 8	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п.7.4, п.п. 4.1, 4.3, 5.18*, 5.19 таблица 5, 5.21, 6.1, 6.4, 6.11*, 6.13*, 6.15*, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.22, 6.25*,6.26*, 6.27,6.28*, 6.29,6.30*,6.31*,6.32*, 7.1,7.8, 7.9, 7.12*, 7.13, 7.27, 7.28, 7.29, 8.1, 8.2,8.4*,8.11, 8.13,8.14. СНиП 2.08.02-89* "Общественные здания и сооружения", п.1.23* таблица 6*, п. 1.14, таблица 1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ, пост. №1479 от 16.09.2020, п.2,3,4,9,14,16 (д,ж,к,м),88 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений», п.6.13*, 6.15*, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.22, 6.25*, 6.27, 6.28*	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в РФ, пост. №1479 от 16.09.2020, п.17,26,47,48,58,59,72	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации.	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Нормы и правила проектирования. п.п. 12.9, 12.13*, 12.15*,12.16,12.18, 12.19,12.20, 12.27, 12.28, 12.41,12.42, 12.43,12.47*,12.48*, 12.49, 12.51,12.52,12.53, 12.55,12.56, 12.57,12.58, 12.59,12.64,12.65,12.66,12.67, 12.71,12.72, 13.1*,13.2*,14.1,14.3,14.9, 15.2. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией п. 3,4 таблица 1, 7, 8, 14 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования. п.п. 12.9, 12.13*, 12.15*,12.16,12.18, 12.19,12.20, 12.24., 12.27, 12.28, 12.41,12.42, 12.43,12.47*,12.48*, 12.49, 12.51,12.52,12.53, 12.55,12.56, 12.57,12.58, 12.59,12.64,12.65,12.66,12.67, 12.71,12.72, 13.1*,13.2*,14.1,14.3,14.9, 15.2. НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях», п.1.1. 1.2. 1.3. п. 5.1.табл. 2. п.6, таблицы 2, п.3.3. 3.8. 3.9. 3.14. 3.17, 3.26. Правила противопожарного режима в РФ, пост. №1479 от 16.09.2020, п.48,50,52,54,55,60 СНИП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» п.п.6.1, 6.5*, 6.8, 6.10, примечание 1 к 6.12, 6.13, 6.14, 6.16.</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	ПУЭ (Правила устройства электроустановок) (7-ое издание)	Выполняется

	<p>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>п.п.6.1.25, 6.1.29, 6.2.5, 6.2.9.,6.5.1,7.1.36 (6-е издание) п.п. 2.1.14, 2.1.16,2.1.17, 2.1.20, 2.1.21,2.1.25, 2.1.26, 2.1.27, 2.1,28,2.1.33,2.1.36, 2.1.58, 3.1.1, 3.1.3, 3.1.7, 3.1.14, 7.1.41, 7.1.71., 6.6.30., 6.6.31. СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.п. 6.4.5, 7.1.2,7.1.3, 7.2.8, 7.5.1. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» п.п. 2.11,2.14, 2.20,2.29,2.30, 8.5,9.30.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ГОСТ Р 59641-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (с Изменением № 1), п.5.1.7 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2., 3., 4., 5., 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 18., 19., 21, 22., 24., 25., 28., 29., 30., 32., 33., 35., 41., 42., 43., 49., 50., 55., 60., 66., 77., 88., 89., 90., 91., 92., 286., 288., 293., 395., 397., 398., 400., 403., 404., 406., 407., 409., 413.) Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» (статья 25.) Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России)</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>от 16.12.2024 года № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» (п.1,2,3,4,5)</p>	
--	--	---	--