

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» июля 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-012068



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
усилитель настольный «ВЕКТОР» ТУ-120МД, , рупорный громкоговоритель
HS-15Т, настольная микрофонная консоль«ВЕКТОР», настенная акустическая
система

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СЕВЕРНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ОСТЯЦКАЯ ОСНОВНАЯ ШКОЛА

(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: 1025406828260

ИНН: 5435103032

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская, р-н. Северный, с. Остяцк, ул. Центральная, зд. 76

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

18.09.2003

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1034
1.6.	Объем здания, куб. м	5174
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 пожарная сигнализация на базе аналоговой подсистемы Гранд-Магистр 24. Год монтажа - 2024 г., согласно проекта РД-С ПС-СОУЭ-231234. Огнестойкая кабельная линия (ОКЛ): для кабельных линий ОКЛ используются следующие виды кабельной продукции: - линия питания СПС и звукового оповещения 12В выполнены кабелем КПСнг(А)- FRLSLTx 1x2x0,5; - линия от РЩ до блока питания оборудования выполнены кабелем КППВГнг(А)- FRLSLTx 3x1,50.
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">оценка пожарного риска не проводилась</p>	

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. 4.1, п. 4.2 , п. 7.1. СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.2.11, п. 3.2., п. 9.28, п. 9.30, п. 14.6., СНиП 2.04.02-84* ВОДОСНАБЖЕНИЕ. НАРУЖНЫЕ СЕТИ И СООРУЖЕНИЯ	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П. 8.14, СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений; П. 9.30, П. 14.6, СНиП 2.04.02-84* ВОДОСНАБЖЕНИЕ. НАРУЖНЫЕ СЕТИ И СООРУЖЕНИЯ	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.12., п. 7.1., п. 7.8, п.7.9, СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений.	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	П. 6.12*-6.13*, п. 6.15*, п. 6.16, п. 6.17, п. 6.18*, п. 6.22, п. 6.26*, п. 6.27, п. 6.28*, СНиП 21-01-97*Пожарная безопасность зданий и сооружений.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	П. 8.1-8.2, СНиП 21-01-97* Пожарная безопасность зданий и сооружений	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	П.3, 7, Приложение № 1 Таблица № 1 п. 9. НПБ 110-03; п. 12.13,	Не выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.12.15-12.16, п.12.41, п.12.45, п.12.49, п.12.58-12.59, НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования". П.3.3, п.3.9, п.3.13-п.3.17, п.5.1. Таблица № 2 п.п. 6 НПБ 104-03 ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ О ПОЖАРЕ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ"	
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	Статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "О пожарной безопасности".	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2-16; п. 21-37; п. 48, п. 54, п.60, п. 63, п. 71, п. 73, п. 75, п. 91-92, Глава XVIII; Приложения № 1; Глава XIX Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". Гл. 1,2,4 НПБ 160-97 "Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности.Виды, размеры, общие технические требования".	Не выполняется