

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЦЕНТР «Санитарно-Эпидемиологических
Заклучений»**

(ООО «ЦЕНТР «СЭЗ»)

198095, город Санкт-Петербург,
ш. Митрофаньевское, д. 2, к. 1, л. К

**Испытательная лаборатория Общества с
ограниченной ответственностью «ЦЕНТР
«Санитарно-Эпидемиологических Заклучений»
(ИЛ ООО «ЦЕНТР «СЭЗ»)**

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц RA.RU.515582

198095, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Розенштейна, дом
21, лит. А, Часть пом. 123Н, к. 49, 50, 51, 55, 56, 60, 65, 66, 68, 69,
70, 73, 75, 77, 78, 81, 82, 127.

Тел./факс: +7(812) 441-37-68, e-mail: info@sezspb.ru

УТВЕРЖДАЮ

**Заместитель руководителя ИЛ
ООО «ЦЕНТР «СЭЗ»**

/Е.А Иванцова/

11 марта 2024 г.

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ МК-101-24

от 11 марта 2024 г.

Заказчик, юридический адрес: Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Средняя общеобразовательная школа «Центр образования «Кудрово» (МОБУ «СОШ «ЦО «Кудрово»)), 188691, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Кудрово, ул. Берёзовая, д. 1.

Место проведения измерений: 188691, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Кудрово, ул. Берёзовая, д. 1.

Основание для проведения испытаний: Контракт № 35478 от 01.03.2024 г.
ИКЗ 243470314293747030100100010000000244

Дата проведения испытаний: 04.03.2024 г.

Объект испытаний: Жилые и общественные здания и сооружения.

Цель испытаний: Производственный контроль. Параметры микроклимата.
ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях».

Средства измерений:

Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (63), зав. №63307;

Лазерный дальномер CONDROL Мод XP2, зав. №2200870.

Сведения о поверке средств измерений приведены в ФГИС Росстандарта «АРШИН».

Источники микроклиматических воздействий и их характеристики: оконные и дверные проемы.
Вентиляция – естественная, механическая. Отопление централизованное - включено.

Площадь помещения: менее 100 м².

Период года (теплый; холодный) – холодный.

Перепад температуры воздуха по высоте рабочей зоны: высоты измерений указаны в таблице.

Должность, ФИО, представителя обследуемого объекта, присутствующего при измерениях:
Инженер Верево С.Е.

Должность, ФИО лица, ответственного за оформление протокола: руководитель ИЛ
ООО «ЦЕНТР «СЭЗ» Ларионова А.Ю.

Результаты испытаний представлены в таблице:

№ п/п	Точка измерения	Категория помещения, класс чистоты ¹⁾	Параметры микроклимата							
			Высота измерений, м	Температура, °С		Относительная влажность, %		Скорость движения воздуха, м/с,		Примечание
				X	±Δ	X	±Δ	X	±Δ	
1	2	3	4	5		6		7		8
Условия проведения измерений: дверные и оконные проемы закрыты.										
Кабинет №1.3.06 ¹⁾										
1.	В центре помещения	-	0,1 м	22,5	0,2	44,0	3,0	<0,10 ²⁾	-	-
			0,6 м	22,9	0,2			<0,10 ²⁾		
			1,7 м	23,1	0,2			<0,10 ²⁾		
2.	0,5 м от внутренней поверхности наружной стены и отопительного прибора	-	0,1 м	22,7	0,2	44,2	3,0	<0,10 ²⁾	-	-
			0,6 м	23,0	0,2			<0,10 ²⁾		
			1,7 м	23,1	0,2			<0,10 ²⁾		

Погрешности результатов измерений находятся в пределах, допускаемых МВИ.

1)-Сведения предоставлены Заказчиком

2) Полученный результат испытаний менее диапазона определения методики

Должность, ФИО и подпись лиц, проводивших испытания:

Инженер-химик ИЛ ООО «ЦЕНТР «СЭЗ» _____ Сереженкина Л.В.

Результаты испытаний распространяются только на представленные объекты.

Перепечатка и копирование протоколов запрещены без согласования с руководством ООО «ЦЕНТР «СЭЗ».

Распределение экземпляров протокола: один экземпляр – Заказчику, второй экземпляр – ИЛ ООО «ЦЕНТР «СЭЗ».

Конец протокола испытаний.