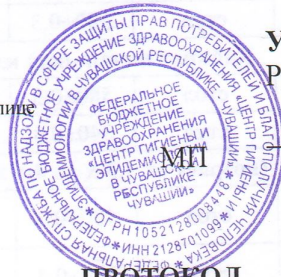


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии")
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ – ЧУВАШИИ
В ЦИВИЛЬСКОМ РАЙОНЕ"
(Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике-Чувашии
в Цивильском муниципальном округе")
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика, город Чебоксары, улица Федора Гладкова, дом 17,
 телефон, факс: 8 (8352)-56-29-16
 Фактический адрес ИЛЦ: 429900, Чувашская Республика, г. Цивильск, ул. Николаева, д.4, литера В
 Телефон, факс: 8 (83545) т. 2-14-20 (приемная), 2-23-50 (ОПРКП), т./ф. 2-20-65 (бухгалтерия), E-mail: 45@сge21.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
 в реестре аккредитованных лиц
 № РОСС RU.0001.510701
 Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице
 28 июля 2015 года



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

О.М. Басова

(подпись)

18 марта 2024 г.

ПРОТОКОЛ
ИЗМЕРЕНИЙ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ МЕБЕЛИ
 № 20-М от «18» марта 2024г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ТО Управления Роспотребнадзора по Чувашской Республике-Чувашии в Цивильском районе
2. **Юридический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, город Чебоксары, Московский проспект, дом 3 «Д»
- Фактический адрес:** Чувашская Республика- Чувашия, Цивильский район, г. Цивильск, ул. Николаева, д.4
3. **Наименование и адрес объекта, где проводились измерения:**
МБОУ «Эльбарусовская СОШ», Чувашская Республика-Чувашия, Мариинско- Посадский район, д. Эльбарусово, ул. Центральная, д.1; д.4
4. **Дата и время измерений:** «13» марта 2024г., 11⁴⁵- 14²⁵
5. **Цель проведения измерений:** Поручение ТО УРПН по Чувашской Республике-Чувашии в Цивильском районе №56/ПВ от 06.03.2024 г.
6. **Ф.И.О., должность представителя объекта, в присутствии которого проводились измерения:** И.о. директора Сарбаева О.Г.
7. **Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:**

№ п/п	Тип средства измерения	Заводской номер	Свидетельство о поверке		Срок поверки до	Погрешность (неопределенность)
			номер	дата		
1	Рулетка измерительная металлическая tvoCOMP 5 м	Е5Т-0323	С-АР/02-10--2023/283163049	от 02.10.2023.	01.10.2024г	±(0,3+0,15(L-1)), где L-число полных и неполных метров

8. **Дополнительные сведения:** -

9. **НД, регламентирующие объем измерений и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", Раздел VI табл.6.2

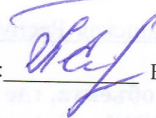
10. **Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения:**
ГОСТ 16371-2014, п.7.1 «Мебель. Общие технические условия»

11. Результаты измерений:

№ п/п	Место проведения измерений	Вид мебели	Габаритные и функциональные размеры мебели					
			Высота $\pm U_p^*$, мм		Длина $\pm U_p^*$, мм		Ширина $\pm U_p^*$, мм	
			фактическая	допустимая	фактическая	допустимая	фактическая	допустимая
Учебные помещения								
Кабинет начальных классов, 2 класс								
1	рабочее место Фадеев Иван	стол	580 \pm 0,3	580	-	-	-	-
2		стул	340 \pm 0,3	340	-	-	-	-
Кабинет начальных классов, 1 класс								
3	рабочее место Никитин Максим	стол	580 \pm 0,3	580	-	-	-	-
4		стул	340 \pm 0,3	340	-	-	-	-
Кабинет начальных классов, 4 класс								
5	рабочее место Плотникова Алена	стол	640 \pm 0,3	640	-	-	-	-
6		стул	380 \pm 0,3	380	-	-	-	-
Кабинет начальных классов, 3 класс								
5	рабочее место Николаев Антон	стол	580 \pm 0,3	580	-	-	-	-
6		стул	340 \pm 0,3	340	-	-	-	-
Младшая разновозрастная группа (возраст от 1,5-х до 4-х лет)								
1	рабочие места детей ростом 850-1000 мм в групповом помещении	стол	400 \pm 0,3	400	-	-	-	-
2		стул	220 \pm 0,3	220	-	-	-	-
3	рабочие места детей ростом 1000-1150 мм в групповом помещении	стол	460 \pm 0,3	460	-	-	-	-
4		стул	260 \pm 0,3	260	-	-	-	-
5	спальное помещение	кровать	-	-	-	-	600 \pm 0,3	600

U_p^* – значения расширенной неопределенности при $P=0,95$

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Ефремова Л.П., химик- эксперт медицинской организации

конец протокола испытаний № 20-М от 18.03.2024