

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.  
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru  
Адреса мест осуществления деятельности:  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50  
614107, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Лебедева, д. 26  
614016, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул Куйбышева, д. 50 А  
614065, РОССИЯ, Пермский край, г Пермь, ул 2-я Красавинская, д. 81

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072  
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),  
р/сч 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,  
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.510375

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заведующий отделом обеспечения лабораторной  
деятельности - врач по общей гигиене, Руководитель  
ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в  
Пермском крае"

27.02.2024

М.В. Савинова



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п1330.24**

- Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
- Юридический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50  
**Фактический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50
- Наименование измерений:** Электромагнитные поля на учебных местах, оборудованных ПЭВМ (напряженность электрического и магнитного полей в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц и от 2 кГц до 400 кГц)
- Место проведения измерений:** Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 96" г. Перми, 614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Клары Цеткин, д. 10
- Дата и время измерений:** 26.02.2024 с 18:00 до 20:00  
**Ф.И.О., должность:** Мохнаткин В. А. Врач по общей гигиене

**6. Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный В/Е-метр-АТ-003	136613	С-СЕ/25-09-2023/280564435 от 25.09.2023	24.09.2024
2	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" (с шаровым термометром)	194016	С-М/09-02-2023/223099887 от 09.02.2023	08.02.2025
3	Рулетка измерительная металлическая Р5УЗП	Г11661	С-ВН/17-08-2023/271325327 от 17.08.2023	16.08.2024

- Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Профилактический визит, Предписание Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 134 от 01.02.2024 г. (вх. № 715-ЦА от 01.02.2024 г.) При измерениях присутствовал заведующий хозяйством МАОУ «СОШ № 96» г. Перми Иванова С.Л. Условия проведения измерений: температура воздуха (22,5-22,9) °С; относительная влажность воздуха (47,0-47,8) %; атмосферное давление (761,1-761,9) мм рт.ст. – соответствуют условиям эксплуатации приборов.
- НД на метод измерения:** Руководство по эксплуатации ВЕ-метра-АТ-003. Руководство по эксплуатации БВЕК.431440.08 МП

9. Код измерений: ф.24.1330

10. Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее измерения:

Лаборатория физических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50

тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: cgero@mail.ru

### ИЗМЕРЕНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ И НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ

№ п/п	Место проведения измерений, тип монитора	Расстояние от экрана, м	Высота от пола, м	Напряженность электрического поля, В/м		Плотность магнитного потока, нТл	
				5 Гц-2 кГц	2 кГц-400 кГц	5 Гц-2 кГц	2 кГц-400 кГц
				измеренная	измеренная	измеренная	измеренная
<b>Учебный кабинет № 28</b>							
1	Учебное место № 1 Ноутбук HP, инв. № 4103110056	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
2	Учебное место № 2 Ноутбук HP, инв. № 4103110057	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
3	Учебное место № 3 Ноутбук IRU PATRIOT, инв. № 4101040553	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
4	Учебное место № 4 Ноутбук IRU PATRIOT, инв. № 4101040552	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
5	Учебное место № 5 Ноутбук IRU PATRIOT, зав. № 2121212KGV0664	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
6	Учебное место № 6 Ноутбук IRU PATRIOT, инв. № 4101040555	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
7	Учебное место № 7 Ноутбук IRU PATRIOT, инв. № 4101040556	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
8	Учебное место № 8 Ноутбук IRU PATRIOT, инв. № 4101040549	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
9	Учебное место № 9 Ноутбук HP, инв. № 4103110061	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
10	Учебное место № 10 Ноутбук HP, инв. № 4103110059	0,5	0,5	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,0	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0
		0,5	1,4	менее 5,0	менее 0,5	менее 62,5	менее 5,0

Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение измерений, результат и оформление протокола:

 Мохнаткин В. А. Врач по общей гигиене

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, интерпретации):

Не требуется.

*ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.*

Окончание протокола

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.

Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),

р/сч 0321464300000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,

БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.710044

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заведующий отделом

/  / Т.Г. Паздерина  
(Ф.И.О.)

Подпись

28.02.2024



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № п1330.24 Э**  
по результатам лабораторных испытаний  
(Протокол испытаний № п1330.24 от 27.02.2024)

г. Пермь

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю

**2. Юридический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50

**Фактический адрес:** 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 50

**3. Объект инспекции: физические факторы. Наименование измерений:** Электромагнитные поля на учебных местах, оборудованных ПЭВМ (напряженность электрического и магнитного полей в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц и от 2 кГц до 400 кГц)

**4. Место проведения измерений:** Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 96" г. Перми, 614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Клары Цеткин, д. 10

**5. Дата и время измерений:** 26.02.2024 с 18:00 до 20:00

**Ф.И.О., должность:** Мохнаткин В. А. Врач по общей гигиене

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Профилактический визит, Предписание Управления Роспотребнадзора по Пермскому краю № 134 от 01.02.2024 г. (вх. № 715-ЦА от 01.02.2024 г.)

**7. НД, регламентирующие объем измерений и их оценку:** СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»

**8. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** 28.02.2024 г

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Показатели напряженность электрического поля и плотность магнитного потока ПЭВМ (в диапазонах частот 5 Гц – 2 кГц; 2 кГц - 400 кГц) в учебном кабинете № 28 на 4 учебных местах, оборудованных ноутбуками HP, на 6 учебных местах, оборудованных ноутбуками IRU PATRIOT, не превышают гигиенических нормативов, что соответствует требованиям п. 2.4.5. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_

Зуева Л. Г.