



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**  
Восточный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**  
Аккредитованный Испытательный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, город Пермь, улица Куйбышева, 50  
тел./факс (34256) 4-37-52, факс (34256) 4-43-67  
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072  
л/сч 20566U24190 УФК по Пермскому краю (Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)  
р/сч 40501810500002000002, в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю, г. Пермь Код ОКПО 26619808

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.0001.511942  
Действителен до 13.03.2018 года

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель  
Восточного филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» -  
главный врач,  
Руководитель ИЛЦ

13 февраля 2017г.

И.И. Гладких

М.П.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 442 -П**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МБУ ДО " ЦДТ"
2. **Юридический адрес:** 618362 Пермский край, г.Кизел, ул.Пролетарская, 104 а
3. **Наименование измерений:** Измерения световой среды
4. **Место проведения измерений:** МБУ ДО " ЦДТ"  
618362 Пермский край, г.Кизел, ул. Пролетарская, 104-А
5. **Дата и время измерений:** 09.02.2017 с 18:00 до 18:20  
**Ф.И.О., должность:** Кожевникова Е. Е. фельдшер-лаборант  
При измерениях присутствовал педагог д.о. Захарова Л.А.
6. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	люксметр-яркометр ТКА-04/3	02706	16/5957 от 07.07.2016	06.07.2017	±8% освещённость; ±10% яркость
2	мультиметр цифровой М830В	6531211	9/488 от 03.08.2016	02.08.2017	
3	измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	143515	207/15-0387п от 10.03.2015	09.03.2017	±0,13кПа давление; ±3% влажность; ±0,2 град С температура, ±5% скорость воздушного потока
4	рулетка измерительная металлическая FISCO UM5M	140714	14/9482 от 30.06.2016	29.06.2017	КТ 2

7. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: договор № 153 от 26.01.2016г.  
Измерения напряжения в распределительной сети не проводились из-за отсутствия электрика. Предварительная подготовка осветительных приборов не проводилась. Условия проведения измерений: температура воздуха 18,7-20,4°С; атмосферное давление 735 мм рт.ст.; относительная влажность 17-21%.
8. **НД, регламентирующие объем измерений и их оценку:** СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей"
9. **НД на метод измерения:** ГОСТ Р 54944-2012 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности"
10. **Код измерений:** 17.442 5/28

Протокол № 442 -П распечатан 13 февраля 2017г.

стр. 1 из 2

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

**ИЗМЕРЕНИЯ, ИССЛЕДОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ И  
НЕИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ**

№№ п/п	Место проведения измерений	Вид ламп	Освещенность общая, лк	
			измеренная	допустимая
<b>Кабинет "Вокал и квиллинг"</b>				
1	1 ряд 3 стол	лампы накаливания	328	300 - 500
2	1 ряд 1 стол	лампы накаливания	290	300 - 500
3	2 ряд 1 стол	лампы накаливания	300	300 - 500
4	2 ряд 2 стол	лампы накаливания	283	300 - 500
5	2 ряд 3 стол	лампы накаливания	320	300 - 500
<b>Кабинет "Кружок бисероплетения"</b>				
6	1 ряд 1 стол	люминесцентные	359	300 - 500
7	1 ряд 2 стол	люминесцентные	332	300 - 500
8	2 ряд 1 стол	люминесцентные	376	300 - 500
9	стол для работы педагога	люминесцентные	300	300 - 500
10	2 ряд 2 стол	люминесцентные	381	300 - 500

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

\_\_\_\_\_ Кожевникова Е. Е. фельдшер-лаборант

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

\_\_\_\_\_ Кожевникова Е. Е. фельдшер-лаборант

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):**

Не требуется.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»  
Восточного филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Юридический адрес: Россия, 614016, город Пермь, улица Куйбышева, 50  
Фактический адрес: Россия, 618204, Пермский край, г. Чусовой, ул. Сивкова, 5  
тел./факс (34256) 4-37-52, факс (34256) 4-43-67  
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072, л/сч 20566U24190 УФК по Пермскому краю (Восточный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»), р/сч 40501810500002000002, в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю, г. Пермь Код ОКПО 26619808

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель  
Восточного филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Пермском крае» -  
главный врач



13 февраля 2017г.

М.П.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 442 Э**

по результатам лабораторных испытаний  
(Протокол лабораторных испытаний № 442 от 13.02.17г.)

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МБУ ДО "ЦДТ"
2. **Юридический адрес:** 618362 Пермский край, г.Кизел, ул.Пролетарская, 104 а.
3. **Наименование измерений:** Измерения световой среды
4. **Место проведения измерений:** МБУ ДО "ЦДТ"  
618362 Пермский край, г.Кизел, ул. Пролетарская, 104-А
5. **Дата и время измерений:** 09.02.2017 с 18:00 до 18:20  
**Ф.И.О., должность:** Кожевникова Е. Е. фельдшер-лаборант
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: договор № 153 от 26.01.2016г.  
Измерения напряжения в распределительной сети не проводились из-за отсутствия электрика. Предварительная подготовка осветительных приборов не проводилась. Условия проведения измерений: температура воздуха 18,7-20,4°C; атмосферное давление 735 мм рт.ст.; относительная влажность 17-21%.
7. **НД, регламентирующие объем измерений и их оценку:** СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей"

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

В результате проведенных измерений установлено:

Освещенность общая не соответствует нормативным величинам, установленным СанПиН 2.4.4.3172-14, в точках:

Кабинет "Вокал и квиллинг": 1 ряд 1 стол; 2 ряд 2 стол.

На остальных точках измеренные показатели соответствуют требованиям СанПиН 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей".

Врач-эпидемиолог \_\_\_\_\_ Белоярцева Е. В.