

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России)  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail: cgsn133@rambler.ru  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц:

№ РОСС RU.0001.513317

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

 О.В. Пузырева

11 марта 2022 г.

МП



Протокол лабораторных испытаний по физическим факторам  
№ 1220 от "11" марта 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МАДОУ «Детский сад № 85» г. Пермь, ИНН 5908016082, ОГРН 1025901606136, E-mail: ds85@obrazovanie.perm.gu.
2. Юридический и почтовый адреса: 614023, Пермский край, г. Пермь, ул. Камышинская, 9.
3. Фактический адрес заявителя: 614023, Пермский край, г. Пермь, ул. Камышинская, 9.
4. Дата подачи заявления: 01.03.2022 г.
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): показатели световой среды: освещенность рабочей поверхности
6. Время и дата проведения испытаний: 08 час. 45 мин. 11.03.2022 г.
7. Место проведения испытаний: измерения корпуса МАДОУ «Детский сад № 85» г. Пермь, расположенного по адресу: Пермский край, г.Пермь, ул. Камышинская, д. 1.
8. Условия окружающей среды при проведении испытаний, влияющие на интерпретацию результатов (при проведении испытаний специалистами ИЛЦ): требования не установлены.
9. Ф.И.О., должность лица, проводившего испытания: Каменских Е.М. – химик-эксперт – специалист по замерам физических факторов ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России
10. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведены измерения: Щукина Е.Н. – зам. заведующего МАДОУ «Детский сад № 85» г. Пермь.
11. Дополнительные сведения: согласно Контракту № 393 от 02.03.2022 г.
12. НД на методы испытания: ГОСТ 24940-2016

13. Результаты измерений:

№ п/п	Место измерения. Рабочее место (Р.м.)	Разряд и подразряд зрительных работ/ Рабочая поверхность и плоскость, высота плоскости над полом, м	Система освещения (общее; комбинированное; напряжение сети (U <sub>1</sub> , U <sub>2</sub> ))	Тип и мощность ламп	Число горящих ламп	Освещение искусственное				Освещение искусственное		Наименование СИ, тип (марка), год ввода в эксплуатацию, инвентарный номер
						Освещенность, лк		Яркость, кд/м		Коэффициент пульсации, %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Корпус на ул. Камышинская, 1									
Группа «Почемучки»												
1.	Игровая		Общее. V <sub>1</sub> 222В V <sub>2</sub> 223В	ЛЛ	-	280 333 313 348 326	26 31 29 32 31					- Прибор комбинированный Люксметр-Яркомер-Пульсметр «еЛайт01», зав. № 01360-20, 03140-21, ПГ ± 8%, свидетельствование о поверке № С-ВО/15-06-2021/70883104 от 15.06.2021 г., действительно до 14.06.2023 г., инв. №2101340042, 2021 г.; - Мультиметр цифровой «Fluke 106», зав. № 35880047WS, ПГ ± (0,01+0,3В), свидетельствование о поверке № С-СЕ/03-09-2021/91284784 от 03.09.2021 г., действительно до 02.09.2022 г., инв. №48812224, 2017 г.
Группа «Фиксики»												
2.	Игровая		Общее. V <sub>1</sub> 222В V <sub>2</sub> 223В	LED	-	722 755 710 678 666	67 71 66 66 64					

Лицо ответственное за оформление данного протокола Александр Каменских Е.М. – химик-эксперт – специалист по замерам физических факторов ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России

Ф.И.О., должность лица, проводившего измерения: Александр Каменских Е.М. – химик-эксперт – специалист по замерам физических факторов ФГБУЗ ЦГиЭ №133 ФМБА России

Окончание протокола. Результаты испытаний относятся к образцам (объектам), прошедшим испытания, отраженным в документе. ИЦЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заявителем. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЦЦ.

Мнения и интерпретации (не являющиеся экспертным заключением) - не требуются  
МП

