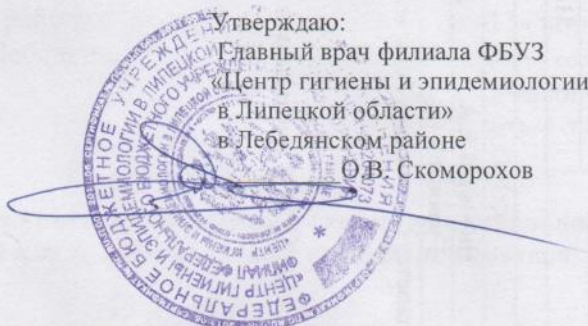


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области»
 Испытательный лабораторный центр



Аттестат аккредитации
 № РОСС RU.0001.510165

Юридический адрес: г. Липецк, ул. Гагарина, 60а
 телефон/факс: 8 (4742) 27-63-75
 e-mail: info@cge48.ru, сайт: www.cge48.ru
 Место нахождения: 399610,
 Липецкая область, г. Лебедянь, ул. Антонова, 12а
 ОКПО: 11211929, ОГРН: 1054800204073
 ИНН/КПП 4826045274/481131001



Утверждаю:
 Главный врач филиала ФБУЗ
 «Центр гигиены и эпидемиологии
 в Липецкой области»
 в Лебедянском районе
 О.В. Скоморохов

ПРОТОКОЛ № 60

Результатов измерения физических факторов (освещенности) от 10.04. 2017 г.

Дата и время измерений – 10 апреля 2017г.

Наименование и адрес объекта, где проводились измерения: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад села Куймань Лебедянского муниципального района Липецкой области, Липецкая область, Лебедянский район, с. Куймань, ул. Садовая, д. 13

Цель измерений: внеплановая проверка, поручение № 38 от 07.04.2017г.

Измерения проводились в присутствии представителя объекта: Зав. детским садом Дворниковой Н.В.

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке

Наименование средства измерения	Погрешность СИ	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
			номер	дата	
Прибор комбинированный «ТКА – ПК» (модель 41)	8% - освещенность	41017	№ 16/597	21.04.16 г.	21.04.17 г.
	+ - 0,5° С - температура		№13/1731		
	+ - 5 % - влажность				

Нормативно - техническая документация, в соответствии с которой проводились измерения и давалось заключение:

- ГОСТ Р 54944 - 2012 «Здания и сооружения. Методы измерения освещенности»;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03г. «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»;
- СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно – эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах».
- СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно – эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», изменения в СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно – эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;
- ГОСТ Р 54500.1-2011/Руководство ИСО/МЭК 98-1:2009 "Неопределенность измерения. Введение в руководство по неопределенности измерения"

Источники физических факторов и их характеристики – система освещения

Эскиз помещения (территории, рабочие места) или описание расположения точек измерений

Лицо ответственное за оформление данного протокола _____ Иншакова Е.А.

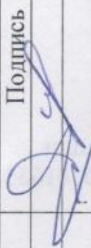
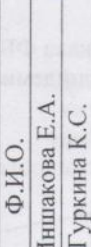
Подпись

Ф.И.О.

количество страниц 3 . страница 1.

Результаты измерения искусственной освещенности		Протокол № 60 от 10 апреля 2017г.									
№ п/п	№№ точек по эскизу	Место измерений	Работоспособность	Разряд	Подразряд	Система освещения (комбинированная, общая)	Вид (люминесцентная, накаливания и тип), марка ламп	Освещенность в люксах			Допустима в по нормам
								Измеренная + несопр.изм (p=0,95) в ед. изм.	2	3	
1.		Приёмная старшей группы	Г-0,0			общая	Люминесцентные лампы	210	215	218	200
214±20,3											

Дополнительные сведения

Измерения проводили	Должность	Ф.И.О.	Подпись
Руководитель подразделения	Помощник врача по общей гигиене	Иншакова Е.А.	
Общее количество 2:страница 2 . Перепечатка протокола и его части без разрешения испытательного центра не допускается	Зав. отделом лабораторных исследований	Гуркина К.С.	

Составлен в 3-х экземплярах

Заключение к протоколу № 60 от 10 апреля.2017г.

Параметры освещенности в приёмной старшей группы соответствуют гигиеническим нормам СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03г. «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий».

Врач – эксперт



Н.Н. Скоморохова