



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области») Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в г.Бузулуке, Бузулукском, Грачевском, Курманаевском, Первомайском, Тоцком районах»

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра №РОСС .RU. 0001.510401 от 20.07.2012г. (Реестр Росакредитации аккредитованных ИЛЦ)

ОКТМО 53712000, ОГРН 1055610010873, ИНН/КПП 5610086304/560302002

Адрес, телефон, факс, E-mail юридического лица: 460000, г. Оренбург, ул. Кирова, д.48, тел.(3532)772923, факс(3532)775608 E-mail: fbuz2005@mail.ru; Сайт: orenfbz.ru

Место нахождения лаборатории: 461046, г. Бузулук, 4 микрорайон, 1 «Б». Телефон, факс (35342)5-89-14, e-mail: fbuz2012@mail.ru

Ф 03-03-14-05-2015

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ

№ 3237

Дата оформления: 15.04.2016 г.

Наименований измерений:	<i>проведение измерений искусственной освещенности</i>
Адрес:	<i>Оренбургская область, Бузулукский р-н, с.Елишанка Первая, ул.Кооперативная,22</i>
Измерения направлены	<i>15.04.2016г. с 14.00 ч по 16.00 ч</i>
Дата и время проведения измерений:	<i>15.04.2016г. в 16.30 ч</i>
Дата и время доставки измерений:	<i>3.16. 3237.3Д</i>
Код инструментальных замеров:	<i>соответствие нормативным документам</i>
Цель проведения измерений:	
Юр лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого произведены измерения:	<i>МОБУ «Елишанская Первая СОШ»</i>
Объект, где произведены измерения:	<i>МОБУ «Елишанская Первая СОШ»</i>
НД на методику измерений:	<i>ГОСТ Р 55710-2013 «Освещение рабочих мест внутри зданий. Нормы и методы измерений»</i>
Дополнительные сведения:	
Акт проведения измерений от:	<i>15.04.2016 г.</i>
Основание для проведения измерений:	<i>Договор № 177-р от 15.04.2016г.</i>
Должность, ФИО представителя обследуемого объекта:	<i>Директор Сальников В.А</i>
Измерительные приборы:	<i>Прибор комбинированный ТКА-ПКМ№ 41501</i>
Ответственный за составление протокола:	<i>Пом.врача по ОГ Ковалева В.И.</i>
Руководитель (заместитель)ИЛЦ:	<i>Лошкарева Е.Ю.</i>



М.П.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ

№ п/п	Место измерений	Разряд зрительной работы	Система освещения	Освещенность внутри помещения, лк	Наружная освещенность лк	КЭО, %	Нормируемый показатель КЭО, %
-------	-----------------	--------------------------	-------------------	-----------------------------------	--------------------------	--------	-------------------------------

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ОСВЕЩЕННОСТИ

№ п/п	Место проведения измерений	Разряд зрительной работы	Система освещения	Вид ламп	Освещенность (Е), лк				Нормируемый показатель освещенности, лк	Коэффициент пульсации освещенности + значения при уровне доверия 0,95, %
					Напряженность в начале измерения системы освещения, В	E1	E2	E3		
Учебный кабинет биологии										
1	1 ряд 1 парта	ЛН	Общ. 220/221	ЛН	236	239	244	240±22	200-400	
Учебный кабинет нач. 1 класса										
2	1 ряд 1 парта	ЛН	Общ. 220/221	ЛН	241	249	255	248 ±23	200-400	

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения)	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ	±8%	№ 41501	№ 0178857	05.10.16 г.
2	Мультиметр		№ 11060053621	№ 19/4253	27.11.16 г.

Измерения провел:
 Должность, Ф.И.О.
 Ответственный за составление протокола:
 пом. врача по ОГ Ковалева В.И.
 пом. врача по ОГ Ковалева В.И.
 врач по ОГ Шишкина Ю.Н.

Руководитель подразделения, ответственный за проведение измерений и оформление протокола:
 Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим исследования
 Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ