

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
 в городах Пушкино, Серпухов, Серпуховском, Чеховском районах.
 Аккредитованный испытательный лабораторный центр (АИЛЦ)

Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации № РОСС RU.0001.510527 дата внесения в реестр аккредитованных лиц 19.08.2015
 142214, Московская область, г. Серпухов, ул. Российская, д.26 Телефон: 37-42-69 Факс: 37-42-70 E-mail: serpuhov@cgemo.ru
 ИНН 5029081629 КПП 504302001 ОГРН 1055005109147

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
 № 5982 от 09 декабря 2019г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГБУСО СО СЦРИ «Меридиан». (СКУСОР)
 2. **Юридический адрес:** МО, г.Серпухов, ул. Лермонтова, дом 54.
 3. **Наименование измерений:** Освещенность рабочих мест
 4. **Место проведения измерений:** ГБУСО СО СЦРИ «Меридиан», по адресу: МО, г.Серпухов, ул. Лермонтова, дом 54.
 5. **Дата и время измерений:** 15.11.2019г. с 09.40 час. до 10.00час.
Ф.И.О., должность: помощник врача-эпидемиолога Алексеева О.Ю, специалист филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в городах Пушкино, Серпухов, Серпуховском, Чеховском районах.
 6. **Измерения проводились в присутствии:** директора Федоровой Е.В.
 7. **Основание проведения измерений:** договор № 11/4 от 06.03.2019г.
 8. **Средства измерения:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	Инвентарный номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	Люксметр ТКА-Люкс	№33 11930	15110104904	Первичная поверка	от 25.07.2019г. до 24.07.2020г	± 8%
2	Рулетка змерительная металлическая Р2 УЗК	2	15110104400	АБ 0019044	от 16.01.2019г. до 15.01.2020г	±1мм
3	Мультиметр АМ 1016	YA130803501	1510104308	АБ 0153713	от 08.04.2019г. до 07.04.2020г	±(0,012xUx+3xk

9.Дополнительныесведения:

метеоусловия: температура окружающей среды +2С, относительная влажность воздуха 69%, атмосферное давление в мм рт. ст. 755, сплошная облачность.

Условия проведения измерений в помещении: вкабинете №20:

температура окружающей среды +23,6°С, относительная влажность воздуха 42,6%, атмосферное давление в мм. рт. ст. 755.

Естественное освещение присутствует. Оконные проемы завешены светонепроницаемой тканью.

За время измерений перепадов напряжения не было. Измерения проводились после стабилизации светового потока.

10. **Нормативная документы, регламентирующие объем измерений и их оценку:** СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», приложение 5.

11. **Нормативная документы на метод измерения:** ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности.

12. **Код измерений:** 3.19. 5983 13, регистрационный номер: 1203

13. **Напряжение в сети:** до измерений 228В, после измерений 230В.

14. **Количество, тип и высота подвеса светильников:** рабочее место медицинской сестры– 3 люминисцентных навесных потолочных светильников.

15. **Число не горевших ламп:** -

16. **Состояние светильников:** не загрязнены.

17. **Тип освещения:** общее

18. **Результаты измерения освещенности:**

№ п/п	Место измерений	Плоскость измерений	Разряд зрительной работы	Измеренная искусственная освещенность, Лк			Нормируемая искусственная освещенность, Лк		
				При системе комбинированного освещения		При системе общего освещения всего среднее из трех значений.	При системе комбинированного освещения		
				Всего среднее из трех значений.	В том числе от общего среднее из трех значений.		Всего	В том числе от общего	
1	Стоматологический кабинет (терапия), РМ врача-стоматолога	Г-0,8	-				-	-	500
	КТ №1			-	-	554 ± 51,18*			
	КТ №2			-	-	554 ± 51,18*			
	КТ №3			-	-	556 ± 51,36*			

* Результаты приведены с учетом расширенной неопределенности по ГОСТ 34100.3-2017 «Неопределенность измерения. Часть

3. Руководство по выражению неопределенности измерения»

ФИО ответственного за оформление протокола: помощник врача-эпидемиолога

Руководитель ИЛЦ (зам.):

Алексеева О.Ю.

Хренова З. Н.

Протокол распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям. Полное или частичное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения руководителя ИЛЦ запрещена.