

**Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда:**

Общество с ограниченной ответственностью Научно-технический центр "Труд-экспертиза"

**Сведения об аккредитации:**

Регистрационный номер в реестре аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда 1414

Дата внесения в реестр 14.03.2011

**Сведения об аккредитации испытательной лаборатории организации, проводящей СОУТ**

Регистрационный номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории (центра)	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21ЭН35	11.05.2016	11.05.2021

**ПРОТОКОЛ № 5-1/СС 334-СОУТ****оценки воздействия световой среды на рабочем месте****1. Наименование работодателя:**

МКОУ "СОШ №1 им.М.Ярагского" п.Белиджи

**2. Фактический адрес местонахождения работодателя:****3. Наименование подразделения:**

отсутствует

**Наименование рабочего места:** 5 Учитель**Профессия (должность) по ОК 016-94:** Учитель**4. Средства измерений и сведения о государственной поверке:**

Люксметр-яркоммер, прибор комбинированный ТКА-ПКМ, заводской номер: 41 1354. Свидетельство о поверке № 06.002576.16 выдано ФБУ "Ростовский ЦСМ" Действительно с 15.03.2016 по 14.03.2017

**5. Методы проведения измерений и анализа:**

1.Нормативные значения установлены в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1 1 1278-03 Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.

2. Отнесение условий труда на рабочем месте к классам (подклассам) условий труда в соответствии с Приложением № 16 к Методике проведения специальной оценки условий труда № 33н.

**6. Результаты измерений**

Место проведения измерений, общая характеристика, параметры оценки	№ п/п	Наименование фактора	Единицы измерения	Нормативное значение	Фактич. значение	Класс условий труда
Кабинет Продолжительность воздействия: 100,0% Дата проведения измерений: 01.12.2016 Характеристика зрительной работы: 33 Классные комнаты, кабинеты, аудитории общеобразовательных школ-интернатов, средне-специальных и профессионально-технических учреждений, лаборатории, учебные кабинеты физики, химии, биологии и прочие. СанПиН 2.2.1/2.1 1 1278-03 [Рабочие столы и п	1	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения	лк	300	314	2

**7. Заключение:**

Значение показателя 1 находится в норме

Класс (подкласс) условий труда при воздействии световой среды: 2

**Ответственное должностное лицо организации, проводящей СОУТ, утвердившее протокол:**

заместитель генерального директора

(должность)

(подпись)

Махмудов Ф.М.

(Ф.И.О.)