

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 № 6-1/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: 6 Учитель**Профессия (должность) по ОК 016-94:** Учитель-логопед**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	Факт. 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	300	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.)