

300026, г. Тула, ул. Рязанская, д. 20, тел. (4872) 23-51-32
Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.21ЭМ78.Срок действия аттестата аккредитации с 23 июня 2015 (без ограничения срока действия)
Аккредитована ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №109 от 21 сентября 2015

ПРОТОКОЛ № 6а/20/В/45/89899 от 22.07.2020

измерения и оценки показателей световой среды на рабочих местах

1. Наименование организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:

Муниципальное казенное образовательное учреждение « Центр творческого развития и гуманитарного образования « Воспитание»
249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(юридический адрес)

249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(фактический адрес)

Наименование подразделения организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:

Основное

Рабочее место: ба(5а) Педагог дополнительного образования

2. Цель измерений:

Измерение и оценка показателей световой среды

3. Сведения о применяемых средствах измерений:

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Прибор комбинированный Марка: ТКА-ПКМ/09 Заводской номер: 09 723	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения: $\pm 8 \%$	Свидетельство № 0074323, ФБУ "Тест-С.-Петербург"	с 13.05.2020 по 12.05.2021
2	Мультиметр цифровой Марка: Fluke 106 Заводской номер: 33290018WS	Освещенность рабочей поверхности при системе общего освещения: $\pm(0.03U+0.3)$ (от 0 до 600 мВ); $\pm(0.01U+0.003)$ (от 0.6 до 6 В); $\pm(0.01U+0.03)$ (от 6 до 60 В); $\pm(0.01U+0.3)$ (от 60 до 600 В)	Свидетельство № 413/10-5, ФБУ "Тульский ЦСМ"	с 04.02.2020 по 03.02.2021

4. Нормативные и методические документы:

№	Наименование документа
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, Приложение N 1 к Приказу Минтруда России от 24.01.2014 N 33н.
2	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.
3	МУК 4.3.2812-10. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест.
4	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"(09) люксметр-пульсметр-яркомр. Руководство по эксплуатации.
5	Руководство по эксплуатации мультиметра.

5. Результаты измерений и оценок

№ п/п	Наименование фактора	Единицы измерения	Нормативное значение	Фактическое значение	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения измерений и оценки из пункта 4	Класс условий труда
1	<p>Место проведения измерений: Кабинет: поверхность работ</p> <p>Продолжительность воздействия: 100%</p> <p>Источник: Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными</p> <p>Дата проведения измерений: 29.06.2020</p> <p>Характеристика зрительной работы: 1. Кабинеты, рабочие комнаты, офисы, представительства. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03.</p> <p>Тип светильника и ламп: Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными</p> <p>Высота подвеса: 3м</p> <p>Кол-во ламп (всего/из них негорящих): 12/0</p> <p>Отклонение напряжения сети от номинального: не более 5%</p>	лк	300	320	1, 2	1, 2, 3, 4, 5	2

б. Заключение:

Значение показателя 1 соответствует норме

Класс условий труда по фактору: 2

Организация, проводившая измерения и оценку:

Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"

Руководитель ИЛ ООО "Эталон-АРМ":



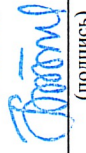
Должности, ФИО и подписи работников испытательной лаборатории, проводивших измерения:

Эксперт _____
(должность) В.с


(подпись)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших оценку:

Эксперт _____
(должность)


(подпись)

Окончание протокола



300026, г. Тула, ул. Рязанская, д. 20, тел. (4872) 23-51-32
Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA-RU.2.1ЭМ78.Срок действия аттестата аккредитации с 23 июня 2015 (без ограничения срока действия)
Аккредитована ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №109 от 21 сентября 2015

ПРОТОКОЛ № 6а/20/В/45/89901 от 22.07.2020
измерений и оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса

- 1. Наименование организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:**
Муниципальное казенное образовательное учреждение « Центр творческого развития и гуманитарного образования « Воспитание»
249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(юридический адрес)

249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(фактический адрес)

Наименование подразделения организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:
Основное

Рабочее место: *ба(5а) Педагог дополнительного образования*

- 2. Цель измерений:**
Оценка условий труда по показателям тяжести трудового процесса

3. Сведения о применяемых средствах измерений:

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная металлическая, 10м Марка: Энкор Заводской номер: 3	Перемещение в пространстве: 3 КТ	Свидетельство № 3493/10-4, ФБУ "Тульский ЦСМ"	с 05.03.2020 по 04.03.2021
2	Секундомер Марка: СОСпр-26-2-000 Заводской номер: 0164	Рабочее положение: ±0,6 с Перемещение в пространстве:	Свидетельство № 1987/10-6, ФБУ "Тульский ЦСМ"	с 02.08.2019 по 01.08.2020
3	Угломер Марка: 4УМ Заводской номер: 3276	Перемещение в пространстве: ±10'	Свидетельство № 130/10-4, ФБУ "Тульский ЦСМ"	с 13.01.2020 по 12.01.2021

4. Нормативные и методические документы:

№	Наименование документа
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, Приложение N 1 к Приказу Минтруда России от 24.01.2014 N 33н.
2	Секундомер механический СОСпр-26-2-000. Паспорт п. 4.
3	Рулетка измерительная. Руководство по эксплуатации.
4	Угломер с нониусом типа 4. Руководство по эксплуатации, п. 2.

Дата проведения измерений: 29.06.2020

Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет дополнительное образование обучающихся, воспитанников в соответствии со своей образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность.

По показателю "Перемещения в пространстве, обусловленные технологическим процессом"

Суммарное перемещение: 0,1 км

по горизонтали 0,1 км

Время воздействия: в течение рабочей смены.

5. Результаты значений измеряемых показателей тяжести трудового процесса

№	Показатели тяжести трудового процесса	Допустимые значения	Фактические значения	Класс условий труда
1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М				
1.1	При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м	Для женщин до 3000	-	-
1.2	При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног)			
1.2.1	При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м	Для женщин до 15000	-	-
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для женщин до 28000	-	-
2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2 раз в час)	Для женщин до 10	-	-
2.2	Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	Для женщин до 7	-	-
2.3	Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			
2.3.1	С рабочей поверхности	Для женщин до 350	-	-
2.3.2	С пола	Для женщин до 175	-	-
3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ				
3.1	При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000	-	-
3.2	При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием рук и плечевого пояса)	До 20000	-	-
4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*С				
4.1	Одной рукой	Для женщин до 22000	-	-
4.2	Двумя руками	Для женщин до 42000	-	-
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для женщин до 60000	-	-

5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ

5.1	Рабочее положение	Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).	Свободное удобное положение с возможностью смены рабочего положения тела (сидя, стоя)	1
6. НАКЛОНЫ КОРПУСА				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	-
7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ				
7.1	По горизонтали	До 8	0,1 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	-

6. Заключение:

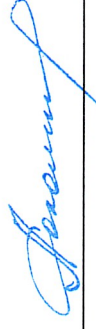
Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для женщин) относятся к классу 1.

Класс условий труда по фактору: 1

Организация, проводившая измерения и оценку:

Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"

Руководитель ИЛ ООО "Эталон-АРМ":



Должности, ФИО и подписи работников испытательной лаборатории, проводивших

Эксперт

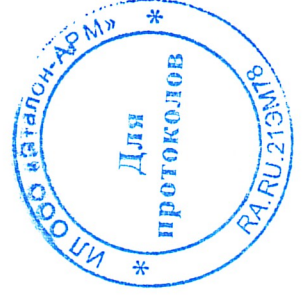
(должность)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших оценку:

Эксперт

(должность)

Окончание п/д



300026, г. Тула, ул. Рязанская, д. 20, тел. (4872) 23-51-32
Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № RA.RU.2.1ЭМ78.Срок действия аттестата аккредитации с 23 июня 2015 (без ограничения срока действия)
Аккредитована ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №109 от 21 сентября 2015

- ПРОТОКОЛ № 6а/20/В/45/89900 от 22.07.2020**
оценки условий труда по показателям напряженности трудового процесса
- 1. Наименование организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:**
Муниципальное казённое образовательное учреждение « Центр творческого развития и гуманитарного образования « Воспитание»
249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(юридический адрес)

249240 Калужская область, г. Меццовск, ул. Луначарского, д.11

(фактический адрес)

Наименование подразделения организации, в которой проводится специальная оценка условий труда:
Основное

Рабочее место: *6а(5а) Педагог дополнительного образования*

- 2. Цель измерений:**
Оценка условий труда по показателям напряженности трудового процесса

3. Сведения о применяемых средствах измерений:

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Секундомер Марка: СОСпр-26-2-000 Заводской номер: 0164	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю): ±0.6 с	Свидетельство № 1987/10-6, ФБУ "Тульский ЦСМ"	с 02.08.2019 по 01.08.2020

4. Нормативные и методические документы:

№	Наименование документа
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, Приложение N 1 к Приказу Минтруда России от 24.01.2014 N 33н.
2	Секундомер механический СОСпр-26-2-000. Паспорт п. 4.

Дата проведения измерений: 29.06.2020

Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет дополнительное образование обучающихся, воспитанников в соответствии со своей образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность.

- 5. Результат оценки условий труда по показателям напряженности трудового процесса**

№	Показатели напряженности трудового процесса	Нормативное значение	Результаты обследования	Класс условий труда
1. СЕНСОРНЫЕ НАГРУЗКИ				
1.1.	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, ед.	76-175	-	-
1.2.	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	6-10	-	-
1.3.	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) при длительности сосредоточенного наблюдения (% времени смены)	26-50	-	-
1.4.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	17-20	10 часов	1
2. МОНОТОННОСТЬ НАГРУЗОК				
2.1.	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях	6-9	-	-
2.2.	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	76-80	-	-

6. Заключение:

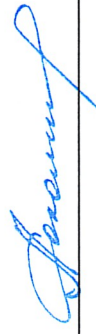
Условия труда по показателям напряженности трудового процесса относятся к классу 1

Класс условий труда по фактору: 1

Организация, проводившая измерения и оценку:

Общество с ограниченной ответственностью "Эталон-АРМ"

Руководитель ИЛ ООО "Эталон-АРМ":



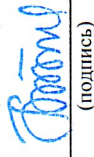
Должности, ФИО и подписи работников испытательной лаборатории, проводивших измерения:

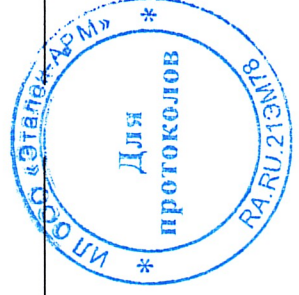
Эксперт _____
(должность) В,


(подпись)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших оценку:

Эксперт _____
(должность)


(подпись)



Окончание пр

Муниципальное казённое образовательное учреждение « Центр творческого развития и гуманитарного образования « Воспитание»				
(полное наименование работодателя)				
249240 Калужская область, г. Мещовск, ул. Луначарского, д.11 Онегина Ирина Владимировна, 8 (48446) 9-26-75, centr-vospitanie@mail.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
4013003214 (КПП 401301001)	75486233	4210007	85.41	29637101001

КАРТА № 11

специальной оценки условий труда

Методист

24080

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения

Основное

Количество и номера аналогичных рабочих мест:

0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих; Приказ Минздравсоцразвития РФ от 26.08.2010 г. №761н. Квалификационные характеристики должностей работников образования (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н); III. Должности педагогических работников;

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	0
ИЗ НИХ:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

010-390-422 89

Строка 022. Используемое оборудование:

отсутствует

Используемые материалы и сырье:

отсутствует

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	Не оценивалась	-
Биологический	-	Не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	Не оценивалась	-
Шум	-	Не оценивалась	-
Инфразвук	-	Не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	Не оценивалась	-
Вибрация общая	-	Не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	Не оценивалась	-

Неионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	Не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	1	Не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	Не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	нет	нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:
По улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха:

По подбору персонала:

Отсутствуют

Дата составления: 22.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки услови

И.о.директора

(должность)

(подпись)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Педагог дополнительного образования

(должность)

(подпись)

(дата)

Педагог дополнительного образования

(должность)

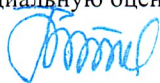
(подпись)

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку усло

532

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(Ф.И.О.)

(дата)