

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ключевская средняя общеобразовательная школа" Беляевского района Оренбургской области (полное наименование работодателя)				
461335, Оренбургская область, Беляевский район, с. Ключевка, ул. Советская, д.7.; Директор школы-Иванько Татьяна Александровна; klychsoh@rambler.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 ОКATO
5623004757	36361788	4210007	80.10.2; 80.21.1; 80.21.2	53210825001

КАРТА № 1

специальной оценки условий труда

Учитель (физическая культура)
(наименование профессии (должности) работника)

27244
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

127-735-172 69

Строка 022. Используемое оборудование: отсутствует
Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	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	Да	Нет	отсутствует


Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста", п.4.6.4.); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении требований СП 2.2.9.2510-09 "Гигиенические требования к условиям труда инвалидов");

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 30.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы
(должность)


(подпись)

Иванько Т.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебной работе _____ Обухова И.И. _____ 30.04.18
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профсоюзного комитета _____ Оловянная Н.М. _____ 30.04.18
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
1490 _____ Сафиулин К.Р. _____ 30.04.2018
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)
_____ Ершов А.С. _____ 15.05.2018
(подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда"; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.22BP01	Дата получения 12.02.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ 4/29/18/СОУТ-1-Н
(идентификационный номер протокола)

Цель измерений: специальная оценка условий труда

1. Дата проведения измерений: 26.04.2018

Дата проведения оценки: 30.04.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ключевская средняя общеобразовательная школа" Беляевского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461335, Оренбургская область, Беляевский район, с. Ключевка, ул. Советская, д.7.

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Учитель (физическая культура)

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	6009	18/24-115-2018	19.03.2019

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" от 24 января 2014 г. №33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учетом специфики преподаваемого предмета. Способствует формированию общей культуры личности, осознанного выбора и освоения образовательных программ, используя разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения. Проводит учебные занятия.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
Сенсорные нагрузки			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	30	до 175	1
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	18	до 20	2
Монотонность нагрузок			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1

8. Вывод:

- фактический уровень вредного фактора соответствует нормативной документации;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1490 (№ в реестре экспертов) Эксперт по анализу факторов условий труда (должность) (подпись) Сафиулин К.Р. (Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией (должность) (подпись) Щербакова И.А. (Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда" ; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.22BP01	Дата получения 12.02.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 4/29/18/СОУТ-1- О
(идентификационный номер протокола)

Цель измерений: специальная оценка условий труда

1. Дата проведения измерений: 26.04.2018

Дата проведения оценки: 30.04.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ключевская средняя общеобразовательная школа" Беляевского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461335, Оренбургская область, Беляевский район, с. Ключевка, ул. Советская, д.7.

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Учитель (физическая культура)

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Прибор комбинированный eЛайт исполнение 1 (eЛайт01)	02102-17	1488647	29.11.2018

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещенности рабочих мест», утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача 28 декабря 2010 года;

- ГОСТ 24940-2016 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности", введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 октября 2016 г. N 1442-ст;

- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача от 08 апреля 2003 г. №34 (в редакции СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10);

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" от 24 января 2014 г . №33н.

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %	-
Спортивный зал	с матовым плафоном	ЛЛ	36	6	0	-

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Результаты измерений	Фактическое (среднее) значение	$U_{0.95}$	Нормативное значение	Класс условий труда	Время, %
Спортивный зал				СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.41		80
Освещенность рабочей поверхности, лк	219; 220; 220	220	1	200	2	

$U_{0.95}$ - расширенная неопределенность ($P=0.95$).

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует нормативной документации;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1490
 (№ в реестре экспертов)

Эксперт по анализу факторов условий труда
 (должность)

(подпись)

Сафиулин К.Р.
 (Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией
 (должность)

(подпись)

Щербакова И.А.
 (Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью "Центр исследования условий труда" ; Регистрационный номер - 491 от 17.10.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.22BP01	Дата получения 12.02.2015	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 4/29/18/СОУТ-1- ТМ
(идентификационный номер протокола)

Цель измерений: специальная оценка условий труда

1. Дата проведения измерений: 26.04.2018

Дата проведения оценки: 30.04.2018

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Ключевская средняя общеобразовательная школа" Беляевского района Оренбургской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 461335, Оренбургская область, Беляевский район, с. Ключевка, ул. Советская, д.7.

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Учитель (физическая культура)

3.3. Код по ОК 016-94: 27244

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Рулетка измерительная металлическая UM5M	751	11/31-354-2018	05.03.2019
Секундомер механический СОПр-2а-3-000	6009	18/24-115-2018	19.03.2019

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" от 24 января 2014 г . №33н.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учетом специфики преподаваемого предмета. Способствует формированию общей культуры личности, осознанного выбора и освоения образовательных программ, используя разнообразные формы, приемы, методы и средства обучения. Проводит учебные занятия.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	не характерен	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	не характерен	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	-	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	0	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	не характерен	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	не характерен	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	0	до 36000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены			
5.1. Свободная	60	-	
5.2. Стоя	40	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сядя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела работника более 30 ⁰ , количество за рабочий день (смену)	60	до 100	2
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	3	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	3	до 8	1

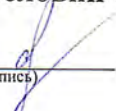
8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует нормативной документации;
- класс условий труда - 2

9. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1490
(№ в реестре экспертов)

Эксперт по анализу факторов условий труда
(должность)


(подпись)

Сафиулин К.Р.
(Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо испытательной лаборатории:

Заведующий испытательной лабораторией
(должность)


(подпись)

Щербакова И.А.
(Ф.И.О.)

