

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной  
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда

Неплюхина Т. В.

(подпись, фамилия, инициалы)



Отчет о проведении специальной оценки условий труда

в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского  
городского округа Оренбургской области"

(полное наименование работодателя)

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск,  
ул. Школьная, 23

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5605003084

(ИНН работодателя)

1025600752990

(ОГРН работодателя)

80.21.1

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда:

(подпись)

Калашникова А. Л.

(Ф.И.О.)

01.02.2017 г.  
(дата)

(подпись)

Кузагулова М. Н.

(Ф.И.О.)

01.02.2017 г.  
(дата)

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области".

(полное наименование организации)

2. г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, 460000, Вагапова Эльмира Рашитовна, 77-07-95, ucmt56@yandex.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)

2484

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)

14.08.2012

5. ИНН организации 5612019173

6. ОГРН организации 1035605505627

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
<u>1/1 № 000360</u>	<u>30 декабря 2013</u>	<u>30 декабря 2016</u>

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
<u>1</u>	<u>06.05.2016</u>	<u>Бурамбеков Алибек Кайрлович</u>	<u>Заведующий лабораторией</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
<u>2</u>	<u>06.05.2016</u>	<u>Насыров Алик Галуллович</u>	<u>эксперт по анализу факторов условий труда</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	06.05.2016	Тяжесть труда	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	972	07.04.2017
2	06.05.2016	Вибрация общая	Вибропреобразователь локальной и общей вибрации ОКТАВА-101BM	32748-06	06BM235	09.03.2017
3	06.05.2016	Тяжесть труда	Динамометр ДС-200	23226-02	00762	21.03.2017
4	06.05.2016	Микроклимат	Прибор для измерения параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	14611	21.03.2018
5	06.05.2016	Тяжесть труда	Секундомер механический СОС пр-26-2-010	11519-11	0139	11.04.2017
6	06.05.2016	Напряженность труда	Секундомер механический СОС пр-26-2-010	11519-11	0139	11.04.2017
7	06.05.2016	Шум	Шумомер анализатор спектра ОКТАВА-110А	48906-12	А060217	09.03.2017
8	06.05.2016	Химический	Аспиратор меховой АМ-5М	17958-98	955	03.10.2016
9	06.05.2016	Тяжесть труда	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Не сертифицируется	17098	Не поверяется
10	06.05.2016	Химический	Трубки индикаторные ТИ-[СО-0,25]	24321-13	партия 1-09	14.07.2017

Заведующий лабораторией

(подпись)

Бурамбеков Алибек Кайрлович

(ФИО)

27.05.2016

(дата)



**НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ЦЕНТРОВ ОХРАНЫ ТРУДА**  
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ,  
СПЕЦИАЛИСТОВ, ПРОДУКЦИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ  
В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА  
(СДСОТ)

**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ**

1/1 № 000360

Зарегистрирован в Едином реестре систем добровольной сертификации Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии  
30 декабря 2013 г.  
Рег. № РОСС RU.И493.04ЕА00



1. Настоящий аттестат удостоверяет, что  
профессионального образования  
«Учебный центр Министерства труда и занятости населения  
(полное наименование организации)  
Оренбургской области»  
(46000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14)

аккредитован (а) в качестве технически компетентной и независимой испытательной (измерительной) лаборатории.  
2. Область аккредитации: приведена в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящего аттестата.

Действителен до 30 декабря 2016 г.



Руководитель Центрального органа Системы специализированных, продукции и технологических процессов в области охраны труда  
Н.Н. Новиков  
М.П.  
Комп. Центр





**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Улица Ильинка, 21 г. Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: 628-44-53, факс: 606-18-76

Государственное автономное  
образовательное учреждение  
дополнительного профессионального  
образования «Учебный центр  
Министерства труда и занятости  
населения Оренбургской области»

10.08.2012 № 15-О/НО/2-1198  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская,  
14

**Уведомление**

о внесении в реестр аккредитованных организаций,  
оказывающих услуги в области охраны труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о том, что Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр Министерства труда и занятости населения Оренбургской области» внесено в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, под регистрационным номером № 2484 от 14 августа 2012г.

В соответствии с поданным заявлением ваша организация аккредитована на оказание следующих услуг в области охраны труда:

- **проведение аттестации рабочих мест по условиям труда.**

В соответствии с пунктом 18 Правил аккредитации организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, утвержденных приказом Минздравсоцразвития России от 1 апреля 2010 г. № 205н (зарегистрирован Минюстом России 29.06.2010 г. № 17468), вы обязаны сообщить в письменной форме в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации сведения об изменении места нахождения юридического лица и реорганизации юридического лица не позднее чем в течение 10 рабочих дней с даты внесения соответствующих изменений в ЕГРЮЛ.

Заместитель Министра



*Ю.И. Ельцова*  
Ю.И. Ельцова  
КОПИЯ  
Для документов

Л.Ю. Ельцова

Минтруд России



2001198 20.08.12

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области".

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда)

Регистрационный № 2484, дата внесения в реестр 14.08.2012

(регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
1/1 № 000360	30.12.2013	30.12.2016

## Заключение эксперта № 048 от 27.05.2016 г.

### по результатам проведения специальной оценки условий труда

1. В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее - Федеральный закон), согласно договора № 55-СО от 20 апреля 2016 г., в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области" проведена специальная оценка условий труда 30 рабочих мест.

2. В соответствии со статьей 10 Федерального закона на 30 рабочих местах была проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Комиссией принято решение о проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов на 6 (шести) рабочих местах, в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона.

На рабочем месте №1 Директор школы, №2 Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе), №3 Воспитатель, №4 Старший вожатый, №5 Библиотекарь, №6 Учитель (начальных классов), №7 Учитель (начальных классов), №8 Учитель (русского языка и литературы), №9 Учитель (математики), №10 Учитель (иностранного языка), №11 Учитель (биологии), №12 Учитель (физики), №13 Учитель (истории), №14 Учитель (ОБЖ), №15 Учитель (музыки), №16 Учитель (технологии), №17 Учитель (физической культуры), №18 Учитель (информатики), №19 Заведующий хозяйством, №20 Лаборант (ЭВМ), №21 Инженер-системотехник, №26 Гардеробщик, №27 Сторож, №28 Оператор котельной (газовой), не идентифицированы вредные и (или) опасные производственные факторы. Данные рабочие места подлежат декларированию соответствия условий труда.

3. Результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие результаты:

- 1) сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 2) перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;
- 3) карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах;
- 4) протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 5) сводная ведомость специальной оценки условий труда;
- 6) заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

(№ в реестре экспертов)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(подпись)

Насыров А. Г.

(Ф.И.О.)

Бурамбеков А.К.

(Ф.И.О.)





	языка и литературы)																			
9	Рабочее место учителя (математики)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Рабочее место учителя (иностранного языка)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	Рабочее место учителя (биологии)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Рабочее место учителя (физики)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Рабочее место учителя (истории)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	Рабочее место учителя (ОБЖ)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	Рабочее место учителя (музыки)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Рабочее место учителя (технологии)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	Рабочее место учителя (физической культуры)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Рабочее место учителя (информатики)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>УВП</b>																				
19	Рабочее место заведующего хозяйством	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Рабочее место лаборанта (ЭВМ)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Рабочее место инженера-систем техника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>МОП</b>																				
22	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	
23	Рабочее место водителя автомобиля, Работа двигателя, Работа механизмов автомобиля,	1	-	7 час. 36 мин.	-	-	7 час. 36 мин.	-	-	3 час. 36 мин.	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.



	движение по дороге																				
24	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	
25	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	
26	Рабочее место гардеробщика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	Рабочее место сторожа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	Рабочее место оператора котельной (газовой)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	Рабочее место повара	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 час. 12 мин.	-	8 час.	-
30	Рабочее место подсобного рабочего	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы  
(должность)



(подпись)

Неплюхина Т. В.  
(ФИО)

(дата)

01.02.2017

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством  
(должность)

(подпись)

Канникова А. Л.

(дата)

01.02.2017

Учитель  
(должность)

(подпись)

Кужагулова М. Н.  
(ФИО)

(дата)

01.02.2017

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Заведующий лабораторией  
(должность)

(подпись)

Бурамбеков Алибек  
Кайрлович  
(ФИО)

27.05.2016  
(дата)

эксперт по анализу факторов условий  
труда  
(должность)

(подпись)

Насыров Алик Галиуллинович  
(ФИО)

27.05.2016  
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых - проведена специальная оценка условий труда	Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	30	30	0	30	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	34	34	0	34	0	0	0	0	0
из них женщин	25	25	0	25	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>АДМ</b>																							
1	Директор школы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

ПЕД																								
3	Воспитатель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Библиотекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Учитель (русского языка и литературы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Учитель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Учитель (ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Учитель (музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Учитель (технологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
17	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
18	Учитель (информатики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
УВП																								
19	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20	Лаборант (ЭВМ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Инженер-системотехник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
МОП																								
22	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Оператор котельной (газовой)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
29	Повар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
30	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 27.05.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы

(должность)



Неплюхина Т. В.

(ФИО)

01.02.2017.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством

(должность)

Алиев

(подпись)

Калашникова А. П.

(ФИО)

27.05.2016

(дата)

Учитель

(должность)

Кужагулова

(подпись)

Кужагулова М. Н.

(ФИО)

27.02.2017г.

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)

Бурамбеков

(подпись)

Бурамбеков Алибек

Кайрлович

(ФИО)

27.05.2016

(дата)

(№ в реестре экспертов)

Насыров

(подпись)

Насыров Алик Галиуллович

(ФИО)

27.05.2016

(дата)



## ПРИКАЗ

### Об ознакомлении работников, в отношении рабочих мест которых не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы

В соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" (далее Федеральный закон) в период с «20» «апреля» 2016г. по «20» «июня» 2016г. была проведена специальная оценка условий труда. Для этих целей, на основании гражданско-правового договора, было привлечено ГАУ ДПО «Учебный центр МТиЗН Оренбургской области».

Экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, осуществлена **идентификация** потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на основании статьи 11 Федерального закона и разделом II приложения №1 Приказа Минтруда России от 24.01.2014г. N33н "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" (далее Методика).

По ее результатам на рабочем месте №1 Директор школы, №2 Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе), №3 Воспитатель, №4 Старший вожатый, №5 Библиотекарь, №6 Учитель (начальных классов), №7 Учитель (начальных классов), №8 Учитель (русского языка и литературы), №9 Учитель (математики), №10 Учитель (иностранного языка), №11 Учитель (биологии), №12 Учитель (физики), №13 Учитель (истории), №14 Учитель (ОБЖ), №15 Учитель (музыки), №16 Учитель (технологии), №17 Учитель (физической культуры), №18 Учитель (информатики), №19 Заведующий хозяйством, №20 Лаборант (ЭВМ), №21 Инженер-системотехник, №26 Гардеробщик, №27 Сторож, №28 Оператор котельной (газовой), вредные и (или) опасные факторы не выявлены, и соответственно исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов на данных рабочих местах не проводились.

В соответствии с п.8 раздела II приложения №1 Методики, постоянно действующей комиссией по проведению специальной оценки условий труда на рабочем месте №1 Директор школы, №2 Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе), №3 Воспитатель, №4 Старший вожатый, №5 Библиотекарь, №6 Учитель (начальных классов), №7 Учитель (начальных классов), №8 Учитель (русского языка и литературы), №9 Учитель (математики), №10 Учитель (иностранного языка), №11 Учитель (биологии), №12 Учитель (физики), №13 Учитель (истории), №14 Учитель (ОБЖ), №15 Учитель (музыки), №16 Учитель (технологии), №17 Учитель (физической культуры), №18 Учитель (информатики), №19 Заведующий хозяйством, №20 Лаборант (ЭВМ), №21 Инженер-системотехник, №26 Гардеробщик, №27 Сторож, №28 Оператор котельной (газовой).

По результатам вышеизложенного

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Ознакомить с настоящим приказом работника, занятого на рабочем месте №1 Директор школы, №2 Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе), №3 Воспитатель, №4 Старший вожатый, №5 Библиотекарь, №6 Учитель (начальных классов), №7 Учитель (начальных классов), №8 Учитель (русского языка и литературы), №9 Учитель (математики), №10 Учитель (иностранного языка), №11

Учитель (биологии), №12 Учитель (физики), №13 Учитель (истории), №14 Учитель (ОБЖ), №15 Учитель (музыки), №16 Учитель (технологии), №17 Учитель (физической культуры), №18 Учитель (информатики), №19 Заведующий хозяйством, №20 Лаборант (ЭВМ), №21 Инженер-системотехник, №26 Гардеробщик, №27 Сторож, №28 Оператор котельной (газовой).

2. Подготовить декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда в отношении рабочего места №1 Директор школы, №2 Заместитель директора школы (по учебно-воспитательной работе), №3 Воспитатель, №4 Старший вожатый, №5 Библиотекарь, №6 Учитель (начальных классов), №7 Учитель (начальных классов), №8 Учитель (русского языка и литературы), №9 Учитель (математики), №10 Учитель (иностранного языка), №11 Учитель (биологии), №12 Учитель (физики), №13 Учитель (истории), №14 Учитель (ОБЖ), №15 Учитель (музыки), №16 Учитель (технологии), №17 Учитель (физической культуры), №18 Учитель (информатики), №19 Заведующий хозяйством, №20 Лаборант (ЭВМ), №21 Инженер-системотехник, №26 Гардеробщик, №27 Сторож, №28 Оператор котельной (газовой).

Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

*М.В. Кеммокина*



*Торребина С.И. Шкоп*  
*Сергеева О.И. Шкоп*  
*Таманова О.А. Шкоп*  
*Кузнецова О.И. Шкоп*  
*Васова В.В. Шкоп*  
*Фтебаев Р.Г. Шкоп*  
*Кеммокина Т.В. Шкоп*  
*Варонков Т.В. Шкоп*  
*Косемишкова С.А. Шкоп*  
*Кутдимилова Е.В. Шкоп*  
*Турсагулова М.С. Шкоп*  
*Сергеев А.Н. Шкоп*  
*Журавлева Т.Н. Шкоп*  
*Торлеунов В.В. Шкоп*  
*Кеммокина Н.Н. Шкоп*  
*Романова Н.И. Шкоп*  
*Кеммолова Р.Ф. Шкоп*  
*Азамбаева Н.С. Шкоп*  
*Полхов Р.М. Шкоп*

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 22  
специальной оценки условий труда

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий  
(наименование профессии (должности) работника)

17544  
(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Выпуск: 01. Постановление Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 31.01.1985 N 31/3-30 (с изменениями на 20 сентября 2011 года); Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства; Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	0
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:

061-909-020-48

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	-
Микроклимат	-	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность труда	-	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно - профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>

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:**

Согласно п. 4.6 СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" не рекомендуется применение труда подростков на данном рабочем месте.

Дата составления: 27.05.2016



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Директор школы  
(должность)  
Неплюхина Т. В.  
(Ф.И.О.)  
01.02.2017г.  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заведующий хозяйством  
(должность)  
Калайчикова А. Л.  
(Ф.И.О.)  
01.02.2017г.  
(дата)

Учитель  
(должность)  
Кужагулова М. Н.  
(Ф.И.О.)  
01.02.2017г.  
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)  
Бурамбеков Алибек  
Кайрлович  
(Ф.И.О.)  
27.05.2016  
(дата)

(№ в реестре экспертов)  
Насыров Алик Галиуллович  
(Ф.И.О.)  
27.05.2016  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Сергеев А. Н.  
(Ф.И.О.)  
01.02.2017г.  
(дата)

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795  
Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016  
Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009  
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 22 / 048 Т**  
**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(юридический адрес)

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(фактический адрес)

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

МОП

*Рабочее место: 22 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: -/+2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Стереотипные рабочие движения: ±1,8 с Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России

21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Осуществление ремонта, обслуживания зданий и сооружений

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
1.1	При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м	Для мужчин до 5000	-	1
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 мужчин до 25000	-	1
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для мужчин до 30	-	1
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для мужчин до 15	-	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для мужчин до 870	-	1
2.3.2	С пола	Для мужчин до 435	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
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	4420	1
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для мужчин до 36000	-	1
4.2	Двумя руками	Для мужчин до 70000	-	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для мужчин до 100000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
5.1	Рабочее положение	Периодическое, до 25% времени смены,	Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	2

		нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).		
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	2 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для мужчин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

*Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"*

**Заведующий лабораторией:**

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:

Заведующий лабораторией  
(должность)  
эксперт по анализу факторов условий труда  
(должность)

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.) (подпись)

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.) (подпись)

Насыров Алик Ганзуллович  
(Ф.И.О.) (подпись)





Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 23  
специальной оценки условий труда

Водитель автомобиля 11442  
(наименование профессии (должности) работника) (код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС  
Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 20 февраля 1984 г. N 58/3-102) (с изменениями от 15 апреля 1991 г.). Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады.; Раздел: Автомототранспорт и городской электротранспорт; Водитель автомобиля  
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	0
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:

139-296-996 26

Строка 022. Используемое оборудование:

Автобус ПАЗ 320538-70

Используемые материалы и сырье:

GCM

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	2	Не оценивалась	-

Биологический	-	Не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	Не оценивалась	-
Шум	2	Не оценивалась	-
Инфразвук	-	Не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	Не оценивалась	-
Вибрация общая	2	Не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	Не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	Не оценивалась	-
Микроклимат	-	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно-профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>да</i>	<i>да</i>	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н "Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда", Приложение 2 п. 27.

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:**

Согласно п. 4.6 СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" не рекомендуется применение труда подростков на данном рабочем месте.


Дата составления: 27.05.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Директор школы</u> (должность)	 (подпись)	<u>Неплюхина Т. В.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.02.2017</u> (дата)
--------------------------------------	--	------------------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заведующий хозяйством</u> (должность)	 (подпись)	<u>Калашникова А. Л.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.02.2017</u> (дата)
---	--	--------------------------------------	-----------------------------


<u>Учитель</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кужагулова М. Н.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.02.2017</u> (дата)
-------------------------------	--	-------------------------------------	-----------------------------

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

<u>(№ в реестре экспертов)</u>	 (подпись)	<u>Бурамбеков Алибек Кайрлович</u> (Ф.И.О.)	<u>27.05.2016</u> (дата)
--------------------------------	---	--	-----------------------------

<u>(№ в реестре экспертов)</u>	 (подпись)	<u>Насыров Алик Галиуллович</u> (Ф.И.О.)	<u>27.05.2016</u> (дата)
--------------------------------	--	---	-----------------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 <u>(подпись)</u>	<u>Неплюхина Т. В.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.02.17</u> (дата)
---	------------------------------------	---------------------------

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 23 / 048 X**  
**измерения и оценки химического фактора**

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(юридический адрес)

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(фактический адрес)

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

МОП

Рабочее место: 23 Водитель автомобиля

**2. Цель измерений:**

Контроль содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Аспиратор меховой Марка: АМ-5М Заводской номер: 955	не более 5%	9/1927-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 04.04.2016 по 03.10.2016
2	Трубки индикаторные Марка: ТИ-[СО-0,25] Заводской номер: партия 1-09	+/-25%	60-14, ЗАО "Промбезопасность"	с 14.07.2014 по 14.07.2017

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкций по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

**5. Условия отбора проб:**

Атмосферное давление: 748 мм рт. ст.

Температура воздуха: Кабина автобуса – +20 °С (27.04.2016).



**6. Результаты измерений:**

№ п/п	Наименование вещества	Единица измерения	ПДК <sub>макс</sub>	ПДК <sub>сс</sub>	Фактическое значение максимальное	Фактическое значение среднесменное	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения измерений и оценки из пункта 4	Класс условий труда
1	Углерод оксид Класс опасности: 4 Вещество остронаправленного действия, опасное для репродуктивного здоровья человека № CAS: 630-08-0	мг/м <sup>3</sup>	20	не нормируется	6,3	не нормируется	1, 2	1	2

**7. Промежуточные данные:**

Наименование операции (этапа) производственного процесса (место измерения)	Дата	Длительность этапа	Единица измерения	Максимальная концентрация на этапе	Средняя концентрация на этапе
<b>01. Углерод оксид</b>					
Место измерения: Кабина автобуса	06.05.2016	80%	мг/м <sup>3</sup>	6.3	-

Погрешность измерений ± 25%, при доверительной вероятности P = 0,95

**8. Заключение:**

Значение показателя 1 находится в норме.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

Бурамбеков Алибек Кайрлович

(Ф.И.О.)

(подпись)

**Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1 и оценку:**

Заведующий лабораторией

(должность)

эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

Бурамбеков Алибек Кайрлович

(Ф.И.О.)

(подпись)

Насыров Алик Галиуллович

(Ф.И.О.)

(подпись)



460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14. тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 23 / 048 А**  
**измерения и оценки уровней шума**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 23 Водитель автомобиля*

**2. Цель измерений:**

Контроль соответствия фактических уровней шума на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Шумомер анализатор спектра Марка: ОКТАВА-110А Заводской номер: А060217	Шум: эквивалентный уровень звука: 1 класс точности	АА 3195162/01179, ФБУ "ЦСМ Московской области"	с 10.03.2016 по 09.03.2017

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

5. Результаты измерений

№ п/п	Наименование фактора, источник, место проведения измерений	Дата	Продолжительность воздействия	Временная характеристика	Макс. значение (дБА)	ПДУ (дБА)	Фактич. значение (дБА)	Эквивалент. уровень (с учетом времени) (дБА)	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения измерений и оценки из пункта 4
1	Шум Источник: Работа двигателя Место измерения: Кабина автобуса	06.05.2016	95%	Непостоянный - прерывистый	80	80	78	78	1	1

6. Заключение:

Эквивалентный уровень звука 78 дБА

Класс условий труда по фактору: 2

Организация, проводившая измерения и оценку:

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Заведующий лабораторией:

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1 и оценку:  
Заведующий лабораторией

(должность)

эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.)

Насыров Алик Галиуллович  
(Ф.И.О.)



(подпись)

(подпись)

(подпись)

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда

на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 23 / 048 В**

**измерения и оценки уровней вибрации общей**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 23 Водитель автомобиля*

**2. Цель измерений:**

Контроль соответствия фактических параметров вибрации на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Вибропреобразователь локальной и общей вибрации Марка: ОКТАВА-101ВМ Заводской номер: 06ВМ235	Вибрация общая: среднее квадратическое значение виброускорения: $\pm 5$ дБ	АА 3195164/01178, ФБУ "ЦСМ Московской области"	с 10.03.2016 по 09.03.2017

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)





460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14. тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда

на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 23 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 23 Водитель автомобиля*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Статическая нагрузка: -/+2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Стереотипные рабочие движения: ±1,8 с Статическая нагрузка: ±1,8 с Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России

№1.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Управление тракторами с прицепными и навесными сельскохозяйственными орудиями, самоходными и другими сельскохозяйственными машинами при выполнении работ в растениеводстве, животноводстве, кормопроизводстве и других сельскохозяйственных производствах.

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
1.1	При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м	Для мужчин до 5000	-	1
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 мужчин до 25000	-	1
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для мужчин до 46000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для мужчин до 30	-	1
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для мужчин до 15	-	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для мужчин до 870	-	1
2.3.2	С пола	Для мужчин до 435	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
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	12500	2
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для мужчин до 36000	-	1
4.2	Двумя руками	Для мужчин до 70000	Суммарная статическая нагрузка по п. 4.1, п. 4.2 и п. 4.3 - 13900 кгс*сек	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для мужчин до 100000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
5.1	Рабочее положение	Периодическое, до 25%	Периодическое, до 25% времени смены,	2

		времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).	нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении	
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	1 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для мужчин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:

\_\_\_\_\_  
 Заведующий лабораторией  
 (должность)  
 \_\_\_\_\_  
 эксперт по анализу факторов условий труда  
 (должность)

\_\_\_\_\_  
 Бурамбеков Алибек Кайрлович  
 (Ф.И.О.) (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Бурамбеков Алибек Кайрлович  
 (Ф.И.О.) (подпись)

\_\_\_\_\_  
 Насыров Алик Галиуллович  
 (Ф.И.О.) (подпись)





460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14. тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда

на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 23 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям напряженности трудового процесса**

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(юридический адрес)

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(фактический адрес)

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

МОП

Рабочее место: 23 Водитель автомобиля

**2. Цель измерений:**

Оценка напряженности трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Длительность сосредоточенного наблюдения (% времени смены): ±1,8 с Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы: ±1,8 с Наблюдение за экранами видеотерминалов (часов в смену): ±1,8 с Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю): ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 24  
специальной оценки условий труда

Уборщик производственных и служебных помещений	19258
(наименование профессии (должности) работника)	(код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 20 февраля 1984 г. N 58/3-102 (с изменениями от 15 апреля 1991 г.). Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады.; Раздел: Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства; Уборщик производственных и служебных помещений

(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:

125-059-401 33

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	-
Микроклимат	-	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность труда	-	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно - профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>

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:**

Согласно п. 4.6 СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" не рекомендуется применение труда подростков на данном рабочем месте.

Дата составления: 27.05.2016





460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 24 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 24 Уборщик производственных и служебных помещений*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Физическая динамическая нагрузка: 0,01 см Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Физическая динамическая нагрузка: -/+2% Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: -/+2% Статическая нагрузка: -/+2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Стереотипные рабочие движения: ±1,8 с Статическая нагрузка: ±1,8 с Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Уборка и содержание, служебных и производственных помещений и туалетов в надлежащем санитарном состоянии

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
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	1000 кг*м	1
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
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для женщин до 28000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для женщин до 10	7 кг	2
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для женщин до 7	0 кг	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для женщин до 350	Суммарная масса грузов по п. 2.3.1 и п. 2.3.2 - 25 кг	1
2.3.2	С пола	Для женщин до 175	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
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	4400	1
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для женщин до 22000	Суммарная статическая нагрузка по п. 4.1, п. 4.2 и	1

			п. 4.3 - 2000 кгс*сек	
4.2	Двумя руками	Для женщин до 42000	-	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для женщин до 60000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
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).	Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	2
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	2,5 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для женщин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:

Заведующий лабораторией

(должность)

эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

Бурамбеков Алибек Кайрлович

(Ф.И.О.)

(подпись)

Бурамбеков Алибек Кайрлович

(Ф.И.О.)

(подпись)

Насыров Алик Галиуллович

(Ф.И.О.)

(подпись)





Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 25  
специальной оценки условий труда

Уборщик производственных и служебных помещений 19258  
(наименование профессии (должности) работника) (код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Постановление Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 20 февраля 1984 г. N 58/3-102 (с изменениями от 15 апреля 1991 г.). Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады.; Раздел: Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства; Уборщик производственных и служебных помещений

(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:

060-557-191-52

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	-
Микроклимат	-	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность труда	-	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно - профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>

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:**

Согласно п. 4.6 СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" не рекомендуется применение труда подростков на данном рабочем месте.

Дата составления: 27.05.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы (должность) Т. В. Цеплохина (Ф.И.О.) 01.02.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством (должность) А. Л. Калашникова (Ф.И.О.) 01.02.2017 (дата)

Учитель (должность) М. Н. Кужагулова (Ф.И.О.) 01.02.2017 (дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Бурамбеков Алибек Кайрлович (Ф.И.О.) 27.05.2016 (дата)

Насыров Алик Галиуллович (Ф.И.О.) 27.05.2016 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

А. С. Азманова (Ф.И.О.) 01.02.2017 (дата)

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14. тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 25 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 25 Уборщик производственных и служебных помещений*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Физическая динамическая нагрузка: 0,01 см Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Физическая динамическая нагрузка: +/-2% Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: +/-2% Статическая нагрузка: +/-2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Стереотипные рабочие движения: ±1,8 с Статическая нагрузка: ±1,8 с Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**



№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Уборка и содержание, служебных и производственных помещений и туалетов в надлежащем санитарном состоянии

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
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	1000 кг*м	1
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
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для женщин до 28000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для женщин до 10	7 кг	2
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для женщин до 7	0 кг	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для женщин до 350	Суммарная масса грузов по п. 2.3.1 и п. 2.3.2 - 25 кг	1
2.3.2	С пола	Для женщин до 175	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
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	4400	1
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для женщины до 22000	Суммарная статическая нагрузка по п. 4.1, п. 4.2 и	1

			п. 4.3 - 2000 кгс*сек	
4.2	Двумя руками	Для женщин до 42000	-	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для женщин до 60000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
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).	Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	2
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	2,5 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для женщин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

**Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:**

*Заведующий лабораторией*

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

(должность)

*эксперт по анализу факторов условий труда*

*Насыров Алик Галимуллович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

(должность)



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 29  
 специальной оценки условий труда

Повар 16675  
 (наименование профессии (должности) работника) (код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
 МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
 0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС  
 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции"; "Хлебопекарно-макаронное производство"; "Кондитерское производство"; "Крахмалопаточное производство"; "Производство сахара"; "Производство пищевых концентратов"; "Табачно-махорочное и ферментационное производство"; "Эфиромасличное производство"; "Производство чая"; "Парфюмерно-косметическое производство"; "Масложировое производство"; "Добыча и производство поваренной соли"; "Добыча и переработка солодкового корня"; "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства"; "Торговля и общественное питание"; "Произ; Общественное питание и торговля; Повар  
 (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:  
 102-484-231 15

Строка 022. Используемое оборудование:  
 Технологическое оборудование кухни.

Используемые материалы и сырье:

Продукты питания

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	2	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность труда	-	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно - профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>

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





460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 29 / 048 М**  
**измерения и оценки параметров микроклимата**

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(юридический адрес)

462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23

(фактический адрес)

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

МОП

Рабочее место: 29 Повар

**2. Цель измерений:**

Контроль соответствия микроклимата гигиеническим требованиям

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Прибор для измерения параметров микроклимата Марка: Метеоскоп-М Заводской номер: 14611	Температура воздуха: $\pm 0,2$ °C Относительная влажность воздуха: $\pm 3$ % Скорость движения воздуха: 0,05 м/с ГНС-индекс:	АА 2257552, ФБУ "ЦСМ Московской области"	с 22.03.2016 по 21.03.2018

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

**5. Результаты оценки микроклимата в теплый период года:**

№ п/п	Наименование фактора, общая характеристика, параметры оценки	Единицы измерения	Дата	Продолжительность воздействия	Нормативное значение	Фактическое значение	Средства измерения из пункта 3	Методы проведения измерений и оценки из пункта 4	Класс условий труда
-------	--	-------------------	------	-------------------------------	----------------------	----------------------	--------------------------------	--	---------------------

Место проведения измерений: Кухня, Категория работ IIa, Нагревающий микроклимат

1	Относительная влажность воздуха	%	06.05.2016	90%	от 15 до 75	40	1	1	-
2	Скорость движения воздуха	м/с	06.05.2016	90%	от 0 до 0,3	0,06	1	1	-
3	Температура воздуха	°С	06.05.2016	90%	от 17 до 23	25,4	1	1	-
4	ГНС-индекс	°С	06.05.2016	90%	25,1	25,1	1	1	2

**Измерения параметров микроклимата:**

№ п/п из таблицы 5	Измеряемый параметр	Единицы измерения	Значение измерений на уровне (м)			
			0,1	0,5	1,0	1,5
1	Относительная влажность воздуха	%	-	-	-	40
2	Скорость движения воздуха	м/с	0,08	-	-	0,06
3	Температура воздуха	°С	25,2	-	-	25,4

**Измерения ГНС индекса:**

№ п/п из таблицы 5	Измеряемый параметр	Значение измерений на уровне (м)								
		0,1			1,0			1,5		
		t сухого	t влажного	t шарового	t сухого	t влажного	t шарового	t сухого	t влажного	t шарового
4	ГНС-индекс	25	-	-	-	-	-	25,1	-	-

**6. Заключение:**

- Значение показателя 1 находится в норме.
- Значение показателя 2 находится в норме.
- Значение показателя 3 не соответствует норме на 2,4 °С
- Значение показателя 4 находится в норме.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.)

**Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1, 2, 3, 4 и оценку:**

Заведующий лабораторией

(должность)

эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)

Бурамбеков Алибек Кайрлович  
(Ф.И.О.)

Насыров Алик Галиуллович  
(Ф.И.О.)



(подпись)

(подпись)

(подпись)

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 29 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 29 Повар*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: +/-2% Статическая нагрузка: +/-2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Стереотипные рабочие движения: ±1,8 с Статическая нагрузка: ±1,8 с Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**



№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Контролирует соблюдение технологии приготовления пищи

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
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
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
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для женщин до 28000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для женщин до 10	-	1
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для женщин до 7	3 кг	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для женщин до 350	Суммарная масса грузов по п. 2.3.1 и п. 2.3.2 - 7 кг	1
2.3.2	С пола	Для женщин до 175	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
3.1	При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	До 40000	870	1
3.2	При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием рук и плечевого пояса)	До 20000	1530	1
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для женщин до 22000	Суммарная статическая нагрузка по п. 4.1, п. 4.2 и	1

			п. 4.3 - 0 кгс*сек	
4.2	Двумя руками	Для женщин до 42000	-	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для женщин до 60000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
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).	Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	2
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	1,2 км	1
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для женщин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:

*Заведующий лабораторией*

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

(должность)

*эксперт по анализу факторов условий труда*

*Насыров Алик Галиулович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

(должность)



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"				
(полное наименование работодателя)				
462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23 Неплюхина Татьяна Владимировна, 8(35361)63980, nsamarshool@pochta.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
5605003084	36379085	4210007	80.21.1	53224813001

КАРТА № 30  
специальной оценки условий труда

Подсобный рабочий 16771  
(наименование профессии (должности) работника) (код по ОК-016-94)

Наименование структурного подразделения  
МОП

Количество и номера аналогичных рабочих мест:  
0

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих; Выпуск: 01. Постановление Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 31.01.1985 N 31/3-30 (с изменениями на 20 сентября 2011 года); Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства; Подсобный рабочий  
(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:

061-908-669 79

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	-
Микроклимат	-	Не оценивалась	-
Световая среда	-	Не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	Не оценивалась	-
Напряженность труда	-	Не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<i>не заполняется</i>	-

\* 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)	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
5.	Лечебно - профилактическое питание	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>
7.	Проведение медицинских осмотров	<i>нет</i>	<i>нет</i>	<i>отсутствует</i>

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:**

Согласно п. 4.6 СанПиН 2.4.6.2553-09 "Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста" не рекомендуется применение труда подростков на данном рабочем месте.

Дата составления: 27.05.2016



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор школы

(должность)



Неплюхина Т. В.

(Ф.И.О.)

01.02.2017г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий хозяйством

(должность)

Калашникова А. Л.

(Ф.И.О.)

01.02.2017г.

(дата)

Учитель

(должность)

*Кул*  
(подпись)

Кужагулова М. Н.

(Ф.И.О.)

01.02.2017г.

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)

*Бурамбеков*  
(подпись)

Бурамбеков Алибек

Кайрлович

(Ф.И.О.)

27.05.2016

(дата)

(№ в реестре экспертов)

*Насыров*  
(подпись)

Насыров Алик Галиуллович

(Ф.И.О.)

27.05.2016

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Мух*  
(подпись)

*Омарова Р. Н.*  
(подпись)

(Ф.И.О.)

01.02.2017г.

(дата)

460000, г. Оренбург, ул. Пушкинская, 14, тел. 770795

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории № 1/1 № 000360. Срок действия аттестата аккредитации с 30 декабря 2013 по 30 декабря 2016

Аккредитована Национальная ассоциация центров охраны труда  
на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №2484 от 14 августа 2012

**ПРОТОКОЛ № 30 / 048 Т**

**оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса**

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

*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новосамарская основная общеобразовательная школа Кувандыкского городского округа Оренбургской области"*

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(юридический адрес)

*462223, Оренбургская область, Кувандыкский район, с. Новосамарск, ул. Школьная, 23*

(фактический адрес)

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

*МОП*

*Рабочее место: 30 Подсобный рабочий*

**2. Цель измерений:**

Оценка тяжести трудового процесса на рабочих местах

**3. Сведения о применяемых средствах измерений:**

№	Наименование	Погрешность	Сведения о поверке	Диапазон действия поверки
1	Рулетка измерительная Марка: UM5M Заводской номер: 972	Физическая динамическая нагрузка: 0,01 см Перемещение в пространстве: 0,01 см	093592491, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 07.04.2016 по 07.04.2017
2	Динамометр Марка: ДС-200 Заводской номер: 00762	Физическая динамическая нагрузка: +/-2% Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную: +/-2%	12/569-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 22.03.2016 по 21.03.2017
3	Секундомер механический Марка: СОС пр-26-2-010 Заводской номер: 0139	Рабочее положение: ±1,8 с	18/645-2016, ФБУ "Оренбургский ЦСМ"	с 12.04.2016 по 11.04.2017
4	Шагомер-эргометр электронный Марка: ШЭЭ-01 Заводской номер: 17098	Перемещение в пространстве: +/- 10%	Не поверяется	-

**4. Нормативные и методические документы:**

№	Наименование нормативного документа
1	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "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" (Зарегистрировано в Минюсте России

21.03.2014 N 31689)

Дата проведения измерений: 06.05.2016

Краткое описание выполняемой работы:

Выполнение подсобных работ

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
<b>1. ФИЗИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГ*М</b>				
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
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
1.2.2	При перемещении груза на расстояние более 5 м	Для женщин до 28000	-	1
<b>2. МАССА ПОДНИМАЕМОГО И ПЕРЕМЕЩАЕМОГО ГРУЗА ВРУЧНУЮ, КГ</b>				
2.1	Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	Для женщин до 10	5 кг	1
2.2	Подъем и перемещение (разовое) тяжести постоянно в течение рабочей смены	Для женщин до 7	-	1
2.3 Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1	С рабочей поверхности	Для женщин до 350	-	1
2.3.2	С пола	Для женщин до 175	-	1
<b>3. СТЕРЕОТИПНЫЕ РАБОЧИЕ ДВИЖЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ЗА СМЕНУ</b>				
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	-	
<b>4. СТАТИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА, КГС*СЕК</b>				
4.1	Одной рукой	Для женщин до 22000	-	1
4.2	Двумя руками	Для женщин до 42000	-	1
4.3	С участием мышц корпуса и ног	Для женщин до 60000	-	1
<b>5. РАБОЧЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>				
5.1	Рабочее положение	Периодическое, до 25% времени смены,	Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	2

		нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).		
<b>6. НАКЛОНЫ КОРПУСА</b>				
6.1	Наклоны корпуса (вынужденные более 30°), количество за смену	До 100	-	1
<b>7. ПЕРЕМЕЩЕНИЕ В ПРОСТРАНСТВЕ, КМ</b>				
7.1	По горизонтали	До 8	5 км	2
7.2	По вертикали	До 2,5	-	1

**6. Заключение:**

Условия труда по показателям тяжести трудового процесса (для женщин) относятся к классу 2.

**Класс условий труда по фактору: 2**

**Организация, проводившая измерения и оценку:**

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебный центр министерства труда и занятости населения Оренбургской области"

**Заведующий лабораторией:**

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

**Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения № 1.1, 1.2.1, 1.2.2, 2.1, 2.2, 2.3.1, 2.3.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 6.1, 7.1, 7.2 и оценку:**

*Заведующий лабораторией*

(должность)

*Бурамбеков Алибек Кайрлович*

(Ф.И.О.)

(подпись)

*эксперт по анализу факторов условий труда*

(должность)

*Насыров Алик Галиуллович*

(Ф.И.О.)

(подпись)





## Как заполнить таблицу 10 формы 4-ФСС?

Заполняем таблицу 10 формы 4-ФСС с указанием сведений о результатах проведенной спецоценки условий труда, а также информации по проведенным обязательным медосмотрам.

Данные по специальной оценке необходимо указывать на основании отчета о проведении спецоценки труда.

Данные по медосмотрам вносятся на основании заключительных актов медкомиссии. В том случае, если работодатель ранее проводил аттестацию и срок её действия ещё не истёк, то указываются сведения на основании той аттестации.

**Строка № 1** – указывается информация об общем количестве рабочих мест, подлежащих спецоценке, вне зависимости от того, проводилась она или нет.

По строке № 1 в **графах 4-6** отображаются данные о количестве рабочих мест, в отношении которых проведена спецоценка. В том случае, если спецоценка труда не проводилась, то в графы проставляется 0.

По строке № 2 в **графах 7 и 8** отразите информацию о количестве сотрудников, занятых на работе с вредными и (или) опасными факторами, подлежащих и прошедших обязательные предварительные и периодические осмотры.

Данные в графы 7 и 8 нужно вносить согласно информации, содержащейся в актах медкомиссии по результатам медосмотров.

В **графе 7** необходимо указать общее число сотрудников, занятых на работах с вредными факторами, подлежащих осмотру.

В **графе 8** необходимо отразить количество сотрудников, прошедших обязательные предварительные и периодические осмотры.

На этом всё. Надеемся, что с нашей помощью заполнить форму 4-ФСС станет немного проще, хотя стоит иметь в виду, что ФССовские формы меняются так же часто, как внешнеполитические пристрастия наших чиновников, и нужно постоянно следить за обновлениями

финансовое управление администрации муниципального образования Кувандыкский район Оренбургской области

**РЕЕСТР проведенных платежных поручений за 16.11.2011**

**ИНН 5605003704, ОФК05, Финансовое управление администрации Кувандыкского района-МДОУд/с№10 Родничок, 50030770**

дата п/п	Вид платежа	Плательщик	Получатель	Сумма	Назначение платежа	КФСР	КВСР	КЦСР	КВР	КЭСР	Информация о налогах
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>1181</b>											
5.11.2011	электронно	ИНН:5605000710, Финансовое управление администрации Кувандыкского района, р/с:02533001030 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	ИНН:5612014496, УФК по Оренбургской области (ГУ - Отделение ПФР по Оренбургской области), р/с:40101810200000010010 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	1,80	Страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, зачисляемые в Пенсионный фонд РФ на выплату СТРАХ. части трудовой пенсии за октябрь 2011г., рег.6699	701	271	4209900	1	213	01,39210202010061000 160,53401000000,ТП,М С.10.2011,0,15.11.2011, В3,
того по платежному поручению				1,80							
<b>1182</b>											
5.11.2011	электронно	ИНН:5605000710, Финансовое управление администрации Кувандыкского района, р/с:02533001030 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	ИНН:5612014496, УФК по Оренбургской области (ГУ - Отделение ПФР по Оренбургской области), р/с:40101810200000010010 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	20,88	Страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, зачисляемые в Пенсионный фонд РФ на выплату НАКОП. части трудовой пенсии за октябрь 2011г., рег.6699	701	271	4209900	1	213	01,39210202020061000 160,53401000000,ТП,М С.10.2011,0,15.11.2011, В3,
того по платежному поручению				20,88							
<b>1183</b>											
5.11.2011	электронно	ИНН:5605000710, Финансовое управление администрации Кувандыкского района, р/с:02533001030 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	ИНН:5612014496, УФК по Оренбургской области (ГУ - Отделение ПФР по Оренбургской области), р/с:40101810200000010010 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	0,36	Страховые взносы на обязательное пенсионное страхование, зачисляемые в Пенсионный фонд РФ на выплату НАКОП. части трудовой пенсии за октябрь 2011г., рег.6699	701	271	4209900	1	213	01,39210202020061000 160,53401000000,ТП,М С.10.2011,0,15.11.2011, В3,
того по платежному поручению				0,36							
<b>1184</b>											
5.11.2011	электронно	ИНН:5605000710, Финансовое управление администрации Кувандыкского района, р/с:02533001030 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	ИНН:5612012682, УФК по Оренбургской области (Государственное учреждение Оренбургское региональное отделение Фонда социального страхования РФ/сч04534011610), р/с:40101810200000010010 БАНК:ГРКЦ ГУ Банка России по Оренбургской области, БИК:045354001, К/с:	13,82	Сумма страховых взносов на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний за октябрь 2011г. рег.5600502122	701	271	4209900	1	213	01,39310202050071000 160,53414000000,ТП,М С.10.2011,0,15.11.2011, В3,
того по платежному поручению				13,82							
<b>1185</b>											