

количество часов, наговариваемое в неделю), час						
Число элементов (присмов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	

## 8. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (испытания) и измерения:

5252 (№ в реестре экспертов)	эксперт 1 категории (должность)	Колмакова Ольга Валентиновна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	--

Конец протокола № 1/371 от 30.06.2022

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

2433 (№ в реестре экспертов)	эксперт 2 категории (должность)	Бабушкина Светлана Владимировна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	---

	количество часов, наговариваемое в неделю), час						
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
служащие							
17	Заведующий хозяйством	27.06.2022				1	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		7	0.5	до 20	1	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
18	Водитель автомобиля	27.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		90	9	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		7	1	до 10	2	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное		4	0.5	до 20	1	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
15	Педагог-психолог	28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		17	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	

**работник культуры**

16	Заведующий библиотекой	27.06.2022				1	100
----	------------------------	------------	--	--	--	---	-----

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное		10	0.5	до 20	1	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
13A (10A)	Учитель	28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час		18	0,5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
14	Учитель	28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час		19	0,5	до 20	2	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
11А (10А)	Учитель	28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
12А (10А)	Учитель	28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	0.5	до 20	2	

ИЛ-6-1С

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
9А (7А)	Учитель	27.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		19	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
10А	Учитель	28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	0.5	до 20	2	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
7А	Учитель	27.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час		19	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
8А (7А)	Учитель	27.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час		19	0.5	до 20	2	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен		менее 80	1	
5А (3А)	Учитель	27.06.2022			2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час	20	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен		менее 80	1	
6А (3А)	Учитель	27.06.2022			2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, накапливаемое в неделю), час	20	0.5	до 20	2	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
педагогический и учебно-воспитательный персонал							
3А	Учитель	27.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
4А (3А)	Учитель	27.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	0.5	до 20	2	

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ НТПЛИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)

## 7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
руководящие работники							
1	Директор школы	27.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
2	Заместитель директора школы	27.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен		до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен		до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		18	0.5	до 20	2	

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»  
(ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100;  
Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabcs@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015  
(заполнено наименование ИЛ, прописавший специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, приведенное в настоящем документе)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Проверено

Сертификат: 03325B20BBD4D4AAB268891C80AF7C17  
Владелец: Бахыт Амангельдырович  
Действителен с 06.07.2021 до 06.07.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 1/371 30.06.2022  
[идентификационный номер] [дата]

#### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисали Беркимбаева» ; k-20052002@yandex.ru;

1.2. Написание объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл г Орск с Крыловка ул Центральная 1

### **2. Цель проектирования исследований (метод изучения) и методы изучения: определение показателей**

### 3. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность, осадки)

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ ±0,2°C, В-ПГ ±3,0%, С-ПГ ±(0,05+0,05V) при 0,1-1 м/с, ПГ ±(0,01+0,05V) при 1-20 м/с, Д-ПГ ±0,13 кПа

#### 4. Условия проведения исследований

4. Условия проведения исследования			
Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30
28.06.2022	25.1	750	29

## 5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства из-мерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОПнр-2а-2-010	0432	С-ВК/01-11-2021/10617954 0	31.10.2022	ПГ ±3с

6. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:

ИЛ-6-2С

Протокол № 2/419 от 30.06.2022

Протокол № 2/419 от 30.06.202					
5.2. Стоя		50	2.5	до 60	
5.3. Неудобная		не характерен		до 25	
5.4. Фиксированная		не характерен		до 25	
5.5. Вынужденная		не характерен		-	
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60	
<b>6. Наклоны корпуса</b>					-
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		5	2	до 100	1
<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-
7.1. По горизонтали		0.9	12%	до 8	1
7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение		0.9		до 8	1

8. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (предложения) ...

5252

### эксперт I категории

Колмакова Ольга Валентиновна

Конец протокола № 2/419 от 30.06.2022

**9. Эксперт(ы) по проведению спасения**

2422

эксперт 2 категории

Бабушкина Светлана Владимировна

	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен		до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен		до 5000	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)	не характерен		до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен		до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен		до 870	1	
	2.3.2. С пола	не характерен		до 435	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>		*		*	
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	780	12%	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					
	4.1. Одной рукой	не характерен		до 36000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен		до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 36000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>			-	2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		

	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен		до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	780	12%		до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		до 22000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				-	2	
	5.1. Свободная		не характерен		-		
	5.2. Стоя	50	2.5		до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	*	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перевыворотов		не характерен		до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	5	2		до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали	0,9	12%		до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	0,9			до 8	1	
30A (29A)	<b>Сторож (м)</b>	27.06.2022; 28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены	не характерен		-	2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		
	5.2. Стоя	60	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	35	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали	1.7	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали	не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	1.7		до 8	1	
29A	Сторож (ж)	27.06.2022; 28.06.2022			2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен		до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен			1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен		до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 7	1	

	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.7		до 8	1	
28А (25А)	Уборщик служебных помещений (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		220	12%	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		220		до 3000	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)		10	12%	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	12%	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		30		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 350	1	
	2.3.2. С пола		30	12%	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		3000	12%	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 60000	1	

	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	12%	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	12%	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		30		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен			до 350	1	
	2.3.2. С пола	30	12%	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день, (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен			до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	3000	12%	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой	не характерен			до 22000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен			до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен			до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	*		до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				-	2	
	5.1. Свободная	не характерен			-		
	5.2. Стоя	60	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен			до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен			до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен			-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен			до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		35	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали		1.7	12%	до 8	1	

	при удержании груза, приложении усилий, кг·с						
4.1.	Одной рукой	не характерен		до 22000	1		
4.2.	Двумя руками	не характерен		до 42000	1		
4.3.	С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1		
4.4.	Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1		
5.	Рабочая поза, % смены			-	2		
5.1.	Свободная	не характерен		-			
5.2.	Стоя	60	2.5	до 60			
5.3.	Неудобная	не характерен		до 25			
5.4.	Фиксированная	не характерен		до 25			
5.5.	Вынужденная	не характерен		-			
5.6.	Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60			
6.	Наклоны корпуса				-		
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		35	2	до 100	1	-
7.	Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						-
7.1.	По горизонтали	1.7	12%	до 8	1		
7.2.	По вертикали	не характерен		до 2.5	1		
7.3.	Суммарное перемещение	1.7		до 8	1		
27А (25А)	Уборщик служебных помещений (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
1.1.	При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		220	12%	до 3000	1	
1.2.1.	При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 15000	1		
1.2.2.	При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 28000	1		
1.3.	Общая физическая динамическая нагрузка	220		до 3000	1		
2.	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						

	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		35	2	до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>					-	
	7.1. По горизонтали		1.7	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.7		до 8	1	
26A (25A)	Уборщик служебных помещений (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		220	12%	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		220		до 3000	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)		10	12%	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	12%	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		30		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 350	1	
	2.3.2. С пола		30	12%	до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		3000	12%	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену)</b>					-	

	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	220		до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	10	12%	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	2	12%	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	30		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен		до 350	1	
	2.3.2. С пола	30	12%	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день, (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	3000	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день, (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				-	
	4.1. Одной рукой	не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен		до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		
	5.2. Стоя	60	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	

	3.1. При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	2500	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-	
	4.1. Одной рукой	не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен		до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	20	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали	0.8	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали	не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	0.8		до 8	1	
25A	Уборщик служебных помещений (ж)	27.06.2022; 28.06.2022			2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		220	12%	до 3000	1	
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	

	5.5. Вынужденная		не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		14	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали		0.7	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.7		до 8	1	
24	Дворник (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100

**Краткое описание выполняемой работы:**

	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		30	12%	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		30		до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен		до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен		до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		10		до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		5	12%	до 350	1	
	2.3.2. С пола		5	12%	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	

	перемещение груза на расстояние до 1 м					
1.2.1.	При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 15000	1	
1.2.2.	При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 28000	1	
1.3.	Общая физическая динамическая нагрузка	10		до 3000	1	
<b>2.</b>	<b>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)	не характерен		до 10	1	
2.2.	Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 7	1	
2.3.	Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	5		до 175	1	
2.3.1.	С рабочей поверхности	не характерен		до 350	1	
2.3.2.	С пола	5	12%	до 175	1	
<b>3.</b>	<b>Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>				-	
3.1.	При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
3.2.	При региональной нагрузке	1000	12%	до 20000	1	
<b>4.</b>	<b>Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>				-	
4.1.	Одной рукой	не характерен		до 22000	1	
4.2.	Двумя руками	не характерен		до 42000	1	
4.3.	С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1	
4.4.	Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1	
<b>5.</b>	<b>Рабочая поза, % смены</b>			-	2	
5.1.	Свободная	не характерен		-		
5.2.	Стоя	не характерен		до 60		
5.3.	Неудобная	10	2.5	до 25		
5.4.	Фиксированная	не характерен		до 25		

	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен		до 870	1	
	2.3.2. С пола	5	12%	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	1100	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с·с				-	
	4.1. Одной рукой	не характерен		до 36000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен		до 70000	1	
	4.3. С участием мыши корпуса и ног	не характерен		до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		
	5.2. Стоя	не характерен		до 60		
	5.3. Неудобная	15	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	20	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали	0.3	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали	не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	0.3		до 8	1	
23	Слесарь (ж)	27.06.2022; 28.06.2022			2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>						
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при	10	12%	до 3000	1	

	5.1. Свободная	не характерен	-			
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		12	2	до 100	1
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>				-	
	7.1. По горизонтали	0.5	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали	не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	0.5		до 8	1	
22	Слесарь газовой котельной (м)	27.06.2022; 28.06.2022			2	100

Краткое описание выполняемой работы:

	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		8	12%	до 5000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен			до 25000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен			до 46000	1
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	8			до 5000	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)	не характерен		до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	5		до 435	1	

Краткое описание выполняемой работы:						
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен		до 5000	1	
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 25000	1	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 46000	1	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен		до 5000	1	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен		до 30	1	
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен		до 15	1	
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены						
2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 870	1	
2.3.2. С пола		не характерен		до 435	1	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке		500	12%	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с						
4.1. Одной рукой		не характерен		до 36000	1	
4.2. Двумя руками		не характерен		до 70000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 100000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		-	1	
5. Рабочая поза, % смены				-	2	

	(смены) (более 2 раз в час)					
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен		до 175	1
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 350	1
	2.3.2. С пола		не характерен		до 175	1
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1
	3.2. При региональной нагрузке	1200	12%		до 20000	1
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 22000	1
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 42000	1
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 60000	1
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		до 22000	1
	5. Рабочая поза, % смены				-	2
	5.1. Свободная		не характерен		-	
	5.2. Стоя	50	*2.5		до 60	
	5.3. Неудобная		не характерен		до 25	
	5.4. Фиксированная		не характерен		до 25	
	5.5. Вынужденная		не характерен		-	
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60	
	6. Наклоны корпуса					-
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		10	2	до 100	1
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-
	7.1. По горизонтали	0.5	12%		до 8	1
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1
	7.3. Суммарное перемещение	0.5			до 8	1
21	Оператор котельной (м)	27.06.2022; 28.06.2022				2 100

	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		до 22000	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				-	<b>3.1</b>	
	5.1. Свободная		не характерен		-		
	5.2. Стоя	70	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная		не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-		
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	24	2	до 100	1		
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>				-		
	7.1. По горизонтали	0.6	12%	до 8	1		
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение	0.6		до 8	1		
20	<b>Оператор котельной (ж)</b>	27.06.2022; 28.06.2022				<b>2</b>	<b>100</b>
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день, (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен		до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен		до 3000	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)		не характерен		до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня		не характерен		до 7	1	

	7.1. По горизонтали		0.4	12%	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.4		до 8	1	
обслуживающий персонал							
19	Повар (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				3.1	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		100	12%	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		100		до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		3	12%	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	12%	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		15		до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		10	12%	до 350	1	
	2.3.2. С пола		5	12%	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		3500	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 42000	1	

	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен		до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен		до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен		до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен		до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1400	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен		до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				-	2	
	5.1. Свободная		не характерен		-		
	5.2. Стоя		не характерен		до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	25	2.5		до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		15	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	

	приложении усилий, кг·с					
4.1.	Одной рукой	не характерен		до 22000	1	
4.2.	Двумя руками	не характерен		до 42000	1	
4.3.	С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1	
4.4.	Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		до 22000	1	
5.	Рабочая поза, % смены			-	2	
5.1.	Свободная	не характерен		-		
5.2.	Стол	50	2.5	до 60		
5.3.	Неудобная	не характерен		до 25		
5.4.	Фиксированная	не характерен		до 25		
5.5.	Вынужденная	не характерен		-		
5.6.	Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
6.	Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	3	2	до 100	1	
7.	Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
7.1.	По горизонтали	1.2	12%	до 8	1	
7.2.	По вертикали	не характерен		до 2.5	1	
7.3.	Суммарное перемещение	1.2	*	до 8	1	
18	Водитель автомобиля (м)	27.06.2022; 28.06.2022			2	100

## Краткое описание выполняемой работы:

1.	Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
1.1.	При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен		до 5000	1	
1.2.1.	При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 25000	1	
1.2.2.	При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 46000	1	
1.3.	Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен			1	
2.	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					

	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали	0.4	12%	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен		до 2.5	1		
	7.3. Суммарное перемещение	0.4		до 8	1		
служащие							
17	Заведующий хозяйством (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен		до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен		до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен		до 28000	1		
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен		до 15000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен		до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен		до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен		до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен		до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке	1500	12%	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	650	12%	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза,					-	

	<b>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>					
	2.1. Подъем и перемещение (развес) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	2	12%	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен		до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	2		до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности	2	12%	до 350	1	
	2.3.2. С пола	не характерен		до 175	1	
	<b>3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)</b>				-	
	3.1. При локальной нагрузке	1000		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	1200	12%	до 20000	1	
	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с</b>				-	
	4.1. Одной рукой	не характерен		до 22000	1	
	4.2. Двумя руками	не характерен		до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен		до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен		-	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>			-	2	
	5.1. Свободная	не характерен		-		
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная	не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная	не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная	не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен		до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	10	2	до 100	1	

	<b>4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с</b>						
	4.1. Одной рукой		не характерен		до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен		до 70000	1	
	4.3. С участием мыши корпуса и ног		не характерен		до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		не характерен		-	1	
	<b>5. Рабочая поза, % смены</b>				-	2	
	5.1. Свободная		не характерен		-		
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная		не характерен		до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен		до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен		-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60		
	<b>6. Наклоны корпуса</b>				-		
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		15	2	до 100	1	
	<b>7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км</b>				-		
	7.1. По горизонтали	2	42%	до 8	1		
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1		
	7.3. Суммарное перемещение	2		до 8	1		
работник культуры							
16	Заведующий библиотекой (ж)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100
<b>Краткое описание выполняемой работы:</b>							
	<b>1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м</b>						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен		до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	20	12%	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	20		до 15000	1		

6. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 (ФР.1.28.2019.33230)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
педагогический и учебно-воспитательный персонал							
14	Учитель (м)	27.06.2022; 28.06.2022				2	100

Краткое описание выполняемой работы:

1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м							
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен		до 5000	1		
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		до 25000	1		
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		до 46000	1		
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		не характерен		до 5000	1		
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг							
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен		до 30	1		
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен		до 15	1		
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены							
2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен		до 870	1		
2.3.2. С пола		не характерен		до 435	1		
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)							
3.1. При локальной нагрузке		1500	12%	до 40000	1		
3.2. При региональной нагрузке		3200	12%	до 20000	1		

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий» (ООО «Лаборатория ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100; Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabcst@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015

Полное наименование ИЛ, проводивший специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, производивших специальную оценку условий труда

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03202000000004000000000000000000  
Владелец: Захарова Анастасия Александровна

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Свидетельство о государственной регистрации телевизионного канала  
«Башкортостан. Культурный Национальный Телеканал»  
Документ выдан: 01.04.2007 для: 01.04.2012.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

### тяжести трудового процесса

№ 2/419 30.06.2022  
Бизнес-план компании

### **1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование и контактные данные работодателя (e-mail): **Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» ; k-20052002@yandex.ru;**

1.2. Наименование объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная, 1

## **2. Цель проведения исследований (методы изучения) и задачи изучения**

### **3. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность, давление, атмосферный фонарь)**

наибольшее значение воздуха, атмосферное давление):				
Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ , В-ПГ $\pm 3,0\%$ , С-ПГ $\pm (0,05+0,05V)$ при 0,1-1 м/с, ПГ $\pm (0,01+0,05V)$ при 1-20 м/с, Д-ПГ $\pm 0,13 \text{ кПа}$

#### 4. Условия проведения исследования

Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30
28.06.2022	25.1	750	29

#### **5. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Рулетка РФ3-7,5-32	5	С-ВК/17-02-2022/133336696	16.02.2023	-
Угломер с нониусом типа 4-4	71255	С-ВК/23-11-2021/112451468	22.11.2022	ПГ±10'
Секундомер механический СОПр-2а-2-010	0432	С-ВК/01-11-2021/106179540	31.10.2022	ПГ±3с
Весы подвесные ПДВ-15-30 «Ива»	17372	с-вк/18-11-2021/117532691	17.11.2022	ПГ±1,5%

Протокол № 3/193 от 30.06.20  
 6. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фак-  
 тора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламен-  
 тирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:

Нормативные и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:	
Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ.М.ИИТ-01.01.-2018 (ФР.1.32.2019.33229)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014) СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (утверждены постановлением главного государственного санитарного врача РФ № 2 от 28.01.2021)

#### **7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров**

Технические и нормативные значения измеряемых параметров:										
№ (код ) РМ	Наименование рабо- чего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измере- ния)	Результаты измерений	Факт. уровень	У09 5	ПДУ	Класс условий труда	Время воздей- ствия, %		
19	Повар	27.06.2022	обслуживающий персонал							
			эл. плиты							
	Температура воздуха (h=0.1 м), °C		30;31;31	30.7	0.9	19.1-22.0	-	50		
	Температура воздуха (h=1.5 м), °C		32;31;31.2	31.4	0.8	19.1-22.0	-			
	THС-индекс (h=0.1 м), °C		24;25;25	24.7	1.8	<24.0	3.2			
	THС-индекс (h=1.5 м), °C		26;25;25.2	25.4	1.9	<24.0	3.3			
	Скорость движения воздуха (h=0.1), м/с		0.2;0.2;0.2	0.2	0.06	≤0.4	1			
	Скорость движения воздуха (h=1.5 м), м/с		0.2;0.2;0.2	0.2	0.06	≤0.4	1			
	Влажность воздуха, %		25;24;25	24.7	3.5	15-75	2			
	Интенсивность тепло- вого излучения (h=0.5 м), Вт/м <sup>2</sup>		142;150;160	150.7	10.4	140	3.1			
	Интенсивность тепло- вого излучения (h=1 м), Вт/м <sup>2</sup>		172;174;177	174.3	2.9	140	3.1			
	Интенсивность тепло- вого излучения (h=1.5 м), Вт/м <sup>2</sup>		75;70;72	72.3	2.9	140	2			
	Экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч		-	620	-	500	3.1			
	Суммарная экспозици- онная доза теплового облучения, Вт ч;		-	620	-	500	3.1			

8. Специалист (ы) организации, проводивший (не) исследования (испытания) и измерения:  
\_\_\_\_\_ 5252

5252

эксперт I категории

Колмакова Ольга Валентиновна

- Конец протокола № 3/193 — 30.06.2021

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

2433

эксперт 2 категории

Бабушкина Светлана Владимировна  
(ФИО)

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»  
(ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100;  
Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabcst@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022



## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ параметров микроклимата**

№ 3/193 30.06.2022  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимбаева» ; k-20052002@yandex.ru;  
1.2. Наименование объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1

## **2. Цель проведения исследований (испытаний) и измерений: проверение статистической значимости показаний**

3. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление).

Сертификат поверки (для измерительных приборов, не имеющих поверки в установленные сроки)				
Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	* Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ ±0,2°C, В-ПГ ±3,0%, С-ПГ ±(0,05+0,05V) при 0,1-1 м/с, ПГ ±(0,01+0,05V) при 1-20 м/с, Д-ПГ ±0,13 кПа

#### 4. Условия проведения исследования

Дата проведения измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30

#### **5. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Рулетка РФ3-7,5-32	5	С-ВК/17-02-2022/13336696	16.02.2023	-
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	30.09.2023	Т-ПГ ±0,2°C, В-ПГ ±3,0%, С-ПГ ±(0,05+0,05V) при 0,1-1 м/с, ПГ ±(0,01+0,05V) при 1-20 м/с, Д-ПГ ±0,13 кПа

	Эквивалентный уро- вень звука, дБА		72,0		1,31	80	2	
22	Слесарь газовой ко- тельной	27.06.2022					2	
<b>Источник вредного фактора: котельное оборудование</b>								
<b>Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции</b>								
	котельное оборудова- ние		75;74;75,7	5				240
	Эквивалентный уро- вень звука, дБА		72,0		1,31	80	2	

\* - стандартная неопределенность измерения

**13. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (испытания) и измерения:**

5252 (№ в реестре экспертов)	эксперт 1 категории (должность)	Колмакова Ольга Валентиновна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	--

----- Конец протокола № 5/343 от 30.06.2022 -----

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

2433 (№ в реестре экспертов)	эксперт 2 категории (должность)	Бабушкина Светлана Владимировна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	---

27.06.2022	94.0	94.0	0
------------	------	------	---

8. Положение микрофона и направление его измерительной оси: на расстоянии от 0,1 до 0,4 м от входного отверстия наружного слухового прохода работника со стороны уха, где шум максимальен; в направлении источника шума

9. Число и длительность измерений в каждой точке: при измерениях по 5 минут

10. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Шумомер-виброметр Алгоритм 03	16815	С-ВР/22-03-2022/141973155	21.03.2023	Ш-ПГ ±0,7 дБ, В-ПГ ±10 %
Калибратор акустический тип Защита - К	81315	С-ВР/22-03-2022/141973156	21.03.2023	ПГ ± 0,25 дБ
Рулетка РФ3-7,5-32	5	С-ВК/17-02-2022/133336696	16.02.2023	-

11. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ Ш.ИНТ-02.01-2018 (ФР 1.36.2019.32547)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)

12. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	Длительность измерений, мин	$s(L_{ex,av})$ , дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время воздействия, мин
служащие								
18	Водитель автомобиля	27.06.2022					2	

Источник вредного фактора: автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56

Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции

кабина автомобиля	73;73;72	5				120
Эквивалентный уровень звука, дБА	66.7	*	1.26	80	2	

обслуживающий персонал

19	Повар	27.06.2022				2	
----	-------	------------	--	--	--	---	--

Источник вредного фактора: эл. мясорубка, вытяжная вентиляция

Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции

вытяжная вентиляция	70;69;69.4	5				240
эл. мясорубка	77.7;78;76.8	5				20
Эквивалентный уровень звука, дБА	68.3		0.94	80	2	

20 Оператор котельной 27.06.2022

20	Оператор котельной	27.06.2022				2	
----	--------------------	------------	--	--	--	---	--

Источник вредного фактора: котельное отделение

Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции

котельное оборудование	75;74;76	5				240
Эквивалентный уровень звука, дБА	72.1		1.35	80	2	

21 Оператор котельной 27.06.2022

21	Оператор котельной	27.06.2022				2	
----	--------------------	------------	--	--	--	---	--

Источник вредного фактора: котельное оборудование

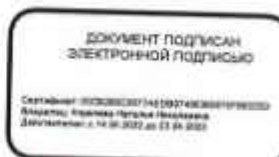
Стратегия измерения по ГОСТ ISO 9612-2016: на основе рабочей операции

котельное оборудование	75;74;75.7	5				240
------------------------	------------	---	--	--	--	-----

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»  
(ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100;  
Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015  
(полное наименование ИП, проводившей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводивших специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ шума

№ 5/343 30.06.2022  
(идентификационный номер) (дата)

#### **1. Сведения о работодателе:**

1.1. Наименование и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» ; k-20052002@yandex.ru;

1.2. Наименование объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл. г.Орск. с.Крыловка ул.Центральная 1

## **2. Цель проведения исследований (испытаний) и измерений: проектирование стационарных**

### 3. Стратегия измерения шума: стратегия измерения и измерение

#### **4. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление)**

Наименование средства измерения, заводской номер, № свидетельства, дата поверки, Погрешность измерения (для измерений температуры и влажности воздуха, атмосферное давление):				
Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	T-ПГ ±0,2°C, В-ПГ ±3,0%, С-ПГ ±(0,05+0,05V) при 0,1-1 м/с, ПГ ±(0,01+0,05V) при 1-20 м/с, Д-ПГ ±0,13 кПа

##### **5. Метеорологические условия проектирования**

Гидрометеорологические условия проведения исследований			
Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30

#### 6. Условия проведения испытаний и измерений.

Состав измерений и измерений:	
Конфигурация измерительной системы: Соединительные кабели Ветрозащита	не использовались не применялась не выявлены
Отклонения от нормальных условий работ и в действиях работников во время проведения измерений	
Нетипичные источники шума	отсутствуют
События, которые могли оказать влияние на результат измерений	отсутствуют

## 7. Результаты проверки работоспособности шумомера:

Дата измерения	Показатели проверки работоспособности		
	до начала серии измерений	после проведения серии измерений	отклонение

Протокол испытаний не может быть воспроизведен, как в полном объеме, так и частично без письменного разрешения ИЛ ООО «Лаборатория «ЦСТ» бессрочное ГОСТ ISO/IEC 17025-36.191

28А (25А)	Уборщик служебных помещений	27.06.2022						2	
<b>Источник вредного фактора: синтетические моющие средства</b>									
<i>помещение</i>									
	Хлор, мг/м <sup>3</sup>		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10

*Примечание: Результат измерений представлен в соответствии с требованиями методик исследований (испытаний) и измерений.*

**10. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (испытания), измерения и отбор:**

5252 (№ в реестре экспертов)	эксперт 1 категории (должность)	Колмакова Ольга Валентиновна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	--

*Конец протокола № 6/1/272 от 30.06.2022*

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

2433 (№ в реестре экспертов)	эксперт 2 категории (должность)	Бабушкина Светлана Владимировна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	---

**8. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:**

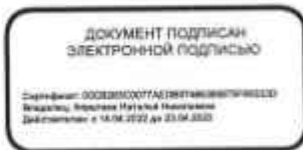
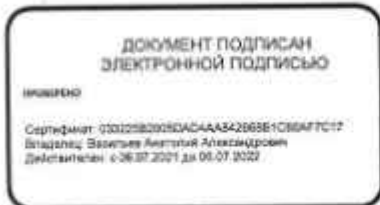
Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ФР.1.31.2012.12432
	ФР.1.31.2010.08575
	Руководство по эксплуатации ЯРКГ.413410.001 РЭ Газоанализатора СЕАН-Н № ГРСИ 57790-14)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)
	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (утверждены постановлением главного государственного санитарного врача РФ № 2 от 28.01.2021)

**9. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Резуль- таты изме- рения	Факт. уровень	U095	Класс опасно- сти	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
служащие									
18	Водитель автомо- билия	27.06.2022						2	
<b>Источник вредного фактора: автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56</b>									
кабина автомобиля									
	Углерод оксид, мг/м³		менее 10	менее 10	-	4	20	2	25
	Углеводороды предельные али- фатические С2- С10, мг/м³		менее 180	менее 180	-	4	900/300	2	25
	Азота оксиды, мг/м³		менее 0.2	менее 0.2	-	3	5	2	25
обслуживающий персонал									
25A	Уборщик слу- жебных помеще- ний	27.06.2022			*			2	
<b>Источник вредного фактора: синтетические моющие средства</b>									
помещение									
	Хлор, мг/м³		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10
26A (25A)	Уборщик слу- жебных помеще- ний	27.06.2022						2	
<b>Источник вредного фактора: синтетические моющие средства</b>									
помещение									
	Хлор, мг/м³		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10
27A (25A)	Уборщик слу- жебных помеще- ний	27.06.2022						2	
<b>Источник вредного фактора: синтетические моющие средства</b>									
помещение									
	Хлор, мг/м³		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий» (ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100; Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabcst@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015 (лицензия на проведение ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)			
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации	
RA R1121ЭМ91	04.09.2015	бессрочно	

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022



## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ химического фактора**

№ 6/1/272 30.06.2022  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наниматель и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»; k-20052002@vandex.ru;

1.2. Наименование объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 462455 Оренбургская обл. г. Орск. с. Крыловка ул. Центральная 1

**2. Цель проведения исследований (испытаний) и измерений:** проведение специальной оценки условий труда

**3. Номер акта и дата отбора образцов:-**

4. Дата проведения исследований (испытаний) и измерений в лаборатории:-

5. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление);

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ , В-ПГ $\pm 3,0\%$ , С-ПГ $\pm (0,05+0,05V)$ при 0,1-1 м/с, ПГ $\pm (0,01+0,05V)$ при 1-20 м/с, Д-ПГ $\pm 0,13 \text{ кПа}$

## **6. Условия проведения исследований**

Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30

#### 7. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства из-мерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Газоанализатор ГАНК-4 (Р)	1030	С-ГГ/19-08-2021/88170819	18.08.2022	ПГ ± 20%
Газоанализатор СЕАН-Н-NO	8997	С-ВК/21-12-2021/120044256	20.12.2022	ПГ±20%

**8. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни:**

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ ОВ.ИНТ-05.01-2018 (Ф.1.36.2019.32550)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)

**9. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров общей вибрации:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего ме- ста, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измере- ния)	Факт. уро- вень, дБ	Неопре- делен- ность, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время воздей- ствия, мин
служащие							
18	Водитель автомобиля	27.06.2022				2	
<b>Источник вредного фактора: автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56</b>							
	кабина автомобиля						120
	Корректированный уровень виброускорения (ось X)		106;106;107				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Y)		107;107;108				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Z)		107;108;108				
	Эквивалентный корректиро- ванный уровень виброускоре- ния:						
	ОСЬ X		100.3	0.7	112	2	
	ОСЬ Y		101.3	0.7	112	2	
	ОСЬ Z		101.7	0.7	115	2	

\* - стандартная неопределенность измерения

**10. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (испытания) и измерения:**

5252 (№ в реестре экспертов)	эксперт 1 категории (должность)	Колмакова Ольга Валентиновна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	--

Конец протокола № 8/1/217 от 30.06.2022

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

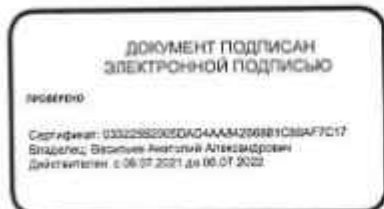
2433 (№ в реестре экспертов)	эксперт 2 категории (должность)	Бабушкина Светлана Владимировна (Ф.И.О.)
---------------------------------	------------------------------------	---

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»  
(ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100;  
Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabcst@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015

Согласно специальной оценке условий труда, шире, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, профсоюзное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, профсоюзное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022



## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 8/1/217 30.06.2022  
(идентификационный номер) (дата)

### **1. Сведения о работодателе:**

**1.1. Написание и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»; k-20052002@yandex.ru;**

1.2. Написание объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1.

**2. Цель проведения исследований (испытаний) и измерений:** проведение специальной оценки условий труда

3. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ , В-ПГ $\pm 3,0\%$ , С-ПГ $\pm(0,05+0,05\text{V})$ при 0,1-1 м/с, ПГ $\pm(0,01+0,05\text{V})$ при 1-20 м/с, Д-ПГ $\pm 0,13 \text{ кПа}$

#### 4. Условия проведения исследований

4. Условия проведения исследования	Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
	27.06.2022	24.9	749	30

**5. Состав измерительной системы:** блок измерительный, соединительный кабель, вибропреобразователь, адаптеры для установки ВП

#### 6. Расположение акселерометра:

\* на поверхности сиденья в месте контакта ее с человеком.

## 7. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Шумомер-виброметр Алгоритм 03	16815	С-ВР/22-03-2022/14197315 5	21.03.2023	Ш-ПГ ±0,7 дБ, В-ПГ ±10 %

8. Методы проведения исследований (испытаний), измерений и оценок вредного и (или) опасного фактора, реквизиты нормативно-правовых актов их утвердивших и нормативно-правовые акты регламентирующие предельно-допустимые концентрации и предельно-допустимые уровни;

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ ЛВ.ИНГ-06.01-2018 (ФР.Л36.2019.32551)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)

#### **9. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров локальной вибрации:**

№ (код) РМ	Наименование рабочего ме- ста, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измере- ния)	Факт. уро- вень, дБ	Неопре- делен- ность, дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время воздей- ствия, мин
служащие							
18	Водитель автомобиля	27.06.2022				2	
<b>Источник вредного фактора: автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56</b>							
	кабина автомобиля						120
	Корректированный уровень виброускорения (ось X)		120;120;120				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Y)		120;121;121				
	Корректированный уровень виброускорения (ось Z)		121;121;122				
	Эквивалентный корректиро- ванный уровень виброускоре- ния:						
	Ось X		114		126	2	
	Ось Y		114.7	0.7	126	2	
	Ось Z		115.3	0.7	126	2	

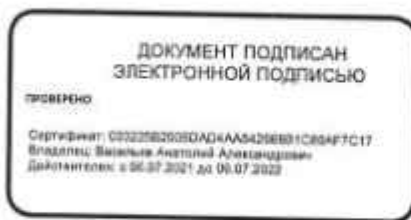
**10. Специалист (ы) организации, проводивший (ие) исследования (испытания) и измерения:**

----- Конец протокола № 8/2/214 от 30.06.2022 -----

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий» (ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100; Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zavlabest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015 (полное наименование ИЛ, проводящий специальнуюоценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, прощающих специальнуюоценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий ИЛ  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Апрелева Н.Н.  
30.06.2022



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ локальной вибрации

№ 8/2/214 30.06.2022  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование и контактные данные работодателя (e-mail): Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» ; k-20052002@yandex.ru;

1.2. Наименование объекта и адрес проведения исследований (испытаний) и измерений: 4624555 Оренбургская обл. г. Орск. с. Крыловка ул. Центральная 1.

2. Цель проведения исследований (испытаний) и измерений: проведение специальной оценки условий труда

3. Средства измерений параметров окружающей среды (температура окружающего воздуха, относительная влажность воздуха, атмосферное давление):

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	400219	С-М/01-10-2021/99843115	01.10.2021-30.09.2023	Т-ПГ ±0,2°C, В-ПГ ±3,0%, С-ПГ ±(0,05+0,05V) при 0,1-1 м/с, ПГ ±(0,01+0,05V) при 1-20 м/с, Д-ПГ ±0,13 кПа

#### 4. Условия проведения исследований

Дата измерений	Температура воздуха, °C	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24.9	749	30

5. Состав измерительной системы: блок измерительный, соединительный кабель, вибропреобразователь, адаптеры для установки ВП

6. Расположение акселерометра:

- между пальцами руки, в месте контакта с вибрирующей поверхностью

#### 7. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Шумомер-виброметр Алгоритм 03	16815	С-ВР/22-03-2022/141973155	21.03.2023	Ш-ПГ ±0,7 дБ, В-ПГ ±10 %

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

5252

(№ в реестре экспертов)

*Колмакова*  
(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(ФИО)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Тихонова*  
(подпись)

Тихонова Наталья Анатольевна

(ФИО, работника)

(дата)

Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Нейтронизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(должность)

Бурлякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Байсакова Роза Абизакановна

(Ф.И.О.)

(запись)

председатель профкома

(должность)

Хопланова Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(запись)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисали Беркимбаева»				
(полное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 24**  
**специальной оценки условий труда**

Дворник

(название профессии (звания) работника)

11786

(код по ОК 016-94)

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

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общесоциальным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенным постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпукл, резка, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	• 1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

050-923-883 58

**Строка 022.** Используемое оборудование: не используется.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Привести наименование должности или профессии в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР) – ОК 016-94, прин. Постановлением Госстандарта РФ от 26 декабря 1994 г. N 367;

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Президент комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсакова Роза Абизаковна

(запись)

председатель профкома

(подпись)

Хоппиена Наталья Васильевна

(запись)

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

5252

(номер реестра эксперта)

Колмакова Ольга Валентиновна

01.07.2022

(запись)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Тихонюва Наталья Анатольевна

(Ф.И.О. работника)

(запись)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»				
(полное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, инициалы, 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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 23**  
**специальной оценки условий труда**

**Слесарь**

(наименование профессии (занятий) работника)

**Отсутствует**  
(код по ОК 016-94)

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

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует  
(выпуск, раздач. дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

050-923-883 58

**Строка 022.** Используемое оборудование: слесарный инструмент.  
Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-
Невонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	+	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25 (1 раз в год)

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

- 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*
- 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

ПЗн23furедседатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(запись)

президент профкома

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(запись)

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

5252

(№ в реестре подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(запись)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Гуськова Анна Петровна

(Ф.И.О. работника)

(запись)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»

(полное наименование работодателя)

4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна;  
k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 15**  
**специальной оценки условий труда**

Педагог-психолог

25484

(наименование профессии (занятия) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: педагогический и учебно-воспитательный персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

(выпуск, редакц., дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

112-251-172 91

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

- Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*
- Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

Бурякова Марина Леонидовна

(запись)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(公章)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по:

АХЧ

Байсмакова Роза Анизкановна

(запись)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(公章)

председатель профкома

(запись)

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(公章)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

Колмакова Ольга Валентиновна

01.07.2022

(公章)

(запись)

(Ф.И.О.)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

М.П.

(запись)

Коровиной Мария Тимофеевна

(公章)

(Ф.И.О. работника)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
 «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»

(наименование работодателя)

4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна;  
 k-20052002@yandex.ru

(наименование 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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 2**  
**специальной оценки условий труда**

Заместитель директора школы

(наименование профессии (должности) работника)

21614 03

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: руководящие работники

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

(выпуск, редакц. даты утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

051-553-200 19

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

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

5252

(№ в реестре экспертов)

*Колмаков*

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(ФИО.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Сергей Коровин*

(подпись)

Коровин Сергей Александрович

(ФИО работника)

(дата)

Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	2	не оценивалась	-
Вибрация локальная	2	не оценивалась	-
Невонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 18.1 (1 раз в 2 года), 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 211); возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224; 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(затяг)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсмакова Роза Абизованна

(Ф.И.О.)

(затяг)

председатель профкома

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(затяг)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (полное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 18**  
**специальной оценки условий труда**

Водитель автомобиля

11442

(наименование профессии (занятия) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: служащие

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановления Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56. Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(иниц. ред.-дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

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

**Строка 021.** СНИЛС работников:

070-891-098 78

**Строка 022.** Используемое оборудование: автомобиль ГАЗ - 322121, г/п Т 394 ТХ 56

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25 (1 раз в год)

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

- 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*

*3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
директор МАОУ "СОШ №39"

№39"

(запись)

Бурякова

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
заместитель директора по АХЧ

АХЧ

(запись)

Б.М.

(подпись)

Балысмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(запись)

председатель профкома

(запись)

У.Марс

(подпись)

Хоппанен Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(запись)

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

5252

(МФ и фамилия эксперта)

Колмакова

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(запись)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

А.Н.Тургунов

(подпись)

Тургунов Айвар Санарович

(Ф.И.О. работника)

(запись)

<p style="text-align: center;">Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»  <small>(полное наименование работодателя)</small></p>				
<p style="text-align: center;">4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru</p>				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 14**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: педагогический и учебно-воспитательный персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

(выпуск, редакция, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

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

**Строка 021.** СНИЛС работников:

152-942-054 58

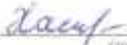
**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	+
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	+

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	Трункина Татьяна Валерьевна (Ф.И.О. работника)	(дата)
 (подпись)	Хаснуллина Рамиля Фанисовна (Ф.И.О. работника)	(дата)
 (подпись)	Хопяншина Наталья Васильевна (Ф.И.О. работника)	(дата)
 (подпись)	Бурякова Марина Леонидовна (Ф.И.О. работника)	(дата)

Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Ненейонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(справка)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(справка)

председатель профкома

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(справка)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(справка)

<p style="text-align: center;">Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (наименование работодателя)</p>				
<p style="text-align: center;">4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru</p>				
<p style="text-align: center;">(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</p>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 10А**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: педагогический и учебно-воспитательный персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4: 10А, 11А (10А), 12А (10А), 13А (10А)

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

(выпуск, разработка, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	4
из них:	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

145-642-451 62
072-237-377 54
055-419-037 52
051-553-216 27

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата) \_\_\_\_\_  
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
5252 \_\_\_\_\_ Колмакова Ольга Валентиновна 01.07.2022  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О. работника) \_\_\_\_\_ (дата) \_\_\_\_\_  
Гречук Вячеслав Александрович \_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость и установление (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да *	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 № 29н, прил. к прил.1, п. 12 (1 раз в 2 года), 25 (1 раз в год)

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

1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 163, п. 2/63); возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(имя)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсакова Роза Авишкановна

(Ф.И.О.)

(имя)

председатель профкома

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(имя)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (официальное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 21**  
**специальной оценки условий труда**

Оператор котельной

(наименование профессии (занятия) работника)

15643

(код по ОК 016-94)

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

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск I. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30) (в ред. Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 10.09.1986 N 337/20-110, от 25.06.1987 N 385/20-81, от 12.10.1987 N 618/28-99, от 26.01.1988 N 32/3-16, от 19.07.1988 N 413/21-10, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199, от 20.09.2011 N 1057)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

050-923-897 64

106-924-852 66

**Строка 022.** Используемое оборудование: котельное оборудование.  
Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются  
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;  
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

ПЗц23 председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
 директор МАОУ "СОШ №39"

*Бурякова*

Бурякова Марина Леонидовна

(ФИО)

(ФИО)

(ФИО)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ

*Байсакова*

Байсакова Роза Айткановна

(ФИО)

(ФИО)

(ФИО)

председатель профкома

*Хоппанена*

Хоппанена Наталья Васильевна

(ФИО)

(ФИО)

(ФИО)

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

5252

*Колмакова*

Колмакова Ольга Валентиновна

(№ в реестре экпертов)

(ФИО)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Васильева Анна Александровна

(ФИО)

(ФИО работника)

(ФИО)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (окончание наименования работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
(адрес места нахождения работодателя, района, муниципального образования, 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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 16**  
**специальной оценки условий труда**

Заведующий библиотекой

21332

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: работник культуры

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕГКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ КУЛЬТУРЫ, ИСКУССТВА И КИНЕМАТОГРАФИИ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н  
(выпуск, раздл., дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

091-963-245 93

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-
Несортирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Привести наименование должности или профессии в соответствие с Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР) – ОК 016-94, прин. Постановлением Госстандарта РФ от 26 декабря 1994 г. N 367;

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(должность)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Байсакова Роза Абизкановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Рыбин Аркадий Германович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимбаева» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
<small>адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 22**  
**специальной оценки условий труда**

Слесарь газовой котельной

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует  
(выпуск, разработка, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

124-014-738 08

Строка 022. Используемое оборудование: котельное оборудование.

Используемые материалы и сырье: не используются.

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	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Нейтронизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Байсмакова Роза Авизкансовна

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

- 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*

*3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

ПЗн23тур председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
директор МАОУ "СОШ №39"

Специальность:  
№39\*  
(подпись)

Бурякова  
(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна  
(Ф.И.О.)

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(специальность)

Байсмакова  
(подпись)

Байсмакова Роза Абизкановна  
(Ф.И.О.)

(запись)

председатель профкома

(должность)

Хоппанена  
(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна  
(Ф.И.О.)

(запись)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

Колмакова  
(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна  
(Ф.И.О.)

01.07.2022

(запись)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»

(адрес наименование работодателя)

4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна;  
k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 17  
специальной оценки условий труда**

Заведующий хозяйством

22181

(наименование профессии (занятия) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: служение

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утвержденные Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск, разработан, либо утвержденному)

**Строка 020.** Численность работающих:

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

**Строка 021.** СНИЛС работников:

ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

(заполнено)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

*Колмакова Ольга Валентиновна*

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

*Осениугова Светлана Равильевна*

(подпись)

Трункина Татьяна Вениаминовна

(Ф.И.О. работника)

Осениугова Светлана Равильевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(дата)

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			используемость в установленном для нет	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да *	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 12 (1 раз в 2 года), 25 (1 раз в год)

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

- 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 2163); возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*

*3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(должность)

*Р.М.*  
(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(公章)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

*Р.М. /*  
(подпись)

Байсмакова Роза Абизкановна

(Ф.И.О.)

(公章)

председатель профкома

*Н.Рес/—*  
(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(公章)

Карта СОУТ № 20

Стр. 2 из 3

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (главное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 20**  
**специальной оценки условий труда**

Оператор котельной

15643

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/З-30) (в ред. Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 10.09.1986 N 337/20-110, от 25.06.1987 N 385/20-81, от 12.10.1987 N 618/28-99, от 26.01.1988 N 32/З-16, от 19.07.1988 N 413/21-10, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199, от 20.09.2011 N 1057)

(заполнить, разрешено утверждение)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

050-923-832 47
050-923-750 46

**Строка 022.** Используемое оборудование: котельное оборудование.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

- Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*
- Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(должность)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(запись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

(подпись)

Байсмакова Роза Авиждановна

(Ф.И.О.)

(запись)

председатель профкома

(должность)

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(запись)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

*Колмакова*

Колмакова Ольга Валентиновна

01.07.2022

(запись)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Бурякова*

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О. работника)

(запись)

<p style="text-align: center;">Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаевой»</p> <p style="text-align: center;">(наименование работодателя)</p> <p style="text-align: center;">4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru</p> <p style="text-align: center;">(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</p>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО

5616009627 23981466 4210007 85.14 53423933

**КАРТА № 1**  
**специальной оценки условий труда**

Директор школы

21614

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: руководящие работники  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

(выпуск, развел., дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

051-553-216 27

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ,

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-
Ненонитирующие излучения	+	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	+	не оценивалась	-

председатель профкома  
(подпись)

*Хотманова Наталья Васильевна*  
(подпись) Хотманова Наталья Васильевна  
(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252  
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

*Колмакова Ольга Валентиновна*  
Колмакова Ольга Валентиновна  
(Ф.И.О.)

01.07.2022  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Дж*  
(подпись)

Бирмухамбетова Акзира Айтжановна  
(Ф.И.О. работника)

(дата)

*Людмила*  
(подпись)

Полкова Татьяна Петровна  
(Ф.И.О. работника)

(дата)

*Бергали*  
(подпись)

Уразалинова Радига Биржановна  
(Ф.И.О. работника)

(дата)

*Шарып*  
(подпись)

Шундринова Аминна Амировна  
(Ф.И.О. работника)

(дата)

Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 1.48 (1 раз в 2 года), 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(место)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсмакова Роза Авишкановна

(Ф.И.О.)

(место)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» <small>(наименование работодателя)</small>				
4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 25А**  
**специальной оценки условий труда**

Уборщик служебных помещений  
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует  
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 25А, 26А (25А), 27А (25А), 28А (25А)

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, редакция, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	• 4
<b>из них:</b>	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

072-960-635 82
051-553-227 30
152-427-308 41
050-923-899 66

**Строка 022.** Используемое оборудование: не используется.

Используемые материалы и сырье: синтетические моющие средства, белизна, порошок.

**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	-

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

*Афанасьев*  
(подпись)

Афанасьева Людмила Сергеевна

(дата)

*Гречук*  
(подпись)

Гречук Татьяна Анатольевна

(дата)

*Карнаухова*  
(подпись)

Карнаухова Светлана Вячеславовна

(дата)

*Кручинина*  
(подпись)

Кручинина Сара Мухамбетовна

(дата)

Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Нейтронизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25 (1 раз в год)

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

- Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*
- Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст. 100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсмакова Роза Абизгановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре лицензий)

Колмикова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (полное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 3А**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: педагогический и учебно-воспитательный персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 4; 3А, 4А (3А), 5А (3А), 6А (3А).

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

(выпуск, редакция, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	4
из них:	
женщин	4
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

060-468-763 69
051-553-219 30
144-717-147 61
051-553-213 24

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Сапронова Ольга Ивановна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Токашева Гулсым Ермекбасина

(Ф.И.О. работника)

(дата)

(подпись)

Коровина Мария Тимофеевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

- Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются*
- Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - по уровню профессиональной подготовки; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;*
- Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).*

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Буракова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

Байсмакова Роза Абигильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

Хопланена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

<p style="text-align: center;">Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»  <small>(полное наименование работодателя)</small></p>				
<p style="text-align: center;">4624555 Оренбургская обл. г. Орск. с. Крылонка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru</p>				
<small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 7А**  
**специальной оценки условий труда**

Учитель

27244

(наименование профессии ( должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: педагогический и учебно-воспитательный персонал  
Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 7А, 8А (7А), 9А (7А).

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

выпуск, разные даты утверждения

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

051-553-208 27
051-553-217 28
051-553-200 19

**Строка 022.** Используемое оборудование: ПЭВМ.

Используемые материалы и сырье: не используются.

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивались	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	-

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ		Байсмакова Роза Абизкановна	(Ф.И.О.)	(дата)
председатель профкома		Хоппанена Наталья Васильевна	(Ф.И.О.)	(дата)

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

5252 (№ в реестре экспертов)		Колмакова Ольга Валентиновна	(Ф.И.О.)	01.07.2022 (дата)
---------------------------------	--	------------------------------	----------	----------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

	Балыкбаева Зульфия Разиновна	(Ф.И.О. работника)	(дата)
--	------------------------------	--------------------	--------

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	3.2	не оценивалась	-
Параметры стационарной среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>3.2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	да	да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	да	да	Раздел V, глава 19, статья 117 ТК РФ
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 4.8 (1 раз в 2 года), 5.1 (1 раз в год), 23 (1 раз в год), 25 (1 раз в год)

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение времени воздействия фактора);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 2098); возможность применения труда инвалидов - нет (условия труда на рабочих местах инвалидов должны соответствовать индивидуальной программе реабилитации (статья 224 ТК РФ));

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

<p style="text-align: center;">Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисыны Беркимбаева»  <small>(полное наименование работодателя)</small></p>				
<p style="text-align: center;">4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна;  <small>к-20052002@yandex.ru</small>  <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small></p>				
ИИН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 19**  
**специальной оценки условий труда**

Повар

16675

(наименование профессии (занятий) работника)

(код по ОК 016-94)

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

**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 производство", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)

(выпуск, раздел, глава универсальны)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
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:

121-631-102-92

**Строка 022.** Используемое оборудование: плита электрическая, овощерезка, эл. мясорубка, холодильник.

Используемые материалы и сырье: продукты питания.

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

Назначение факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, **/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-

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

5252

(№ в реестре экспертов)

*Колмакова*  
(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна  
(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Прокофьева Наталья Николаевна

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Яковенко Лариса Юрьевна

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Шундрин Николай Иванович

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Ненонизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	не заполняется	-

\* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

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

- Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
- Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда); возможность применения труда лиц до 18 лет - при условии соблюдения требований нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда; возможность применения труда инвалидов - ТК РФ, статья 224;
- Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации (ст.100 ТК РФ).

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
директор МАОУ "СОШ

№39"

(подпись)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсакова Роза Айткановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хотинцена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева» (полное наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
(адрес места наименование 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
5616009627	23981466	4210007	85.14	53423933

**КАРТА № 29А**  
**специальной оценки условий труда**

Сторож

18883

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 2; 29А, 30А (29А)

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общесетевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(название, регистрация, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

051-553-228 31
050-923-907 49
050-561-355 27

**Строка 022.** Используемое оборудование: не используется.

Используемые материалы и сырье: не используются.

**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	-

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 29

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Микроклимат	1
Тяжесть трудового процесса	1

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 1 рабочих мест.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

5252  
(№ в реестре  
экспертов)

эксперт 1 категория  
(должность)

Колмакова Ольга Валентиновна  
(подпись)

(Ф.И.О.)

<p>Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»          (ООО «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100; Тел. (3532) 45-22-23,          45-22-83; e-mail: zavlabtest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015</p> <p>(единица измерения: организация, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проходящих специальную оценку условий труда)</p>		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц:  RA.RU.21ЭМ91	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц:  04.09.2015	Срок действия аттестата аккредитации:  бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 15608      01.07.2022

(идентификационный номер)

(дата)

### 1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда".
  - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 «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 её заполнению»,
  - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 61/2 от 10.06.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»;  
Адрес: 4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1

### 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 10/06/2022/1 от 10.06.2022 привлеклась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий»  
(ООО "Лаборатория "ЦСТ"); 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100, ; Регистрационный номер -  
141 от 22.10.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Колмакова Ольга Валентиновна (№ в реестре: 5252)

### 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 30

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

16. Заведующий библиотекой (1 чел.);

17. Заведующий хозяйством (1 чел.);

18. Водитель автомобиля (1 чел.);

20. Оператор котельной (2 чел.);

21. Оператор котельной (2 чел.);

22. Слесарь газовой котельной (1 чел.);

23. Слесарь (1 чел.);

24. Дворник (1 чел.);

25А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);

26А (25А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

27А (25А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

28А (25А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

29А. Сторож (2 чел.);

30А (29А). Сторож (1 чел.);

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ №39" Бурякова Марина Леонидовна 24.06.2022  
(подпись) Бурякова (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ Байсакова Роза Анисеевна 24.06.2022  
(подпись) Байсакова (Ф.И.О.) (дата)

преподаватель профориентации Хомячева Наталья Васильевна 24.06.2022  
(подпись) Хомячева (Ф.И.О.) (дата)

# ПРОТОКОЛ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ

Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Оргска имени Дербисалы Беркимбасова»

Неде- ля- льно- зап- ись номер рабо- чего места	Наиме- ние рабо- чего места	Наименование опасных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)												наиболее влия- ющими факторами	приступст- вии, прогрессив- ным и зменяющим не опасно- (ФИС), подпись работника )					
		Физические факторы			Химические факторы															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
16	Рабочее место водителя транспортного средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
17	Рабочее место водителя транспортного средства, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
18	Рабочее место водителя автобуса, автотрекера ГАЗ - 322121, ГАЗ 1394 ТХ 56	1	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	8	8	8
19	Образование перегородки																			
20	Рабочее место оператора котельной, трудовой процесс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
21	Рабочее место оператора котельной, трудовой процесс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
22	Рабочее место складчиков, котельной, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
23	Рабочее место слесаря, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
24	Рабочее место дворника, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
25A	Рабочее место уборщика служебных помещений, трудовой процесс	1	26A;	27A;	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
29A	Рабочее место сторожа, трудовой процесс	2	30A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

**Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска  
имени Дербисалы Беркимбаева»**

**ПРОТОКОЛ**

**заседания комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

24.06.2022  
(дата)

б/н  
(номер)

**Повестка дня:**

1. Рассмотрение результатов идентификации на рабочих местах, овеществленных в заключении эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.
2. Формирование Перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, исходя из государственных нормативных требований охраны труда, характеристик технологического процесса и производственного оборудования, применяемых материалов и сырья, результатов ранее проводившихся исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, а также исходя из предложений работников.

**РЕШИЛИ:**

1. Утвердить результаты идентификации на рабочих местах, овеществленные в заключении эксперта Колмаковой Ольги Валентиновны; регистрационный номер 5252 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда от 23.06.2022 № 15607 по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.
2. Утвердить Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям.

**Председатель комиссии**

  
(подпись)

Буракова Марина  
Леонидовна  
(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022  
(дата)

**Члены комиссии:**

  
(подпись)

Байсмакова Роза  
Авизкановна  
(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022  
(дата)

  
(подпись)

Хоппанена Наталья  
Васильевна  
(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022  
(дата)

п.п.3 ч.6 ст.10 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Минимальная	за погоду	3,2
	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены

### Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- Извалено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отоплении ланых рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- Выявлено 1/4 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- Извалено 1/6 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

### Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5252 (№ в реестре испытаний)	Колмакова Ольга Валентиновна (подпись)	23.06.2022 (дата)
---------------------------------	---	----------------------

**в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.**

**Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ**

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие анализа опасности РМ	Основание для отказа от идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование временного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность, волействия в течение рабочего дня (смены), час.
Руководящее производство						
1	Директор школы	-	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
2	Заместитель директора школы	-	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
Педагогический и учебно-воспитательский персонал						
3А	Учителя:	4А; 5А; 6А	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
7А	Учителя:	8А; 9А	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
10А	Учителя:	11А; 12А; 13А	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
14	Учителя:	-	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
15	Несанитарно-санитарные:	-	п.п. 1 ч.б ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Напряженность труда	трудовой процесс	В течение смены
19	Повар	-	оценка условий труда персонала	Пункт	из макаронных, пасты и иных	4

**ГЛАВА 3**  
**ОПАСНЫЕ ПРОИЗВОЛСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ И РИСКИ**

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.  
Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	История фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.	Назначение аналогичного РМ
16	Заводской библиотекой	-	работник культуры	Тяжесть труженого процесса Напряженность труженого процесса	трудовой процесс трудовой процесс	В течение смены
17	Заводской хозяйством	-	Химический	Тяжесть труженого процесса Напряженность труженого процесса	трудовой процесс автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	В течение смены
18	Подъем автомобилей	-	Шум	-	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	В течение смены
			Выбросы обитания	Тяжесть труженого процесса	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	В течение смены
			Избыточное зональное	-	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	В течение смены
			Напряженность труженого процесса	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс трудовой процесс	В течение смены
			обслуживания инвентаря	-	-	В течение смены
20	Оператор югославской	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное отопление трудовой процесс	4
21	Оператор югославской	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное оборудование трудовой процесс	4
22	Слесарь гидравлической	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное оборудование трудовой процесс	4
23	Слесарь	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	4
24	Логорщик	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	4
25А	Уборщик служебных помещений	26А; 27А; 28А	Тяжесть труженого процесса	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	В течение смены

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы выявлены, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	История фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.	Назначение аналогичного РМ
16	Заводской библиотекой	-	работник культуры	Тяжесть труженого процесса Напряженность труженого процесса	трудовой процесс трудовой процесс	В течение смены
17	Заводской хозяйством	-	Химический	Тяжесть труженого процесса Напряженность труженого процесса	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	В течение смены
18	Подъем автомобилей	-	Шум	-	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	0.8
			Выбросы обитания	Тяжесть труженого процесса	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	0.8
			Избыточное зональное	-	автомобиль ГАЗ - 322121, т/н Т 394 IX 56	0.8
			Напряженность труженого процесса	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс трудовой процесс	В течение смены
			обслуживания инвентаря	-	-	В течение смены
20	Оператор югославской	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное отопление трудовой процесс	4
21	Оператор югославской	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное оборудование трудовой процесс	4
22	Слесарь гидравлической	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	котельное оборудование трудовой процесс	4
23	Слесарь	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	4
24	Логорщик	-	Шум	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	4
25А	Уборщик служебных помещений	26А; 27А; 28А	Тяжесть труженого процесса	Тяжесть труженого процесса	трудовой процесс	В течение смены

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №53н «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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 10/06/2022/1 от 10.06.2022 г. с *Муниципальным общеобразовательным бюджетным учреждением «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисали Берлибасова»* много, Экспертом по специальной оценке условий труда (Колмакова Ольга Валентиновна, зарегистрированый номер 5252 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 30 рабочих местах.

#### В процессе проведения процедуры идентификации:

##### а) учены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;

##### б) изучены:

- эксплуатационная и инструктажная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащие специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда;

- в)
- предложений от работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не поступало

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Центра социальных технологий»  
(ООО) «Лаборатория «ЦСТ») Испытательная Лаборатория; Адрес: 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100; Гос. (3552) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: labtest@list.ru; Регистрационный номер  
СОУТ - 141 от 22.10.2015

Приложение к заключению о проведении промышленной экспертизы и аккредитации испытательной лаборатории

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	RA.RU.21CM91	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	04.09.2015	Срок действия аккредитации	бессрочно
---	--------------	---	------------	----------------------------	-----------

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 15607  
(исходный идентификационный номер)  
(заря)

Дата проведения идентификации: 22.06.2022

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Центра социальных технологий» (ООО «Лаборатория "ЦСТ"»)

(полное наименование организации)

460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100, ; (3552) 45-22-14; labst@list.ru

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

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): [4]

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:

ИИН организации 5611031435

ОГРН организации 1045607455519

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитации	Срок действия аккредитации
R.A.RU.21CM91	04.09.2015	бессрочно

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Лермонтова Беркимбетова»

Назначение структурного подразделения, рабочего места	Назначение мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>19. Попар</b>	Микроклимат: Организовать рабочие режимы труда и отдыха (Снижение времени воздействия фактора)				

Дата составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ № 39" Р.И. буракова Марина Леонидовна 22.07.2022  
(Ф.И.О.) (имя) (ф.и.о.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ Л.Н. баймакова Роза Ализкиевна 22.07.2022  
(Ф.И.О.) (имя) (ф.и.о.)

председатель профкома Н.Н. Хотопасин Наталья Всевилльевна 22.07.2022  
(Ф.И.О.) (имя) (ф.и.о.)

Экспер(ы) организаций, проводивший специальную оценку условий труда:

5252 О.В.Колмакова Колмакова Ольга Валентиновна 01.07.2022  
(Ф.И.О.) (имя) (ф.и.о.)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

Бурякова Марина  
Леонидовна  
(Фамилия, инициалы)

«22 » июня 2022г.

ОТЧЕТ  
о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 550170)

в Муниципальном общеобразовательном автономном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»  
(полное наименование работодателя)

4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5616009627

(ИНН работодателя)

561601001

(КПН работодателя)

1025602078292

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Р.М.7

(подпись)

Н.Н.Н.-

(подпись)

Байсмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

Хоппансена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

12.07.2022

(дата)

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование органов власти: Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имни Дербисы Беркимбасар»

преподаватель профоркана	<u>Ольга</u>	Холпанова Наталья Васильевна	<u>Ольга</u>
(подпись)		(подпись)	
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
5252	<u>Ольга</u>	Калмакова Ольга Валентиновна	<u>Ольга</u>
(подпись)		(подпись)	

Листа составления: 01.07.2022

Председатель комиссии по проектированию МАОК "СОИИ №39"

Wiederholung Mai 2009

Буркова Марина Леонидовна  
(Ф.И.О.)

100

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Барсакова  
Заместитель директора по АХЧ

ГЛАВА

1000

СВОЛНЯ ВСЛОМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ПРУДА

**Наименование органов власти:** Муниципальное образовательное бюджетное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисали Беркимбасова»

Таблица 1

Таблиця 2

11	27.06.2022	Вибрация общая	Шумомер-виброметр Алгоритм 03	39169-08	16815	21.03.2023
12	27.06.2022	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр Алгоритм 03	39169-08	16815	21.03.2023
13	27.06.2022	Шум	Калибратор акустический тип Защита - К	47740-11	81315	21.03.2023
14	27.06.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	400219	30.09.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



ФИО

М.П.

(дата)

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

**1. Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «Центра социальных технологий» (ООО "Лаборатория "ЦСТ")**

(полное наименование организации)

**2. 460026, г. Оренбург, ул. Хакимова, 100, ; (3532) 45-22-14; labest@list.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) 141**

**4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 22.10.2015**

**5. ИНН 5611031435**

**6. ОГРН организации 1045607455519**

**7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:**

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
1	2	3
RA.RU.21EM91	04 сентября 2015 г.	бессрочно

**8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, 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
1	27.06.2022-28.06.2022	Колмакова Ольга Валентиновна	эксперт 1 категории	003 0006543	26 ноября 2019 г.	5252
2	-	Бабушкина Светлана Владимировна	эксперт 2 категории	003 0002652	11 августа 2015 г.	2433

**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	27.06.2022-28.06.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПир-2а-2-010	11519-11	0432	31.10.2022
2	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПир-2а-2-010	11519-11	0432	31.10.2022
3	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка РФ3-7.5-32	27060-04	5	16.02.2023
4	27.06.2022	Шум	Рулетка РФ3-7.5-32	27060-04	5	16.02.2023
5	27.06.2022	Микроклимат	Рулетка РФ3-7.5-32	27060-04	5	16.02.2023
6	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4-4	66899-17	71255	22.11.2022
7	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-15-30 «Ива»	61817-15	17372	17.11.2022
8	27.06.2022	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4 (Р)	24421-09	1030	18.08.2022
9	27.06.2022	Химический фактор	Газоанализатор СЕАН-Н-NO	57790-14	8997	20.12.2022
10	27.06.2022	Шум	Шумомер-виброметр Алгоритм 03	39169-08	16815	21.03.2023

# АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

по Договору № 10/06/2022/от «10» июня 2022г

заключенному ООО «Лаборатория «ЦСТ» и Муниципальным общеобразовательным автономным учреждением «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»

Дата « » 2022

ООО «Лаборатория «ЦСТ» (Исполнитель), в лице генерального директора Шевченко Петра Николаевича, по факту оказания услуг по Договору № 10/06/2022/от «10» июня 2022г передал Муниципальному общеобразовательному автономному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева», (Заказчик) в лице

отчет

о проведении специальной оценки условий труда с включенными результатами проведения специальной оценки условий труда по перечню:

Результаты проведения специальной оценки условий труда	Количество (шт.)	Оригинал/копия
I. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда	1	Оригинал
II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах	1	Оригинал
III. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах (при наличии с протоколами оценки эффективности СИЗ)	30	Оригинал
IV. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов	7	Оригинал
V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки труда (таблица 1,2)	1	Оригинал
VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда	1	Оригинал
VII. Сведения об Исполнителе:		
1,3 лист Устава с указанием в качестве основного вида деятельности – проведение СОУТ	1	Надлежащим образом заверенная копия
Уведомление о внесении ООО «Лаборатория «ЦСТ» в реестр аккредитованных организаций	1	
Атtestат аккредитации ИЛ	1	

Для передачи в бухгалтерию:

Акт оказанных услуг	Шт.	2	Оригинал
---------------------	-----	---	----------

Данный акт составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Документы по перечню передал

Документы по перечню принял

Генеральный директор  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»

  
П.Н. Швченко  
М.П.

  
М.П.  
Директор  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»  
Бурекова А.И.

Установлено 20.07.2017 №ПД-2017-0-14012  
ОГРН 1171701151310 Администрация  
микрорайона № 1001, улица 11-я линия №  
17Б, 210525/0101

Государственное казенное учреждение  
Министерства здравоохранения  
Санкт-Петербурга

УТВЕРЖДЕН  
РЕШЕНИЕМ ОБЩЕГО  
СОБРАНИЯ УЧАСТНИКОВ  
ПРОТОКОЛ № 67  
от 04 августа 2020 г.

Digitized by Google

Печать Николаевской  
Гимназии

YCTAB

«Центр социальных технологий»  
«Лаборатория  
общества с ограниченной ответственностью»

УТВЕРЖДЕН  
РЕШЕНИЕМ ОБЩЕГО  
СОБРАНИЯ УЧАСТИКОВ  
ПРОТОКОЛ № 67  
от 04 августа 2020 г.

Генеральный директор  
ООО «ЦСТР»

Шведченко Пётр Николаевич

444 Help Handout

1000 J. POLYM. SCI.

2. HET NIEUWE THEATRE IN WOTKIN

Сообщество производят работы, связанные с исходной информацией, достоверность которой не поддается проверке на основании предоставленных вами документов при этом засекречиваемость РИ о государственной тайне, запечатленной в предоставленных вами документах, не является основной причиной засекречивания Объекта.

2.2. Клано-племенные Общины являются участниками гуманитарного сотрудничества в финансовых, трудовых и культурных программах.

2. THE INDEPENDENT TEST SITE IN WOOSTER

Несообщение о правах и обязанностях, а также о порядке их реализации право на несение пропаганды информации о правах и обязанностях, не соответствующей действительности, не соответствующей закону, если это не противоречит принципу «всеобщей доступности».

Сообщество производят работы, связанные с исполнением бюджетных расходов, кроме случаев государственной тайны, соблюдающие при этом законодательство РФ о государственной тайне, Эмблеме Российской Федерации и символике органов исполнительной власти Российской Федерации.

2.2. Ценностные ценности Общества включают уважение к правам, свободам, интересам и приоритетам гражданской и профессиональной жизни в работах, публикациях и письменных приказах.

### 2.3. Предметом деятельности Общества является:

2.3.1. Предоставление различным видам услуг, связанных с обеспечением социальной защиты граждан, проживающих в субъектах Российской Федерации, а также оказание услуг по социальному страхованию от несчастных случаев, медицинскому страхованию, пенсионному страхованию, включая предоставление имущественных прав гражданам, находящимся в трудной жизненной ситуации;

2.3.2. Технологии медицинского, научно-исследовательского и спортивного характера;

2.3.4. Планомерность в области стандартизации и метрологии;

2.3.5. Обеспечение обработки данных упреждающих предупредительного профилактического Бюро образования (развитие инновационных технологий для специалистов, педагогов, учащихся, студентов, профессионистов образованием);

2.3.6. Оказание поддержки и помощь иным образованием;

2.3.7. Работа по мониторингу состояния и эксплуатации образовательной программы предметов;

2.3.8. Разработка проектов промышленных производств и производств специальной и радиотехнической, электронной, телекоммуникационной, Горнодобывающей, химической, стекольной, керамической, машиностроительной, а также в области промышленного строительства, сантехники и техники безопасности;

2.3.9. Разработка проектов в области инженерного оборудования, санитарной, техники и инженерной изоляции и монтажных зданий и сооружений, инженерной, техники и инженерной изоляции и монтажных зданий и сооружений и т.д.;

2.3.12. Родительский трофеат МЕНТЬЕВ, журналист, писательский псевдоним Ильин, вице-президент Российской Федерации,

2.3.13. Консультант по вопросам концептуальной работы и развитие общественного мнения, 2.3.14. Поступательское движение и онкологическая проблема и управление;

2.3.15. Капиталовложение в гиперинфляции;

2.3.16. Долгосрочность инвестирования.



2020-03



# ПРИЛОЖЕНИЕ

## К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ

### RA.RU.21ЭМ91

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ "ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ", ИНН 5611031435

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

460026, РОССИЯ, Оренбургская область, Оренбург, ул. Жакимова, д. 100;

Акредитация осуществлена российским национальным центром по акредитации - Федоральной службой по акредитации (Росакредитации), в соответствии с правилами (приказом исполнительного вида), и действующей в соответствии с Федеральным законом от 10 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об акредитации в образовательной системе Российской Федерации".

Акредитация является официальным документальным подтверждением лицу, осуществляющему деятельность в определенной области акредитации. Лицо не имеет ссылок на наименование его акредитации в каталогизированной системе для продвижения работ на рынке соответствия за пределами установленной области акредитации.

Настоящий остается входит в реестр акредитации лиц, сертифицированных в соответствующем учреждении и достоверна акредитация на дату ее формирования. Актуальное сведение об области акредитации и статусе акредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росакредитации по адресу <http://rakad.ru>.





THE COUNCIL

ESTATE  
AGENTS  
REGISTRATION  
COMMISSION

# АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21EM91

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЛЕБАТОРИЯ" ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНЫХ

460075, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОРЕНБУРГСКАЯ, ГОРОД ОРЕНБУРГ, УЛИЦА ЖАКУМОВА, 10Б  
ТЕХНО/СИ, ИНН 5611031435

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО "ЛАБОРАТОРИЯ ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

Гости/мак 17025

10700-10701



**КОПИЯ ВЕРНА**  
Генеральный директор  
**ООО "Промтехсервис" «СИБ-  
Сервис»**

Дата внесения в реестр следствий  
об аккредитованном лице 04 сентября 2015 г.

2022-03-29  
10:00:00



МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРУД РОССИИ)

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994  
тез.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

22 ОКТ 2015 № 15-418-1580

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «Лаборатория  
«Центра социальных технологий»

460026, Оренбургская обл.,  
г. Оренбург, ул. Хакимова, 100



**Уведомление**  
о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации  
уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью  
«Лаборатория «Центра социальных технологий» в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным  
номером № 141 от 22 октября 2015 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности  
по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре  
организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной  
оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных  
постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г.  
№ 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация  
обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить  
соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений,  
подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий  
соответствующих документов.

Директор Департамента  
условий и охраны труда

В.А. Корж



**Наименование учреждения: МОАУ «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска»**

**Сведения о результатах проведенной специальной оценки условий труда на начало года**

Наименование показателя	Общее количество рабочих мест	Количество рабочих мест, в отношении которых проведена специальная оценка условий труда						
		В том числе отнесенных к классам (подклассам) условий труда						
		Всего	1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Проведение специальной оценки условий труда	30	30	0	29	0	1	0	0

Директор

Айтутанова Ж.К.

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю.

# Акт № 955 от 04 июля 2022 г.

ООО "Лаборатория "ЦСТ", ИНН 5611031435, 460026, Оренбургская обл, Оренбург г,  
Исполнитель: Хакимова ул, дом № 100, тел.: 452205, 452201, р/с 40702810303000005174, в банке  
ПРИВОЛЖСКИЙ Ф-Л ПАО "ПРОМСВЯЗЬБАНК", БИК 042202803, к/с 30101810700000000803

Заказчик: МОАУ "СОШ № 39 г. ОРСКА", ИНН 5616009627, 462455, Оренбургская обл, Орск г,  
Крыловка с, Центральная ул, дом № 1

Основание: 10/06/2022/1 от 10.06.2022

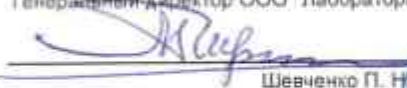
№	Наименование работ, услуг	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Услуги по проведению специальной оценки условий труда	30	раб.мест	800,00	24 000,00
Итого:				24 000,00	
Без налога (НДС)					-

Всего оказано услуг 1, на сумму 24 000,00 руб.  
Двадцать четыре тысячи рублей 00 копеек

Вышеперечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

## ИСПОЛНИТЕЛЬ

Генеральный директор ООО "Лаборатория "ЦСТ"

  
Швченко П. Н.



## ЗАКАЗЧИК

МОАУ "СОШ № 39 г. ОРСКА"

  
\_\_\_\_\_

ЭКЗЕМПЛЯР  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»

460026, г. Оренбург  
ул. Хакимова, 100  
телеф/факс: (3532) 45-22-01

## АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

по Договору № 10/06/2022/от «10» июня 2022г

заключенному ООО «Лаборатория «ЦСТ» и Муниципальным общеобразовательным автономным учреждением «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»

Дата « » 2022

ООО «Лаборатория «ЦСТ» (Исполнитель), в лице генерального директора Шевченко Петра Николаевича, по факту оказания услуг по Договору № 10/06/2022/от «10» июня 2022г передал Муниципальному общеобразовательному автономному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева», (Заказчик) в лице

отчет

о проведении специальной оценки условий труда с включенными результатами проведения специальной оценки условий труда по перечню:

Результаты проведения специальной оценки условий труда	Количество (шт.)	Оригинал/копия
I. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда	1	Оригинал
II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах	1	Оригинал
III. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах (при наличии с протоколами оценки эффективности СИЗ)	30	Оригинал
IV. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов	7	Оригинал
V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки труда (таблица 1,2)	1	Оригинал
VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда	1	Оригинал
VII. Сведения об Исполнителе:		
1,3 лист Устава с указанием в качестве основного вида деятельности – проведение СОУТ	1	
Уведомление о внесении ООО «Лаборатория «ЦСТ» в реестр аккредитованных организаций	1	Надлежащим образом заверенная копия
Атtestат аккредитации ИЛ	1	

Для передачи в бухгалтерию:

Акт оказанных услуг	Шт.	2	Оригинал
---------------------	-----	---	----------

Данный акт составлен в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из сторон.

Документы по перечню передал

Генеральный директор  
ООО «Лаборатория «ЦСТ»

Документы по перечню принял



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Бурякова Марина  
Леонидовна  
(фамилия, имя, отчество)



«12» Июня 2022г.

ОТЧЕТ  
о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 550170)

в Муниципальном образовательном автономном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербисалы Беркимбаева»  
(полное наименование работодателя)

4624555 Оренбургская обл. г. Орск, с. Крыловка ул. Центральная 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5616009627

(ИНН работодателя)

561601001

(КПП работодателя)

1025602078292

(ОГРН работодателя)

85.14

(вид основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Марина Леонидовна Бурякова  
(подпись)

Бурякова Роза Авишкановна  
(ФИО)

12.07.2022  
(дата)

Наталья Васильевна Хоппанена  
(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна  
(ФИО)

12.07.2022  
(дата)