

	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 техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
служащие							
17	Заведующий хозяйством	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 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 техпроцесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80	1	
18	Водитель автомобиля	27.06.2022				2	100
Краткое описание выполняемой работы:							
	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 техпроцесса 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 техпроцесса 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	
13А (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	
14	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		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 техпроцесса 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, 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	
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, 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	
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, 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	
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, 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	
педагогический и учебно-воспитательный персонал							
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, 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
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		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
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	
2	Заместитель директора школы	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		18	0.5	до 20	2	

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)		5	2	до 100	1	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
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) исследование (испытания) и измерения:

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

----- Конец протокола № 2/419 от 30.06.2022 -----

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

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

	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	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	780	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 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		-		

	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		780	12%	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения 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)		5	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	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	
30А (29А)	Сторож (м)	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				-	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	
29А	Сторож (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		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
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	
	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, 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	

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, 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	

	при удержании груза, приложенн 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
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	
	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	
	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	
26А (25А)	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	
	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)					-	

	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, 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					-	

	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	
25А	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)					-	

	перемещении 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	
	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	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	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен		до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	1000	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	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					-	
	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		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
Краткое описание выполняемой работы:							
	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		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		12	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	
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	
	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		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, кг·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, 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)		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	
	5. Рабочая поза, % смены				-	3.1	
	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		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		24	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	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	Оператор котельной (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		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	
	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		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
Краткое описание выполняемой работы:							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии 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, кг·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, кг·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. 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)		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
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 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,					-	

	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)	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	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке	1000		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		-	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	

	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·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	
	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)		15	2	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	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
	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 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: zavlabest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015 <small>(полное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
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
тяжести трудового процесса**

№ 2/419 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 Беркимубаева» ; k-20052002@vandex.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, °С	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 РФЗ-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%

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.М.ИНТ-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:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Результаты измерений	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
обслуживающий персонал								
19	Повар	27.06.2022					3.2	
<i>эл. плита</i>								
	Температура воздуха (h-0.1 м), °С		30;31;31	30.7	0.9	19.1-22.0	-	50
	Температура воздуха (h-1.5 м), °С		32;31;31.2	31.4	0.8	19.1-22.0	-	
	ТНС-индекс (h-0.1 м), °С		24;25;25	24.7	1.8	<24.0	3.2	
	ТНС-индекс (h-1.5 м), °С		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 теплового излучения (h-0.5 м), Вт/м ²		142;150;160	150.7	10.4	140	3.1	
	Интенсивность теплового излучения (h-1 м), Вт/м ²		172;174;177	174.3	2.9	140	3.1	
	Интенсивность теплового излучения (h-1.5 м), Вт/м ²		75;70;72	72.3	2.9	140	2	
	Экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч		-	620	-	500	3.1	
	Суммарная экспозиционная доза теплового облучения, Вт ч:		-	620	-	500	3.1	

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

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

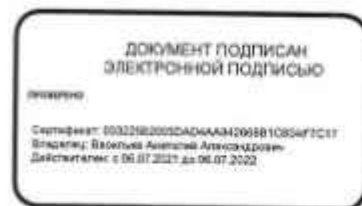
----- Конец протокола № 3/193 от 30.06.2022 -----

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

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

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 <small>(полное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
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 Беркimbасва» ; 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 проведения измерений	Температура воздуха, °С	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 РФЗ-7,5-32	5	С-ВК/17-02-2022/13333669 6	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 уровень звука, дБА		72,0		1,31	80	2	
22	Слесарь газовой 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
	Эквивалентный уровень звука, дБА		72,0		1,31	80	2	

* - стандартная неопределенность измерения

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

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

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

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

2433 эксперт 2 категории Бабушкина Светлана Владимировна
(№ в реестре экспертов) (должность) (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 максимален; в направлении источника шума

9. Число и длительность измерений в каждой точке: три измерения по 5 минут

10. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Шумомер-вибромметр 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 ± 0,25дБ
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	$u(L_{экв})^*$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условный 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					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					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: zavlabcsst@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015 <small>(полное наименование ИП, проводящий специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
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 Беркитмбаева» ; 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. Стратегия измерения шума: стратегия измерения на основе рабочей операции

4. 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

5. Метеорологические условия проведения исследований

Дата измерений	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24,9	749	30

6. Условия проведения испытаний и измерений:

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

7. Результаты проверки работоспособности шумомера:

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

Протокол испытаний не может быть воспроизведен, как в полном объеме, так и частично без письменного разрешения ИЛ ООО «Лаборатория «ЦСТ» (основание ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

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:

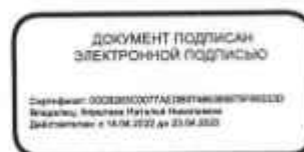
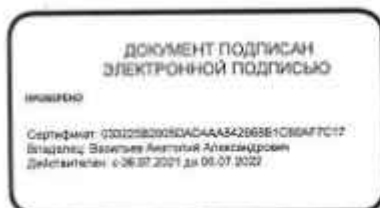
Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ФР.1.31.2012.12432
	ФР.1.31.2010.08575
	Руководство по эксплуатации ЯРКГ.413410.001 РЭ Газоанализатора СЕАН-Н № ГРСИ 57790-14)
Оценка	Методика проведения СОУТ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014)
	СанПиН 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)	Результаты измерения	Факт. уровень	U095	Класс опасности	ПДУ	Класс условный труда	Время, %
служащие									
18	Водитель автомобиля	27.06.2022						2	
Источник вредного фактора: автомобиль ГАЗ - 322121, г/и Т 394 ТХ 56									
<i>кабина автомобиля</i>									
	Углерод оксид, мг/м ³		менее 10	менее 10	-	4	20	2	25
	Углеводороды предельные алифатические С2-С10, мг/м ³		менее 180	менее 180	-	4	900/300	2	25
	Азота оксиды, мг/м ³		менее 0.2	менее 0.2	-	3	5	2	25
обслуживающий персонал									
25А	Уборщик служебных помещений	27.06.2022						2	
Источник вредного фактора: синтетические моющие средства									
<i>помещение</i>									
	Хлор, мг/м ³		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10
26А (25А)	Уборщик служебных помещений	27.06.2022						2	
Источник вредного фактора: синтетические моющие средства									
<i>помещение</i>									
	Хлор, мг/м ³		менее 0.5	менее 0.5		2	1	2	10
27А (25А)	Уборщик служебных помещений	27.06.2022						2	
Источник вредного фактора: синтетические моющие средства									
<i>помещение</i>									
	Хлор, мг/м ³		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: zavlabest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015 <small>(полное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
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
химического фактора**

№ 6/1/272 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@vandex.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. 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 ±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

6. Условия проведения исследований

Дата измерений	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, мм рт.ст.	Относительная влажность, %
27.06.2022	24,9	749	30

7. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Газоанализатор ГАНК-4 (Р)	1030	С-ТТ/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 ЛВ.ИНТ-06.01-2018 (ФР.1.36.2019.32551)
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 места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень, дБ	Неопределенность, дБ	ПДУ, дБ	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							
	<i>кабина автомобиля</i>						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				
	<i>Эквивалентный корректированный уровень виброускорения:</i>						
	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:

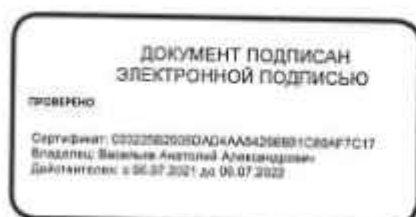
5252 _____ эксперт I категории _____ Колмакова Ольга Валентиновна
(№ в реестре экспертов) (должность) (Ф.И.О.)
 ----- *Конец протокола № 8/2/214 от 30.06.2022* -----

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

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

Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория «ЦСТ» (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 <small>(полное наименование ИЛ, проводящей специальную оценку условий труда, адрес, телефон, e-mail, регистрационный номер внесен в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
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 Беркымбаева» ; k-20052002@vandex.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, °С	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/22-03-2022/14197315 5	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

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Тихонова
(подпись)

Тихонова Наталья Анатольевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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	-
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: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанева Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркымбаева» <small>(наименование работодателя)</small>				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru <small>(адрес места исполнения работ/услуг, 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 № 24
специальной оценки условий труда
Дворник

(наименование профессии (должности) 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
общеотраслевым 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, ревиз, 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, прил. 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)



(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)



(подпись)

Баймакова Роза Авизкановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)



(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



(подпись)

Тихонова Наталья Анатольевна

(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 выполнения работ/услуг, 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 № 23
специальной оценки условий труда
Слесарь

(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, раздел, 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	-
Неионизирующие 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	-
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: не требуются 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - 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

ПЗц23фуредседатель 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)

Байсмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)


(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Гуськова Анна Петровна

(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; Бурикова 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 № 15
специальной оценки условий труда
Педагог-психолог

(наименование профессии (должности) работника)

25484

(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, приказ, 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	-
Неионизирующие 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	-
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: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - 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 MAOY "COH

№39"

(подпись)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмакова Роза Авижкановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Коровина Мария Тимофеевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимбаева» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
462455 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фактив, им. 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 № 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, раздел, 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:

051-553-200 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	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	2	не оценивалась	-
Вибрация локальная	2	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	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	да	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 женщины - 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. 2111); 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

(подпись)

Байсмакова Роза Авиткановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)

(подпись)

Хогпанена 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 назначения 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

(наименование профессии (должности) работника)

11442

(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
общеотраслевым 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, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

070-891-098 78

Строка 022. Используемое оборудование: автомобиль ГАЗ - 322121, г/и 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	-
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: 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 MAOY "COH

№39"

(подпись)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсемакова Роза Авиэкановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Тургунов Ануар Сапарович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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 № 14
специальной оценки условий труда
Учитель

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(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, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

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	-
Неионизирующие 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)	Хаснулина Рамиля Фанисовна _____ (Ф.И.О. работника)	_____ (дата)
 _____ (подпись)	Хоппанена Наталья Васильевна _____ (Ф.И.О. работника)	_____ (дата)
 _____ (подпись)	Бурякова Марина Леонидовна _____ (Ф.И.О. работника)	_____ (дата)

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

(должность)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

(подпись)

Баймакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

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 выполнения работ(услуг), 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 № 10А
специальной оценки условий труда
Учитель

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(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, раздел, 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

(№ в реестре экспертов)

Колмак

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Фоменков Сергей Владимирович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Грчук

(подпись)

Грчук Вячеслав Александрович

(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	-
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 и 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. 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 женщины - 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ

(должность)

(подпись)

Байсмикова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

Хоппанена Наталья Васильевна

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, факсов, им. отчества 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 (должности) 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 1. 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, статья 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	-
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: 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

ПЗи23фуредседатель 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)

Баймакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Васильева Анна Александровна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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 выполнения работ/услуг, факсимиле, т.к., 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 № 16
специальной оценки условий труда
Заведующий библиотекой

(наименование профессии (должности) работника)

21332

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: работник культуры

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, 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, раздел, 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	-
Неионизирующие 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 женщины - 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)



(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(должность)



(подпись)

Баймакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)



(подпись)

Хощпанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

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, разряд, класс, квалификация)

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	-
Инfrasound	-	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	-

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Байсмакова Роза Авижановна

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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	1	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

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

ПЗн23фуредседатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор МАОУ "СОШ №39"

(должность)


(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ

(должность)


(подпись)

Байбекова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(должность)


(подпись)

Хоптанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

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; Бурикова 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 № 17
специальной оценки условий труда
Заведующий хозяйством

(наименование профессии (должности) работника)

22181

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: служащие

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены 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, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

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	-

(подпись)

(подпись)

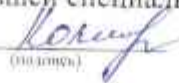
(ФИО)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(ФИО)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Трункина Татьяна Вениаминовна

(ФИО работника)

(дата)



(подпись)

Осенюгова Светлана Равильевна

(ФИО работника)

(дата)

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инfrasound	-	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	-
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. 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 женщины - 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"

(подпись)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсемакова Роза Авижхановна

(Ф.И.О.)

(подпись)

председатель профкома

Хотпанена Наталья Васильевна

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркымбаева»				
(наименование работодателя)				
4624555 Оренбургская обл. г.Орск, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурыкова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилии, 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

(наименование профессии (должности) 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 1. 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	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	-
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. I, 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)
 (должность)

_____ (подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ

_____ (подпись)
 (должность)

_____ (подпись)

Байсмакова Роза Авиэкановна

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

председатель профкома

_____ (подпись)
 (должность)

_____ (подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

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

5252

_____ (№ в реестре экспертов)

_____ (подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

_____ (Ф.И.О.)

01.07.2022

_____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ (подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

_____ (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 № 1
специальной оценки условий труда

Директор школы

(наименование профессии (должности) работника)

21614

(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, раздел, 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	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

председатель профкома
(подпись)


(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна
(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна
(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Бирмухамбетова Акзира Айтжановна

(Ф.И.О. работника)

(дата)


(подпись)

Попкова Татьяна Петровна

(Ф.И.О. работника)

(дата)


(подпись)

Уразалинова Радига Биржановна

(Ф.И.О. работника)

(дата)


(подпись)

ШундринА Амина 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	-
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. 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по
АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмахова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(подпись)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркимаева» (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 № 25А
спецальной 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
общеотраслевым 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, раздел, 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:

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)



Афанасьева Людмила Сергеевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Гречук Татьяна Анатольевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Карнаухова Светлана Вячеславовна

(Ф.И.О. работника)

(дата)



Кручинина Сара Мухамбетовна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмакова Роза Авижановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ и расшир. экспертом)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

Карта СОУТ № 3А

Стр. 2 из 3

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орека имени Дербисалы Беркимбаева» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
4624555 Оренбургская обл. г.Орек, с.Крыловка ул.Центральная 1; Бурякова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, 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 № 3А
специальной оценки условий труда
Учитель

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(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, 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, дата, вид 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 Гулсим Ермакбаевна _____ (Ф.И.О. работника)	_____ (дата)
 _____ (подпись)	Коровина Мария Тимофеевна _____ (Ф.И.О. работника)	_____ (дата)

Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие 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	-
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: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмакова Роза Авиэкановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хоппанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5252

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 39 г.Орска имени Дербисалы Беркымбаева»				
<small>(главное 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, факс, 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

(наименование профессии (должности) работника)

27244

(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, выпуск, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщины	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 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	-


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ (должность)	 (подпись)	Баймакова Роза Авижановна (Ф.И.О.)	_____ (дата)
председатель профкома (должность)	 (подпись)	Хоппанена Наталья Васильевна (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

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

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	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	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	3.2	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.2	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)	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 женщины - 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(подпись)

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 № 19
специальной оценки условий труда

Повар

16675

(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 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)

(выпуск, раздел, 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:

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:

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	-

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

5252

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(Ф.И.О.)

01.07.2022

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Прокофьева Наталья Николаевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Яковенко Лариса Юрьевна

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Шундрин Николай Иванович

(Ф.И.О. работника)

(дата)

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	-
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: 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)

(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по

АХЧ

(подпись)

(подпись)

Байсмакова Роза Авиткановна

(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома

(подпись)

(подпись)

Хопманева Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

(дата)

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; Бурыкова Марина Леонидовна; k-20052002@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ(оказ. функций, усл. оказания услуг(услуг), 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
3616009627	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
общеотраслевым 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, редакц. 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 категории

(должность)


(подпись)

Колмакова Ольга Валентиновна

(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: zavlabest@list.ru; Регистрационный номер СОУТ - 141 от 22.10.2015		
<small>(для лиц, привлекаемых организацией, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре аккредитации, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 15608 01.07.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 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 привлечалась 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 №339"


(подпись)

Бурякова Марина Леонидовна

(Ф.И.О.)

24.06.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ


(подпись)

Бабейкова Роза Авдеевна

(Ф.И.О.)

24.06.2022

(дата)

председатель профкома


(подпись)

Хоптанена Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

24.06.2022

(дата)

ПРОТОКОЛ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ

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

Идентификационный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников	Наличие аналогичного рабочего места (рабочее место) (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)												идентификация фактора (ФНО, подпись работника)						
				химический фактор	биогенный фактор	аэрозольное загрязнение	шум	вибрация	электромагнитное излучение	интенсивное излучение	микроволны	световая энергия	температура трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
16	Рабочее место заведующего библиотекой, трудовой процесс служание	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-
17	Рабочее место заведующего хозяйством, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-
18	Рабочее место водителя автомобиля, автомобиль ГАЗ - 322121, т/п Т 394 ТХ 56	1	-	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-
20	обслуживающий персонал Рабочее место оператора котельной, трудовой процесс	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
21	Рабочее место оператора котельной, трудовой процесс	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
22	Рабочее место слесаря газового котельной, трудовой процесс	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
23	Рабочее место слесаря, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
24	Рабочее место дворника, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
25А	Рабочее место уборщика служебных помещений, трудовой процесс	1	26А; 27А; 28А	0,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
29А	Рабочее место сторожа, трудовой процесс	2	30А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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)

Бурякова Марина
Леонидовна

(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022

(дата)

Члены комиссии:



(подпись)

Баймакова Роза
Авизкановна

(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022

(дата)



(подпись)

Хоппанена Наталья
Васильевна

(Фамилия, Инициалы)

24.06.2022

(дата)

		п.п. 3-4, 6 ст. 10 Федерального закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"	Микроэкономика	Экономика	3.2
			Тяжесть трудового процесса	Трудовой процесс	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указанных 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 14 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;
- выявлено 16 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указанной части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5252 _____ Колмакова Ольга Валентиновна _____ 23.06.2022
(И.о. в процессе назначения) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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)	Назначение аналитического РМ
------	--	------------------------------

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - 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	Источники фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
работник культуры					
16	Заведующий библиотекой	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
17	Заведующий хозяйством	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Химический	автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56	0.8
			Шум	автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56	0.8
18	Водитель автомобиля	-	Вибрация общая	автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56	0.8
			Вибрация локальная	автомобиль ГАЗ - 322121, г/н Т 394 ТХ 56	0.8
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
обслуживающий персонал					
20	Оператор котельной	-	Шум	котельное отделение	4
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
21	Оператор котельной	-	Шум	котельное оборудование	4
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
22	Слесарь газовой котельной	-	Шум	котельное оборудование	4
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
23	Слесарь	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
24	Дворник	-	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	В течение смены
25А	Уборщик служебных помещений	26А, 27А, 28А	Тяжесть трудового процесса	трудоустройство	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. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда», Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее выполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 10/06/2022/1 от 10.06.2022 г. с *Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение*

«*Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орска имени Дербента Бердяубаева*» мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Колмакова Ольга Валентиновна*; регистрационный 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) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, 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 иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
 - технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих 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; Тел. (3532) 45-22-23, 45-22-83; e-mail: zlavbest@list.ru; Регистрационный номер
СОСТ - 141 от 22.10.2015

(место нахождения организации, провайдера сертификата или сертификата лица в реестре организаций, провайдера сертификата или сертификата лица в реестре аккредитованных лиц)

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 15607 23.06.2022
(идентификационный номер) (дата)

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, : (3532) 45-22-14; lavbest@list.ru

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

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 141

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 22.10.2015

ИНН 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 аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.21ЭМ91	04.09.2015	бессрочно

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
19. Повар	Микроклимат: Организовать рациональные 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" _____ Буракова Марина Леонидовна _____
(подпись) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

заместитель директора по АХЧ _____ Байсмакова Роза Алижановна _____
(подпись) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

председатель профкома _____ Хопшанин Наталья Васильевна _____
(подпись) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

5252 _____ Колмакова Ольга Валентиновна _____ 01.07.2022
(Ф.И.О. эксперта) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись)

Бурякова Марина
Леонидовна
(фамилия, имя, отчество)

«12» июля 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
(КПП работодателя)

1025602078292
(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Баймакова Роза Авизкановна
(Ф.И.О.)

12.07.2022
(дата)


(подпись)

Хопчикова Наталья Васильевна
(Ф.И.О.)

(дата)

председатель профкома
(подпись)

С.В.Смирнов
(подпись)

Хопланова Наталья Васильевна
(Ф.И.О.)

12.07.2022
(дата)

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

5232

Колмакова Ольга Валентиновна
(Ф.И.О.)

01.07.2022
(дата)

(Имя и фамилия эксперта)

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)



Шевченко Петр Николаевич

Ф.И.О.

(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.21ЭМ91	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	Колмикова 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, использованных 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 СОПр-2а-2-010	11519-11	0432	31.10.2022
2	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	0432	31.10.2022
3	27.06.2022-28.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка РФЗ-7,5-32	27060-04	5	16.02.2023
4	27.06.2022	Шум	Рулетка РФЗ-7,5-32	27060-04	5	16.02.2023
5	27.06.2022	Микроклимат	Рулетка РФЗ-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 № 10/06/2022/1от «10» июня 2022г

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

Дата « _____ » _____ 2022

ООО «Лаборатория «ЦСТ» (Исполнитель), в лице генерального директора Шевченко Петра Николаевича, по факту оказания услуг по Договору № 10/06/2022/1от «10» июня 2022г передал Муниципальному общеобразовательному автономному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 39 г. Орск 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	
Аттестат 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. Шевченко
М.П.


_____ М.П.





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



Генеральный директор
ООО «ЦСТ»
Шевченко Петр Николаевич
(Ильмень, Ф.И.О.)

Шевченко Петр Николаевич
(Ильмень, Ф.И.О.)

УСТАВ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Лаборатория

«Центра социальных технологий»

осуществляет свою деятельность от имени создателя ич Общества. Ответственность филиала и представительств общества несет создатель ич Общества.

1.16. Филиалы и представительства общества должны быть учтены в едином государственном реестре юридических лиц.

1.17. Создание филиалов и представительств за границей регулируется законодательством Российской Федерации и соответствующего государства.

1.18. Общество ведет список участников Общества с указанием сведений о каждом участнике Общества, размера его доли в уставном капитале Общества и ее оплате, а также о размере долей, принадлежащих Обществу, датах их перехода к Обществу или приобретенная Обществу.

1.19. Финансовый год Общества совпадает с календарным годом.

2. ЦЕЛИ И ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Общество имеет гражданские права и несет гражданские обязанности, необходимые для осуществления любых видов деятельности, не запрещенных федеральными законами, если это не противоречит принципу и целям деятельности Общества.

Общество производит работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну, соблюдая при этом законодательство РФ о государственной тайне. Защита государственной тайны является одной из основных обязанностей Общества.

2.2. Целью деятельности Общества является удовлетворение общественных потребностей гражданских и физических лиц в работах, товарах и услугах и получении прибыли.

2.3. Предметом деятельности Общества является:

2.3.1. Предоставление различных видов услуг: оказание услуг в области охраны труда; проведение специальной области ручной труда; осуществление функций службы охраны труда или охраны труда по охране труда работников; членство работников которого не превышает 30 человек; обучение работников и работников молодых охраны труда.

2.3.2. Техническое испытание, исследование и сертификация;

2.3.3. Сертификация продукции и услуг;

2.3.4. Деятельность в области стандартизации и метрологии;

2.3.5. Обучение и образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) для специалистов, ведущих высшее профессиональное образование;

2.3.6. Обучение для взрослых и прочие виды образования;

2.3.7. Работы по мониторингу состояния и заграднению окружающей природной среды;

2.3.8. Разработка проектов автоматизации процессов и производства, относящихся к электронике, электронной тематике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, строительства и жилищно-коммунального хозяйства;

2.3.9. Разработка проектов в области консультирования ввозки, колледжной, университетской, санкт-петербургской и мониторинга аграриями окружающей среды, строительной акустики и т.д.;

2.3.10. Проектирование, исследование и обеспечение безопасности;

2.3.11. Продажа товаров, журналов, газет, учебно-методических и издательских изданий;

2.3.12. Исследование компьютерной техники и оборудование информационного назначения;

2.3.13. Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

2.3.14. Полиграфическая деятельность и оказание услуг в этой области;

2.3.15. Капиталовложения в ценные бумаги;

2.3.16. Деятельность дилеров;



г. Орехово-Зуевский
2020 год



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. Хакимова, д. 100;

Аккредитация осуществляется российским национальным органом по аккредитации - федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 18 декабря 2011 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации".

Аккредитация является официальным подтверждением возможности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по объекту соответствия за пределами утвержденной области аккредитации.

Паспортный список компаний выложен на сайте аккредитованного лица, сформирован в автоматическом режиме и доступен для просмотра на дату его формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://ra.ru/ml/>.



Э.И.
Ирина Владимировна
Светлана Владимировна
Ирина Владимировна

Э.И.
Российский институт
стандартизации
и метрологии

Аккредитация – это процесс признания компетентности организации осуществлять деятельность в определенной области. Организация должна не только выполнять требования стандарта, но и обеспечивать соответствие своей деятельности требованиям стандарта. Аккредитация – это процесс признания компетентности организации осуществлять деятельность в определенной области. Организация должна не только выполнять требования стандарта, но и обеспечивать соответствие своей деятельности требованиям стандарта.



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

РА.РУ.219М91

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ", ИНН 5611031435
460026, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОРЕНБУРГСКАЯ, ГОРОД ОРЕНБУРГ, УЛИЦА ХАКИМОВА, 100
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО "ЛАБОРАТОРИЯ ЦЕНТРА СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ ИСО/МЭК 17025

критериям директивам, подтверждающим компетентность испытательной лаборатории (центра)

КОПИЯ ВЕРНА
Генеральный директор
ООО "Лаборатория Центра"
[Signature]
/ И.И. Шевченко /

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

Дата
фактического
закрытия
29 мая 2022 г.



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

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

22 ОКТ 2015

№ 15-4/В-4580

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 страхователя	Количество рабочих мест, в отношении условий труда на которых проведена специальная оценка условий труда											
		В том числе отнесенных к классам (подклассам) условий труда											
1	2	3	1 класс		2 класс				3 класс				4 класс
			4	0	5	3.1	3.2	3.3	3.4	10	11		
Проведение специальной оценки условий труда	30	30	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0

Директор

Айтуганова Ж.К.



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

Акт № 955 от 04 июля 2022 г.

Исполнитель: ООО "Лаборатория "ЦСТ", ИНН 5611031435, 460026, Оренбургская обл, Оренбург г, 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

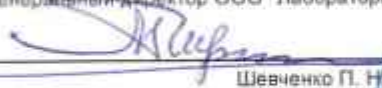
Итого: 24 000,00
Без налога (НДС) -

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

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

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Генеральный директор ООО "Лаборатория "ЦСТ"


Шевченко Г. Н.



ЗАКАЗЧИК

МОАУ "СОШ № 39 Г. ОРСКА"



ЭКЗЕМПЛЯР
ООО «Лаборатория «ЦСТ»

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

АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

по Договору № 10/06/2022/1от «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 № 10/06/2022/1от «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	
Аттестат 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. Шевченко





УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Бурякова Марина
Леонидовна
(фамилия, инициалы)

«12» июля 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
(КПП работодателя)

1025602078292
(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бабмакова Роза Авижановна
(Ф.И.О.)

12.07.2022
(дата)

Хоппанена Наталья Васильевна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)