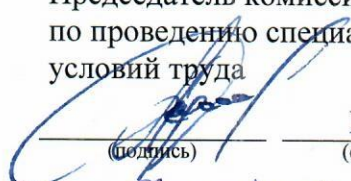


ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


_____ Гуденок А.К.
(подпись) (фамилия, инициалы)

« 03 » апреля 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный N 670425)

В АКЦИОНЕРНОМ ОБЩЕСТВЕ "САКСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ"

_____ (полное наименование работодателя)

296548, Республика Крым, Сакский район, с. Карьерное, ул. Горняцкая, д.1
_____ (место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

9107003459

_____ (ИНН работодателя)

910701001

_____ (КПП работодателя)

1149102111058

_____ (ОГРН работодателя)

08.11.2

_____ (код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


_____ (подпись)

_____ (подпись)

Музыка Н.В.

_____ (Ф.И.О.)

Лялина Н.Г.

_____ (Ф.И.О.)

03.04.2023г.
_____ (дата)

03.04.2023г.
_____ (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САКСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	22	22	0	4	1	17	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	22	22	0	4	1	17	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Управление																							
1	Директор исполнительный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Главный инженер	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Горный цех																							
3	Начальник горного цеха	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
4	Машинист экскаватора	2	-	3.1	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
5	Машинист погрузочной машины	2	-	3.1	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
6	Машинист погрузочной машины	2	-	3.1	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
7А	Машинист камнерезной машины	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
7-1А (7А)	Машинист камнерезной машины	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
8	Машинист камнерезной машины	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
9	Машинист камнерезной машины	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
10	Машинист камнерезной машины	-	-	3.1	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
11А	Грузчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11-1А (11А)	Грузчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11-2А (11А)	Грузчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11-3А (11А)	Грузчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
11-4А (11А)	Грузчик	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок переработки																						
12	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Водитель грузового автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
14-1А (14А)	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
15	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Слесарь-ремонтник	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор предприятия

(должность)



(подпись)

Гуденок А.К.

(Ф.И.О.)

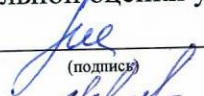
03.04.2023г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)



(подпись)

Музыка Н.В.

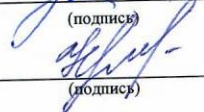
(Ф.И.О.)

03.04.2023

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Лялина Н.Г.

(Ф.И.О.)

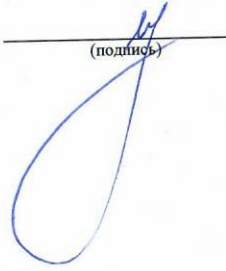
03.04.2023г.

(дата)

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

4635

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Шайдуллин Марат Эмирович

(Ф.И.О.)

29.03.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САКСКИЙ ЗАВОД СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Управление</i>					
2. Главный инженер	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Горный цех</i>					
3. Начальник горного цеха	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
4. Машинист экскаватора	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
5. Машинист погрузочной машины	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
6. Машинист погрузочной машины	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
7А(7-1А). Машинист камнерезной машины	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
8. Машинист камнерезной машины	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
9. Машинист камнерезной машины	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
10. Машинист камнерезной машины	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
11А(11-1А; 11-2А; 11-3А; 11-4А). Грузчик	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок переработки					
14А(14-1А). Дробильщик	Аэрозоли ПФД: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Шум: Применять соответствующие СИЗ	Снижение уровня воздействия шума			
15. Электрогазосварщик	Химический: Применять соответствующие СИЗОД	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Применять соответствующие СИЗ (термозащитную спецодежду)	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

Дата составления: 29.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор предприятия

(должность)

(подпись)

Гуденок А.К.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Музыка Н.В.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Лялина Н.Г.

(Ф.И.О.)

03.04.2023г

(дата)

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

4635

(№ в реестре экспертов)

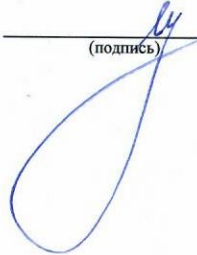
(подпись)

Шайдуллин Марат Эмирович

(Ф.И.О.)

29.03.2023

(дата)

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large loop and a vertical stroke, positioned over the signature line.