

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"

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	
			4	5	6	7	8	9	3.1	3.2	3.3	3.4		
Рабочие места (ед.)	12	12	0	4	4	1	6	6	1	8	9	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	12	12	0	0	4	1	6	6	1	8	9	0	0	0
из них женщины	3	3	0	0	3	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	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Подземный участок горно-капитальных работ №1	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)	
2	Подземный участок горно-капитальных работ №1 на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей																							
3.1	Взрывник																	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
3.2	Подземный участок горно-капитальных работ №2, рабаты вахтовым методом																							

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

	Производство горных работ на объектах АО "Богословское рудоуправление" на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под рабочим днем под землей																											
2	Проходчик Подземный участок горно-капитальных работ №7 Стол шахты "Скило-Клетевая" (Ново-Учалинское месторождение) Работа на шахтной поверхности	2	-	3.2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
3	Машинист подземной машины Подземный участок по эксплуатации и ремонту самоходного оборудования №14, работы вахтовым методом горно-проходческие работы на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Машинист подземных самоходных машин	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да
5	Машинист подземных самоходных машин	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да
6	Машинист погружно-доставочной машины АУП	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да
7	Инженер-механик (по сервисному обслуживанию оборудования) Подземный участок по эксплуатации и ремонту подземного оборудования №6 Производство работ на Ново-Учалинском месторождении на подземных горных работах непосредственно в забое с	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

	полным рабочим днем под землей																				
8	Машинист погрузочно-доставочной машины	2	-	3.2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	Да	Да	Да
9	Машинист подземных самоходных машин	2	-	3.2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	-	-	-	Да	Да	Да
	Подземный участок горно-проходческих работ №11, работы вахтовым методом работы на шахтной поверхности																				
10	Доставщик крепежных материалов в шахту	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
	Подземный участок горно-капитальных работ №15, работы вахтовым методом работы на шахтной поверхности																				
11	Стягивальной, занятый на по-верхности	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет
12	Машинист подземной машины	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 30.06.2022

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

Заместитель директора по производству \_\_\_\_\_ (подпись) Де-Шпиллер И.А. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Начальник Управления производственного контроля, охраны труда, промышленной безопасности и экологии \_\_\_\_\_ (подпись) Сулейманов В.С. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы \_\_\_\_\_ (подпись) Федотова О.В. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_ (подпись) Фильдк О.С. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Председатель профкома \_\_\_\_\_ (подпись) Червоный В.Г. \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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

2776

(№ в реестре экспертов)

(подпись)



Шафникова Олеся Ринатовна

(Ф.И.О.)

30.06.2022

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда