

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**  
**Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Современные горные технологии"**

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	0/0	5	0/0	3.1	3.2	3.3	3.4.	10				
1	2	3	4	0/0	5	0/0	6	15/27	7	40/55	8	0/0	9	0/0	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	55/82	55/82	0/0	0/0	0	0	27	57	0	0	0	0	0	0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	84	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	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	0
из них инвалидов	0	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																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Обособленное подразделение ЭльгаУголь	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	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)			
	<i>Участков горных работ</i>																									
240	Машинист экскаватора (РС-4000)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
241	Машинист экскаватора (РС-3000)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
242	Машинист экскаватора (РС-3000)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
243	Машинист экскаватора (РС-3000)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
244	Машинист экскаватора (РС-3000)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.2	2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да



259-2А (259А)	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
259-3А (259А)	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
260А	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
260-1А (260А)	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
260-2А (260А)	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
260-3А (260А)	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
261	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
262	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
263	Водитель передвижной ре- монтной мастерской	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
264А	Водитель передвижной ре- монтной мастерской	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
264-1А (264А)	Водитель передвижной ре- монтной мастерской	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
265	Водитель передвижной ре- монтной мастерской	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
266	Водитель погрузчика	2	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
267	Водитель погрузчика	2	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
268	Водитель поливочной машины	2	-	3.1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
269	Водитель поливочной машины	2	-	3.1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
270	Водитель легкового автомоби- ля	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Участок тракторно- бульдозерной техники																													
271	Машинист бульдозера (8 раз- ряда)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
272А	Машинист бульдозера (8 раз- ряда)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
272-1А (272А)	Машинист бульдозера (8 раз- ряда)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
273	Машинист бульдозера (6 раз- ряда)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Участок буровзрывных работ																													
274	Водитель автомобиля (опера- тор смешительно-зарядной ма- шины)	2	-	3.1	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
275	Машинист буровой установки	2	-	3.1	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
276	Помощник машиниста буровой установки	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	

277	Машинист буровой установки	2	-	3.1	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
278	Помощник машиниста буровой установки	2	-	3.1	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
	<i>Автоколонна № 1</i>																						
279А	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 130 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
279-1А (279А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 130 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
280	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 130 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
281	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 236 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
	<i>Автоколонна № 2</i>																						
282	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
283	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
284	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 40 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
285А	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 40 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
285-1А (285А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 40 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
286А	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 40 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да
286-1А (286А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (г/п до 40 т.)	2	-	3.1	2	2	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Да



292-1А (292А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (т/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	-	3.1	2	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да
292-2А (292А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (т/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	-	3.1	2	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да
292-3А (292А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (т/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	-	3.1	2	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да
293	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (т/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	-	3.1	2	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да
294	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе (т/п до 55 т.)	2	-	3.1	2	2	2	-	3.1	2	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Нет	Да

Дата составления: 07.08.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора –  
руководитель службы ОТ, ПБ и экологи

гии

(должность)

Никифорова А. С.

(Ф.И.О.)

30.08.23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по ОТ, ПБ и эко-

логии

(должность)

Ковалёва М. С.

(Ф.И.О.)

30.08.23

(дата)

Заместитель директора по персоналу

(должность)

Уткина О. В.

(Ф.И.О.)

30.08.23

(дата)

Начальник отдела мотивации, нормирования и оплаты труда

(должность)

Бут А.О.

(Ф.И.О.)

30.08.23

(дата)

Руководитель зарплатной группы

(должность)

Чернявская Н. В.

(Ф.И.О.)

30.08.23

(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3337

(№ в реестре экспертов)

Макаров Андрей Евгеньевич

(Ф.И.О.)

07.08.2023

(дата)