

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Золоторудная компания Павлик"

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	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	193	193	0	47	69	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	630	630	0	86	243	301	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	12	12	0	10	2	0	0	0	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	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	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер работника	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
		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)		
1	Административно-управленческий персонал	3	4													2									
587	Директор по обеспечению БВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
588	Переводчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Служба охраны здоровья, труда и промышленной безопасности																								
	Руководство																								
589	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Таблица 2

601	Начальник производства	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
602	Заместитель начальника производства	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Хозяйское хозяйство</i>																												
19	Регульщик хвостового хозяйства	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Электромеханическая служба</i>																												
66	Заместитель главного энергетика	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Инженер-энергетик по планированию и ремонту технологического электрооборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Вентиляционный участок (Л-2)</i>																												
603	Мастер участка Золотоизмельчателная фабрика-2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел главного металлурга</i>																												
604	Инженер-металлург Технологическое отделение	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
605A	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
605-1A (605A)	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
605-2A (605A)	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
605-3A (605A)	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
605-4A (605A)	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
605-5A (605A)	Аппаратчик обогащения золотосодержащих руд	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
606	Мастер (ЗИФ)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
607A	Машинист мельниц	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
607-1A (607A)	Машинист мельниц	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
608	Оператор пульта управления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
609A	Растворщик реагентов	2	-	2	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
609-1A (609A)	Растворщик реагентов	2	-	2	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отделение дробления</i>																												
610A	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
610-1A (610A)	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
610-2A (610A)	Дробильщик	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

611	Машинист конвейера Ремонно-механическая служба	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
612	Механик	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
613	Инженер-энергетик по планированию и ремонту технологического электрооборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
614А	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-1А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-2А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-3А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-4А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-5А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-6А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
614-7А (614А)	Слесарь по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
615А	Электротгасоварщик	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
615-1А (615А)	Электротгасоварщик	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
615-2А (615А)	Электротгасоварщик	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
615-3А (615А)	Электротгасоварщик	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
616	Машинист крана (крановщик) Служба АСУТП	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да
617	Ведущий инженер автоматизированного системного управления технологическим процессом(АСУТП)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
618	Инженер автоматизированного системного управления технологическим процессом(АСУТП) Участок КИПиА	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
619	Мастер (КИПиА)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
620	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике Электромеханическая служба	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да

621	Инженер по автоматизированному приводу	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
622	Инженер-энергетик (по планированию и ремонту технологического электрооборудования)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
623	Мастер по ремонту оборудования (электрооборудования)	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
624	Машинист компрессорных установок	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
625А	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
625-1А (625А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
626	Слесарь-сантехник	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
	<i>Участок систем вентиляции</i>																														
627А	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмоотсоса и аспирации	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
627-1А (627А)	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмоотсоса и аспирации	-	-	3.1	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
	<i>Хвостовое хозяйство</i>																														
628	Регулировщик хвостового хозяйства	2	-	2	3.1	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-			3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
629А	Машинист насосных установок	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
629-1А (629А)	Машинист насосных установок	2	-	2	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
630	Мастер	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Карьер																														
	<i>Руководство</i>																														
631	Техник по учету <i>Горный участок</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Водитель погрузчика (WA-800)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76А	Водитель погрузчика (WA-900)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76-1А (76А)	Водитель погрузчика (WA-900)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
69А	Машинист бульдозера (Cat D10)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

70A (69A)	Машинист бульдозера (Cat D10)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
71A (69A)	Машинист бульдозера (Cat D10)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
72A (69A)	Машинист бульдозера (Cat D10)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
73A (69A)	Машинист бульдозера (Cat D10)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169A	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-1A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-2A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-3A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-4A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-5A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-6A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-7A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169-8A (169A)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
91A	<i>Дорожный участок</i> Водитель автомобиля, занятый на транспортировании	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	горной массы в технологическом процессе																		
92А (91А)	Водитель автомобиля, занятый на транспортировании горной массы в технологическом процессе	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	2	2	2	-	2	2	-	2
102	Машинист автогрейдера, занятый в карьерах и на отвалах	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	2
74	Машинист бульдозера (Cat D6)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	2
51	Водитель погрузчика (фронтального, мощностью свыше 110,3 кВт) <i>Участок БВР</i>	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	2	2	2	-	2	2	-	2	2
	<i>Участок БВР</i>																		
85А	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
86А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
87А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
88А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
89А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
90А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
91А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
92А (85А)	Взрывник	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
90	Горнорабочий	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3.2
78А	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
79А	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
78А) (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
80А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
81А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
82А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
83А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
84А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
85А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2
86А (78А)	Машинист буровой установки	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2

	Ремонтно-механические ма- стерские																																																					
146	Машины для мойки установок Управление по недропользованию и охране окружающей среды	-	-	-	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Инженер по охране окружающей среды Отдел автоматизации производства	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
652	Ведущий специалист системы автоматизированного управления горнопромышленным комплексом Служба капитального строительства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
	Строительно-монтажное управление																																																					
360A	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
360-1A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
360-2A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
360-3A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
360-4A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
360-5A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет				
360-6A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
360-7A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет			
360-8A (360A)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

360-25A (З60А)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 28.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель управляющего директора-

Главный инженер  Мартынов Владимир Иванович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник фабрики  Чалый Сергей Леонидович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

директор по открытым горным работам  Шулник Николай Русланович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

главный энергетик  Доможиров Евгений Валентинович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

заместитель директора по техническому обслуживанию и ремонту  Курзанцев Евгений Николаевич (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

начальник складского хозяйства  Конорев Павел Иванович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

/ директор по работе с персоналом  Филипсон Татьяна Александровна (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

начальник административно-хозяйственного отдела  Степанников Денис Викторович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

директор по охране здоровья, труда и промышленной безопасности  Абайдельдинов Арман Едилбаевич (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

директор по капитальному строительству  Ткачев Виталий Иванович (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

ведущий юрист-консультант  Лысенко Александр Андреевич (Ф.И.О.) 01.04.2024 (дата)

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

4391

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ключкова Надежда Николаевна
(Ф.И.О.)

28.12.2023
(дата)