

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Северо-Западная Фосфорная Компания"

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)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	92	92	0	13	16	63	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	223	223	0	13	17	193	0	0	0
из них женщин	10	10	0	6	3	1	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Участок представительского комплекса</b>																							
984	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Обогатительная фабрика</b>																							
<i>Участок дробления</i>																							
985А	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	3.1	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
986А (985А)	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	3.1	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
<i>Участок измельчения и флотации</i>																							
987	Подсобный рабочий	2	-	2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

<b>Управление по безопасности</b>																								
<i>Группа корпоративной защиты</i>																								
988	Главный специалист по сметно-аналитической деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Пыле-вентиляционная служба</b>																								
639	Ведущий специалист	3.1	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Служба по работе с железнодорожным транспортом</b>																								
989	Ведущий специалист по безопасности движения поездов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
990	Механик	2	-	-	3.1	2	-	3.1	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Рудник</b>																								
991	Заместитель главного инженера	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Отдел главного механика</i>																								
992	Механик	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<b>Управление материально-технического обеспечения</b>																								
<i>Группа сопровождения закупок</i>																								
993	Ведущий специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
994A	Специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
995A (994A)	Специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
996A (994A)	Специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
997A (994A)	Специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
998A (994A)	Специалист по сопровождению закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Отдел по обучению персонала</b>																								
999	Заместитель руководителя отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1000	Специалист по подземным горным работам	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<b>Отдел хозяйственного обеспечения</b>																								
1001	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1002	Оператор швейного оборудования	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Управление по информационным технологиям</b>																								
<i>Группа технической поддержки системы позиционирования</i>																								
184	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Подземный горный участок №1</b>																								
1003	Машинист погрузочно-доставочной машины	2	-	3.1	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
671A	Мастер	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да

672A (671A)	Мастер	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
<b>Подземный горный участок №2</b>																							
177	Начальник участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
178	Заместитель начальника участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
179A	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
179-2A (179A)	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
179-3A (179A)	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
180	Электромеханик	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Подземный горный участок №3</b>																							
1004	Начальник участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1005	Заместитель начальника участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1006A	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1007A (1006A)	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1008A (1006A)	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1009	Горнорабочий подземный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1010	Электромеханик	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1011	Машинист подземных самоходных машин (МАКАР 57827Z)	2	-	2	2	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1012	Машинист подземных самоходных машин (Камаз 43118)	2	-	2	2	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1013A	Машинист подземных самоходных машин (Normet Utimec MF 255 PER)	2	-	2	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1014A (1013A)	Машинист подземных самоходных машин (Normet Utimec MF 255 PER)	2	-	2	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1015	Машинист погрузочно-доставочной машины (Atlas Copco Scoopteam ST14)	2	-	2	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1016	Машинист погрузочно-доставочной машины (Epiroc Minetruck MT42)	2	-	2	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1017A	Машинист подземных самоходных машин (NORMET Utimec 1500 Transmixer)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1018A (1017A)	Машинист подземных самоходных машин (NORMET Utimec 1500 Transmixer)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1019	Машинист подземных само-	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да

	ходных машин (HENCON TRANSVERS MIXER 2827)																							
1020A	Машинист подземных самоходных машин (NORMET Utimec LF600 TRANSMIXER)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1021A (1020A)	Машинист подземных самоходных машин (NORMET Utimec LF600 TRANSMIXER)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1022	Машинист подземных самоходных машин (NORMET Sprauces MF050VC)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1023	Машинист подземных самоходных машин (DALI KSP-2509C)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1024	Машинист подземных самоходных машин (Грейдер подземный NORMET VEEKMAS FG7C)	2	-	3.1	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1025	Машинист подземных самоходных машин (Горно-шахтная машина для зачистки водоотливных канавок PAUS KRF 853)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1026	Машинист подземных самоходных машин (Горно-шахтная машина PAUS UNI 50-3 SV)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1027	Машинист подземных самоходных машин (PCM для доставки GCM Hencon Transvers Tanker)	2	-	3.1	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1028	Машинист буровой установки (Самоходная буровая установка ATLAS COPCO Boltec MD)	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1029	Машинист буровой установки (Буровая установка EPIROC BOLTEC MC)	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
1030	Машинист буровой установки (Буровая установка для подземных горных работ DS411 Sandvik)	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
<b>Подземный горный участок №4</b>																								
200	Начальник участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
201	Заместитель начальника участка	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
194A	Мастер горный	2	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
194-2A (194A)	Мастер горный	2	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да	
193	Электромеханик	2	-	3.1	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

199	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195А	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195-2А (195А)	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195-3А (195А)	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195-4А (195А)	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195-5А (195А)	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
195-6А (195А)	Электрогазосварщик	3.2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
197А	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
197-2А (197А)	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
197-3А (197А)	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
197-4А (197А)	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
197-5А (197А)	Слесарь-ремонтник	2	-	3.1	3.2	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
198	Машинист погрузочно-доставочной машины	2	-	2	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
<b>Подземный горный участок №5</b>																							
364	Начальник участка	2	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
365	Заместитель начальника участка	2	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
366А	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
366-2А (366А)	Мастер горный	3.1	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
<b>Подземный горный участок №6</b>																							
724А	Мастер	2	-	2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
724-2А (724А)	Мастер	2	-	2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
<b>Служба главного маркшейдера</b>																							
<i>Группа подземных работ</i>																							
754А	Ведущий маркшейдер	3.1	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
754-2А (754А)	Ведущий маркшейдер	3.1	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
754-3А (754А)	Ведущий маркшейдер	3.1	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
758	Специалист	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
1031	Помощник маркшейдера	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
<i>Группа открытых работ</i>																							
391А	Маркшейдер	-	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

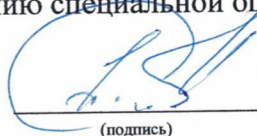
391-2A (391A)	Маркшейдер	-	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
391-3A (391A)	Маркшейдер	-	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
758	Специалист	-	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
<b>Служба главного геолога</b>																							
383	Техник	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
384	Гидрогеолог	3.1	-	3.1	3.2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления: 14.02.2025

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

Руководитель управления по промышленной безопасности, охране труда и охране окружающей среды

(должность)

  
(подпись)

Рыбаков Александр Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

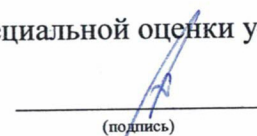
10.03.2025

(дата)

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

Руководитель отдела по мотивации и оплате труда

(должность)

  
(подпись)

Шляга Евгений Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.2025

(дата)

Руководитель юридического управления

(должность)

  
(подпись)

Палазник Александр Евгеньевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.2025

(дата)

Руководитель отдела охраны труда

(должность)

  
(подпись)

Невзорова Светлана Валерьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.03.2025

(дата)

Председатель Первичной профсоюзной организации "Северо-Западная Фосфорная Компания"

(должность)

  
(подпись)

Пузанов Вадим Альбертович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

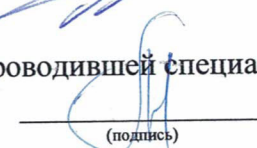
10.03.2025

(дата)

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

1077

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Пацок Иван Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

14.02.2025

(дата)