

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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								
		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.)	69	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	149	149	0	6	2	141	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	15	15	0	1	0	14	0	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	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	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	2	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)		
	Акционерное общество "Кавельский окатыш"															3.1									
	Управление производством цемента и окатышей																								
1933	2	Теплотехник		2	2	2								2	2	2									
1934		Главный специалист по планированию			2	2								2	2	2									
1166	2	Менеджер по развитию			2	2								2	2	2									
		Цех подгонки и окончательной комплектации																							
660	2	Навальный пеха			3.1	3.1								2	2	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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
1169	Заместитель начальника цеха по техническому обслуживанию и ремонту	2	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
661	Мастер по технологиям	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
662	Мастер смены	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
750	Мастер по ремонту механического оборудования (сменный)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
1948А (1948-1А; 1948-2А)	Мастер по ремонту механического оборудования (дневной)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
710	Мастер по ремонту электрооборудования	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
766А (766-1А)	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
757А (757-1А; 757-2А; 757-3А; 757-4А)	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (дневной)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
758А (758-1А)	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (сменный)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
1949	Электрик цеха	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
667А (667-1А; 667-2А; 667-3А; 667-4А)	Машинист оконкователя	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		
720А (720-1А)	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования (сменный)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да		


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		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)	
1950A (1950-1A; 1950-2A; 1950-3A; 1950-4A; 1950-5A; 1950-6A; 1950-7A)	Электросварщик по обслуживанию и ремонту оборудования (дневной)	2	-	3.1	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
783	Электротехнологический (сменный)	2	-	3.2	3.1	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
1951A (1951-1A; 1951-2A)	Электротехнологический (дневной)	2	-	3.2	3.1	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
665A (665-1A; 665-2A)	Фильмпроектировщик	2	-	3.1	3.2	-	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
1108A (1108-1A; 1108-2A; 1108-3A; 1108-4A)	Бригадир на участках основного производства	2	-	3.1	3.2	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
	<i>Цех измельчения, обогащения и хвостового хозяйства</i>																							
648	Мастер по технологии	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
649	Мастер по технологии	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
	<i>Цех дробления</i>																							
1936	Слесарь-ремонтник	2	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Технический директор железнодорожных
активов
(должность)


Дударев Алексей Георгиевич
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления охраны труда,
промышленной безопасности и эколого-
ГИИ
(должность)


Пазгалев Олег Николаевич
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Начальник службы охраны труда
(должность)


Кузьменко Ирина Ивановна
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Руководитель по работе с персоналом:
АО "Карельский окатыш"
(должность)



Козина Светлана Александровна
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Председатель профкома ГМПР в УП-
КИО
(должность)


Красавцев Виктор Игоревич
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Председатель совместного комитета по
охране труда в АО «Карельский ока-
тыш»
(должность)


Магер Наталья Петровна
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Технический инспектор труда ГМПР по
РК
(должность)



Попов Евгений Иванович
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Ведущий инженер по охране труда
(должность)


Гильфанова Екатерина Николаевна
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

Директор по производству товарной
продукции - начальник управления про-
изводства концентрата и окатышей
(должность)


Кондраков Михаил Анатольевич
(Ф.И.О.)

22.09.2024
(дата)

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

3155
(№ в реестре экспертов)


Ильина Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)

15.08.2024
(дата)