

Раздел V. 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
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	14	14	0	9	5	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	14	14	0	9	5	0	0	0	0
из них женщин	3	3	0	3	0	0	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)	Льготное пенсионное обеспечение (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
Управление																							
143	Ведущий инженер по промышленной безопасности	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа РЗА электротехнической лаборатории																							
144	Инженер по релейной защите и автоматике 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
145	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа по эксплуатации и ремонту электротехнического оборудования Путкинской, Подужемской ГЭС (ГЭС-9, 10)																							
146	Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
Группа по эксплуатации и ремонту гидромеханического оборудования Путкинской, Подужемской ГЭС (ГЭС-9, 10)																							
147	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
148	Станочник широкого профиля 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
149	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
Путкинская, Подужемская ГЭС (ГЭС-9,10)																							
150	Инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Юшкозерская ГЭС (ГЭС-16)																							
151	Инженер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа по эксплуатации и ремонту электротехнического, гидромеханического оборудования Юшкозерской ГЭС (ГЭС-16)																							
152	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	3.1	-	2	2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
Автотранспортный участок																							
153	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
154	Машинист экскаватора 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
155	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
156	Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 30.01.2024