



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 ПФД	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
1	Слесарь аварийно-восстановительных работ РС	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
2	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования СПГС	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
3	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования СТГО (СВДГО и СИГО)	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
4	Слесарь аварийно-восстановительных работ АДС	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
5	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования АДС ГРП	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
6	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования ЭГУ Хатасский	2			3.1									3.2	1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
7	Инспектор ГИ	2			2			2							1	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Водитель автомобиля-слесарь ЭРГО Хангаласский ЭГУ	2			3.1			2						3.2	3.1	3.2		да	да	нет	да	нет	нет
9	Сменный мастер АДС	2			3.1									2	1	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
10	Мастер службы электро-водо снабжения				2					3.2				3.1	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
11	Водитель автомобиля Чайка-сервис 27842А (седельный тягач) г/н Х711КТ14	2			2			3.1						3.1	3.1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
12	Инженер по связи (Служба телеметрии)													3.1	1	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
13	Инженер ОПС				2				3.2					3.1	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
14	Инженер-геодезист													2	2	1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Техник СТГО													2	2	1	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Ведущий инженер технического надзора	2			2			2							1	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
1 Слесарь аварийно-восстановительных работ РС	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
2 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования СПГС	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия шума			
3 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования СТГО (СВДГО и СИГО)	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия шума			
4 Слесарь аварийно-восстановительных работ АДС	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести			
5 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования АДС ГРП	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести			
6 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования ЭГУ Хатасский	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия тяжести			
8 Водитель автомобиля-слесарь ЭРГО Хангаласский ЭГУ	Для снижения неблагоприятных воздействий напряженности труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности Снижение вредного воздействия шума			
9 Сменный мастер АДС	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия шума			
10 Мастер службы электро-водо снабжения	Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия вибрации общей			

11 Водитель автомобиля Чайка-сервис 27842А (седельный тягач) г/н Х711КТ14	Для снижения неблагоприятных воздействий напряженного труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			
12 Инженер по связи (Служба телеметрии)	Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
13 Инженер ОПС	Для поддержания высокого уровня работоспособности соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека.	Снижение вредного воздействия вибрации общей			