

Раздел VI. 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
Читинская ТЭЦ-2 Административно-хозяйственный отдел 12 Слесарь-сантехник 5 разряда	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши). Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусматривать регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия шума			
Читинская ТЭЦ-2 Топливо-транспортный цех 16А, 17А(16А), 18А(16А) Машинист бульдозера 6 разряда Т-170	Соблюдать правила и условия эксплуатации бульдозера своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации и шума на работника. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации и шума. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума, вибрации общей и локальной			
19А, 20А(19А), 21А(19А), 22А(19А) Машинист бульдозера 6 разряда Б-10М	Соблюдать правила и условия эксплуатации бульдозера своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации и шума на работника. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации и шума. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума, вибрации общей и локальной			

23 Машинист тракторного крана 5 разряда	Соблюдать правила и условия эксплуатации крана своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации и шума на работника. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации и шума. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума и общей вибрации		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия тяжести		
24А, 25А(24А) Машинист тракторного крана 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума и общей вибрации		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия тяжести		
26 Машинист топливopода-чи 3 группа	Соблюдать правила и условия эксплуатации крана своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации и шума на работника. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации и шума. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума и общей вибрации		
27 Машинист топливopода-чи 3 группа	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладки из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

28 Бригадир на участках основного производства 6 разряд	Для уменьшения запыленности в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Учить вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение запыленности	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
29А, 30А(29А), 31А(29А) Машинист тепловоза (тепловоз ТГМ-23(А), инв. № Г065003, 1990 г.в.)	Соблюдать правила и условия эксплуатации тепловоза своевременно проводить плановый и профилактический ремонт. Для уменьшения вредного воздействия локальной вибрации предусмотреть применение накладок из виброгасящего материала на органы управления. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации и шума на работника. Применять средства индивидуальной защиты от вибрации и шума. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума, вибрации общей и локальной	
32 Грузчик	Для уменьшения запыленности в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Учить вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение запыленности	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности предусмотреть возможность привлечения дополнительной рабочей силы при выполнении трудоемких процессов, а также их механизацию и автоматизацию, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести	

33 Грузчик	Для уменьшения запыленности в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Учить вредные условия труда сохранять за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение запыленности			
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности предусмотреть возможность привлечения дополнительной рабочей силы при выполнении трудоемких процессов, а также их механизацию и автоматизацию, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести			
34 Мастер по ремонту оборудования топливopодачи	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
35 Слесарь по ремонту оборудования топливopодачи 6 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброзащитные рукавицы или перчатки. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной			
36 Слесарь по ремонту оборудования топливopодачи 4 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			

	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброзащитные рукавицы или перчатки. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной		
37 Электротехногазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения следует приносить специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФ излучения. Для защиты глаз в производственных условиях использовать светофильтры (очки, шлемы) из тёмно-зелёного стекла. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противозумные или беруши).	Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия тяжести		
38 Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и механизмов 4 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия шума		
39 Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия шума		

	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброзащитные рукавицы или перчатки. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации локальной		
40 Слесарь по ремонту подвижного состава 3 разряда	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброзащитные рукавицы или перчатки. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия локальной		
41 Монтер пути 5 разряда	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда и отдыха. Для поддержания высокого уровня работоспособности предусмотреть возможность привлечения дополнительной рабочей силы при выполнении трудоемких процессов, а также их механизацию и автоматизацию, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики.	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Для уменьшения вредного воздействия вибрации использовать виброзащитные рукавицы или перчатки. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия локальной		
Читинская ТЭЦ-2/Котлотурбинный цех				
43 Заместитель начальника цеха по эксплуатации	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

45 Начальник смены	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
46 Машинист котлов 4 группы	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
47 Машинист котлов 3 группы	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
48 Машинист-обходчик по котельному оборудованию 3 группы	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
49 Машинист-обходчик по золоудалению 3 группы	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

50 Машинист насосных установок	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники противозащитные или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
51 Старший машинист турбинного отделения 5 группа	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
52 Машинист паровых турбин 4 группа	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
53 Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 3 группа	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
54 Заместитель начальника цеха по ремонту	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
55 Старший мастер по ремонту котельного оборудования	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
56 Мастер по ремонту турбинного оборудования	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

57 Мастер по ремонту вспомогательного оборудования	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
58 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 6 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
59 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 5 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим	Нормализация микроклимата		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		

60 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
61 Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 3 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
62 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			

63 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 5 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума			
64 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия тяжести			
65 Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 3 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия тяжести			
66 Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке 6 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения следует приносить специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФ излучения. Для защиты глаз в производственных условиях использовать светофильтры (очки, шлемы) из темного-зеленого стекла.	Снижение вредного воздействия химического фактора и АИФД			
		Нормализация микроклимата			
		Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений			

	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
67 Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД		
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата		
	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения следует приносить специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФ излучения. Для защиты глаз в производственных условиях использовать светофильтры (очки, шлемы) из темного-зеленого стекла.	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
68 Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД		
	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата		
	Для уменьшения воздействия ультрафиолетового излучения следует приносить специальную одежду, изготовленную из тканей, наименее пропускающих УФ излучения. Для защиты глаз в производственных условиях использовать светофильтры (очки, шлемы) из темного-зеленого стекла.	Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений		

	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
69 Котлочист 4 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД		
	Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
70 Котлочист 3 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД		
	Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия тяжести		
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		

71	<p>Огнеупорщик 5 разряд</p> <p>Для уменьшения вредного воздействия химических веществ и пыли в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.</p> <p>Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p> <p>Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p>		
72	<p>Огнеупорщик 4 разряд</p> <p>Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.</p> <p>Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p> <p>Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p>		
73	<p>Огнеупорщик 3 разряд</p> <p>Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.</p> <p>Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать рациональный питьевой режим.</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).</p> <p>Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.</p>	<p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p> <p>Снижение вредного воздействия шума</p> <p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора и АПФД</p> <p>Нормализация микроклимата</p>		

	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
74 Токарь 6 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
75 Фрезеровщик 5 разряд	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
	Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется предусмотреть регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия шума	
Читинская ТЭЦ-2/Лаборатория КИПиА			
76 Старший мастер	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
77 Инженер по автоматизированным системам управления производством 1 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	
78 Инженер-электроник 1 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума	

79 Мастер по ремонту	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
80А, 81А(80А) Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
82А, 83 А(82А) Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
84 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 4 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
85 Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 3 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
Читинская ТЭЦ-2Химлаборатория				
86 Инженер	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывать вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при работе с кислотами и щелочами.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Улучшение условий труда		
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

87 Лаборант химического анализа 4 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при работе с кислотами и щелочами. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Улучшение условий труда		
		Снижение вредного воздействия шума		
88 Лаборант химического анализа 3 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при работе с кислотами и щелочами. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Улучшение условий труда		
		Снижение вредного воздействия шума		
89 Аппаратчик химводочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при работе с кислотами и щелочами. Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Улучшение условий труда		
		Снижение вредного воздействия шума		
Читинская ТЭЦ-2)Электрический цех				
90 Начальник цеха	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума		

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

91 Заметитель начальника цеха по эксплуатации	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума		
93 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 группы	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
94 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 4 группы	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
95 Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 3 группы	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
96 Заместитель начальника цеха по ремонту	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
97 Инженер 1 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
98 Инженер 2 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
99 Инженер 2 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		

100 Инженер 1 категории	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
101 Мастер по ремонту	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
102 Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 группы	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
103 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
104 Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
105 Электромонтер связи 5 разряд	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
106 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряд	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

		Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
107 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряд		Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
108 Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряд		Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для защиты от неблагоприятного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (наушники или беруши).	Снижение вредного воздействия шума		
109 Аккумуляторщик 3 разряд		Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
		Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при работе с кислотами и щелочами.	Улучшение условий труда		
		Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
110 Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования 4 разряд		Для уменьшения вредного воздействия химических веществ в воздухе рабочей зоны использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания. Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко). Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

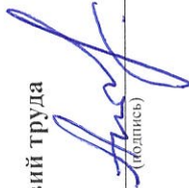
	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести работнику регламентированные перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Читинская ТЭЦ 2/Здравпункт				
111 Заведующий здравпунктом	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, рекомендуется сохранить за работником право на получение молока. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (маски лицевые изолирующие). Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при приготовлении хлорсодержащих рабочих растворов.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
112 Медицинская сестра	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, рекомендуется сохранить за работником право на получение молока. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (маски лицевые изолирующие). Рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты кожи и глаз, при приготовлении хлорсодержащих рабочих растворов.	Улучшение условий труда		
		Снижение вредного воздействия биологического фактора		
		Улучшение условий труда		

Дата составления: 27.10.2017 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор Читинской ТЭЦ-2 филиала
"Читинская генерация" ПАО "ТГК-14"

(должность)



(подпись)

Антонов Владимир Валерьевич

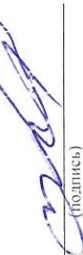
(ФИО)

21.03.2018г
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер Читинской ТЭЦ-2 филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14"

(должность)



(подпись)

Козлов Владимир Юрьевич

(ФИО)

22.11.2017
(дата)

Начальник ОУП филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14"

(должность)



(подпись)

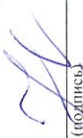
Рожковская Елена Александровна

(ФИО)

22.11.2017
(дата)

Начальник ПЭО филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14"

(должность)



(подпись)

Арлашова Ирина Ивановна

(ФИО)

22.11.2017
(дата)

Начальник СОТ и ПК филиала "Читинская генерация" ПАО ТГК-14

(должность)



(подпись)

Саттаров Никита Равильевич

(ФИО)

22.11.2017
(дата)

Ведущий специалист филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14"

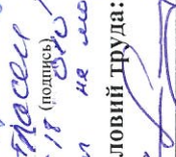


(подпись)

Бабенко Елена Эмануиловна

(ФИО)

22.11.2017г
(дата)

(должность) Юриисконсулт филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14" (должность)	(подпись)  (подпись)	(ФИО) Дутова Виктория Олеговна (ФИО)	(дата) 22.11.2017 (дата)
Специалист по ОТ и ПК Читинской ТЭЦ-2 филиала "Читинская генерация" ПАО "ТГК-14" (должность)	(подпись)  (подпись)	(ФИО) Федотова Юлия Михайловна (ФИО)	(дата) 22.11.2017 (дата)
Председатель ППО "ТГК-14" (должность) Не согласен с содержанием заявления от 08.12.2017г. Коллективные меры не могут быть приняты ввиду отсутствия условий труда на рабочем месте Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	(подпись)  (подпись)	(ФИО) Воркунов Василий Евгеньевич (ФИО)	(дата) 19.03.2018 (дата)
686 (№ в реестре экспертов)	(подпись)  (подпись)	(ФИО) Паринцева Юлия Андреевна (ФИО)	(дата) 27.10.2017 г. (дата)