

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок исполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Автотранспортный цех					
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Аккумуляторщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Слесарь по ремонту автомобилей	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех	
Маляр	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Вулканизаторщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Машинист экскаватора ЭО	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	

Машинист экскаватора ЕК	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист экскаватора УДС	Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист баровой установки	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист бульдозера К-701	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист бульдозера Т-170	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист бульдозера Т-130	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Тракторист Т-40	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Тракторист МТЗ -80	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист крана автомобильного	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	

	Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха				
Машинист автогрейдера ДЗ -198	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист автогрейдера ДЗ -98	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля -слесарь АВР	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
	Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Мойщик-уборщик подвижного состава	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Паяльщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Жестянщик	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля (пассажирский автобус)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ГАЗЕЛЬ	Напряженность. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (автофургон)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (автоцистерна водопроводная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (автоцистерна канализационная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	

Водитель автомобиля ЗИЛ (бортовой)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (самосвал)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (компрессор)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ЗИЛ (седельный тягач)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ГАЗ 66	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля КАМАЗ (бортовой, оборудованный для перевозки хлора)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля КАМАЗ (автоцистерна водопроводная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля КАМАЗ (автоцистерна канализационная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля КАМАЗ (илосос)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ТАТРА	Вибрация (общая): Организовать	Снижение времени	Постоянно	Автотранспортный цех	

(самосвал)	рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	воздействия вибрации			
Водитель автомобиля ГАЗ (автофургон)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ГАЗ (автоцистерна водопроводная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Водитель автомобиля ГАЗ (автоцистерна канализационная)	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Слесарь по ремонту топливной аппаратуры	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех	
Токарь	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист погрузочной машины МКСМ	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист погрузочной машины К — 4081	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Оператор -локалтрщик	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист бурильной установки	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Автотранспортный цех	

	Вибрация (общая): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный цех	
Машинист двигателя внутреннего сгорания	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2016 г	Ремонтно-строительный цех, автотранспортный цех	
Стропальщик	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Автотранспортный цех	
Административно-хозяйственная служба					
Оператор стиральных машин	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Административно-хозяйственная служба	
Уборщик территории	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Административно-хозяйственная служба	
Уборщик производственных помещений ОСК	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Административно-хозяйственная служба	
Испытательная лаборатория контроля сточных вод ИЛКСВ					
Отделение контроля сточных вод					
Ведущий инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Техник-лаборант	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Инженер-химик (метролог)	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	

Лаборант химического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Пробоотборщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Отделение контроля очистки сточных вод (ОСК)					
Ведущий инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Техник-лаборант	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Инженер-бактериолог	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Лаборант химического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Лаборант химического анализа (участок ОСК Утяк)	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	
Пробоотборщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКСВ	

рабочей зоны

Испытательная лаборатория контроля питьевой воды ИЛКПВ**Отделение контроля качества питьевой воды на ОСВ**

Ведущий инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Техник-лаборант	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Инженер-бактериолог	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Лаборант химического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Отделение контроля качества питьевой воды на ОСВ ЦГ					
Ведущий инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Техник-лаборант	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Лаборант химического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	

Пробоотборщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Отделение контроля качества питьевой воды по разводящей сети города					
Ведущий инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Техник-лаборант	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Инженер-бактериолог	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Инженер-химик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Лаборант химического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Лаборант химико-бактериологического анализа	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Пробоотборщик	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех, ИЛКПВ	
Участок КИП и А					
Мастер	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Участок КИП и А	

	органов слуха	шума			
Инженер КИПиА	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Участок КИП и А	
Инженер-электроник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Участок КИП и А	
Слесарь КИПиА	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Участок КИП и А	
Механический цех					
Монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Механический цех	
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Механический цех, ремонтно-строительный цех	
Слесарь-ремонтник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Механический цех	
Токарь	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Механический цех	
Фрезеровщик	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Механический цех	
Ремонтно-строительный цех					
Слесарь-ремонтник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени и уровня воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Слесарь АВР	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	

	органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	шума Снижение тяжести трудового процесса			
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	IV квартал 2015 г	Ремонтно-строительный цех	
Дорожный рабочий	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени и уровня воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Штукатур	АПФД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Каменщик	АПФД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Облицовщик-плиточник	АПФД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Машинист (кочегар) котельной	АПФД: Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016г	Ремонтно-строительный цех	
	Микроклимат. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Столяр	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Кровельщик	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	

	органов слуха	шума			
Плотник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	АПФД. Применять переносные вентиляторы и средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Gjcnjzyuj	Ремонтно-строительный цех	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Токарь	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Ремонтно-строительный цех	
Очистные сооружения водопровода (ОСВ)					
Слесарь КИПиА	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Машинист насосных установок (1 подъем)	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Машинист насосных установок (2-подъем)	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Оператор на фильтрах (смесители)	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение средств защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Коагулянщик	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение средств защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Слесарь-ремонтник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2015 г	Очистные сооружения водопровода (ОСВ), ремонтно-строительный цех	

	дыхания				
Токарь	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Машинист (кочегар) котельной	АПФД: Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2015 г	Очистные сооружения водопровода (ОСВ), ремонтно-строительный цех	
	Микроклимат. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	АПФД. Применять переносные вентиляторы и средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Очистные сооружения водопровода (ОСВ)	
Очистные сооружения водопровода центра города (ОСВ ЦГ)					
Машинист насосных установок	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода центра города	
Коагулянщик	АПДФ, химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение средств защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Очистные сооружения водопровода центра города	
Слесарь-ремонтник	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения водопровода центра города	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения водопровода центра города	
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	III квартал 2015 г	Очистные сооружения водопровода центра города, ремонтно-строительный цех	
Токарь	Шум. Организовать рациональные режимы	Снижение времени	Постоянно	Очистные сооружения	

	труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	воздействия шума		водопровода центра города	
Очистные сооружения канализации (ОСК)					
Сменный мастер	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Машинист насосных установок насосной станции № 2	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Машинист насосных установок насосной станции № 3	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Оператор на решетке	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Оператор на аэротенках	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Оператор на отстойниках	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Мастер участка по ремонту мехоборудования	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Слесарь-ремонтник	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
	Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2015 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Слесарь-ремонтник участка хлорного хозяйства	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Мастер воздуходувной станции	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Очистные сооружения канализации	

	органов слуха	шума			
Машинист компрессорных установок	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Машинист (кочегар) котельной	АПФД: Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2015 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
	Микроклимат. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	АПФД. Применять переносные вентиляторы и средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Участок очистных сооружений канализации ст. Утяк (ОСК Утяк)					
Оператор очистных сооружений	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Машинист насосных установок	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
Слесарь-ремонтник	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	постоянно	Очистные сооружения канализации	
Электрогазосварщик	АПФД, химический: Усовершенствовать систему вентиляции; применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздух	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Участок очистных сооружений канализации «Керамзитный» (ОСК Керамзитный)					
Оператор очистных сооружений	Тяжесть. Организовать рациональные	Снижение тяжести	Постоянно	Очистные сооружения	

	режимы труда и отдыха	трудового процесса		канализации	
Слесарь-ремонтник	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Очистные сооружения канализации	
	Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Участок очистных сооружений канализации Увал (ОСК Увал)					
Мастер	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	II квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Оператор очистных сооружений	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	II квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Слесарь-ремонтник	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции. Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	II квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех	
Служба закупок и снабжения (СЗИС)					
Заведующий складом (ГСМ)	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2015 г	Служба закупок и снабжения, ремонтно-строительный цех	
Стропальщик	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба закупок и снабжения	
Столовая					
Повар	Микроклимат. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия	Постоянно	Столовая	
	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Столовая	
Кухонный рабочий	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Столовая	
Центральная диспетчерская служба (ЦДС)					
Слесарь АВР	Тяжесть. Организовать рациональные	Снижение тяжести	постоянно	Центральная	

	режимы труда и отдыха	трудового процесса		диспетчерская служба	
Цех водопровода					
Слесарь АВР службы по ремонту сетей водопровода	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех водопровода	
Электрогазосварщик службы по ремонту сетей водопровода	АПФД, химический: Применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Цех водопровода	
Старший мастер службы по ремонту и обслуживанию насосных установок	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Мастер службы по ремонту и обслуживанию насосных установок	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Машинист насосных установок ВНС КСМ	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Машинист насосных установок ВНС «Рябово»	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Машинист насосных установок ВНС «Заозерный»	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Слесарь-ремонтник службы по ремонту и обслуживанию насосных установок	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех водопровода	
	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех водопровода	
Электрогазосварщик службы по ремонту и обслуживанию насосных установок	АПФД, химический: Применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Цех водопровода	
Цех канализации					
Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех канализации	

	Вибрация (локальная): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Цех канализации	
Электрогазосварщик по обслуживанию и ремонту сетей канализации	АПФД, химический: Применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Цех канализации	
Мастер участка по ремонту насосных станций	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Слесарь-ремонтник по ремонту насосных станций	Тяжесть. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех канализации	
Электрогазосварщик участка по ремонту насосных станций	АПФД, химический: Применять переносной вентилятор при выполнении работ на нестационарном месте, применять индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение времени воздействия	Постоянно	Цех канализации	
Мастер по обслуживанию насосных станций	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок СГНС	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок ГНС	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок	Шум. Организовать рациональные режимы	Снижение времени и	Постоянно	Цех канализации	

КНС №2	труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	уровня воздействия шума			
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС №4	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС №5	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС № 7	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 8	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 10	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС № 13	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему	Снижение	IV квартал	Цех канализации,	

	вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г	ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС № 17	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС № 22	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 24	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС ТЭЦ	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок РНС	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 25	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 3	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 6	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 9	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	

		рабочей зоны			
Машинист насосных установок КНС № 11	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 12	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 14	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 15	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 16	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 18	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС № 19	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 31	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 21	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 26	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС Юнона	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты	Снижение времени и уровня воздействия	постоянно	Цех канализации	

	органов слуха	шума			
Машинист насосных установок КНС Ортопедия	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС Баня № 5	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС Достоевского	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Машинист насосных установок КНС ПМК-5	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации	
Машинист насосных установок КНС № 28	Шум. Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства защиты органов слуха	Снижение времени и уровня воздействия шума	Постоянно	Цех канализации, ремонтно-строительный цех	
Электрический цех					
Участок очистных сооружений канализации					
Мастер	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех, электрический	
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех, электрический	
Электромонтер по ремонту аппаратуры и автоматики	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех, электрический	
Участок канализационных насосных станций					
Мастер	Химический. Усовершенствовать систему	Снижение	IV квартал	Цех канализации,	

	вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2016 г	ремонтно-строительный цех, электрический	
Электромонтер	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Цех канализации, ремонтно-строительный цех, электрический	
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования участка очистных сооружений канализации «Керамзитный»	Химический. Усовершенствовать систему вентиляции, применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	IV квартал 2016 г	Очистные сооружения канализации, ремонтно-строительный цех, электрический	