

Утверждаю:
Генеральный директор
МУП ЖКХ «Вологодагорводоканал»
А.Г Присяжный
«30» 01 2015г.

**План мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников,
на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда.**

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия		Отметка о выполнении
				1	2	
Базовая лаборатория\Одеп анализа сточных вод	Учитывая тяжелые условия труда (длительное нахождение стоя), с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности закупить необходимое количество стульев для выполнения работ в лабораторных помещениях сидя	Снижение вредного воздействия тяжести	2016	Начальник Базовой лаборатории, Начальник ОМТС		
Цех водопроведения						
415 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения		
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения		
416 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения		
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении), при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения		
417 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения		

	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
418 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
419 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
420 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
421 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов).	Снижение вредного воздействия вибрации общей	постоянно	Начальник подразделения Начальник ООТиПБ
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Стого соблюдать периодичность медицинских осмотров.			

		Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
422 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения, Начальник ООТИБ
	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия соответствующих неблагоприятных факторов). Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие выбибрации на человека. Стого соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	постоянно	Начальник подразделения, Начальник ООТИБ
423 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
424 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть производство технологических работ предсматривать перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
425 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
426 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
427 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
428 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
429 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
430 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
431 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

432 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
433 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
434 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
435 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобном или фиксированном положении) при производстве технологических работ предусмотреть перерывы для смены положения тела работника	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
436 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИПБ, начальник ОМТС
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения

437 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы),	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИБ, Начальник ОМТС
438 Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
448А, 449А(448А), 450А(448А), 451А(448А) Обходчик водопроводно-канализационного хозяйства	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе), предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
452 Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
453 Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
454А, 457А(454А), 458А(454А) Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
455 Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
456 Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
459А, 460А(459А), 461А(459А) Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
462А, 463А(462А), 464А(462А) Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
465А, 466А(465А), 467А(465А), 468А(465А) Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
469А, 470А(469А), 471А(469А), 472А(469А), 473А(469А), 474А(469А), 475А(469А), 476А(469А), 477А(469А), 478А(469А), 479А(469А), 480А(469А), 481А(469А), 482А(469А), 483А(469А), 484А(469А), 485А(469А), 486А(469А), 487А(469А), 488А(469А), 489А(469А), 490А(469А), 491А(469А), 492А(469А), 493А(469А), 494А(469А), 495А(469А), 496А(469А) Слесарь аварийно-восстановительных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума (сварочный аппарат, работа экскаватора) удалить на безопасное расстояние работников	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Цех Водосеть				

327А, 328А(327А), 329А(327А), 330А(327А) Обходчик водопроводно-канализационного хозяйства	Учитывая тяжесть труда (длительное нахождение в позе стоя) сохранять выдачу проездных билетов на общественный транспорт	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник ОК
Цех Водосеть Участок по строительству и благоустройству				
336 Электротрогазсварщик (на ручной резке и газовой сварке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООГиПБ, Начальник ОМТС
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставать перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
337А, 338А(337А), 339А(337А), 340А(337А), 341А(337А), 342А(337А), 343А(337А), 344А(337А), 345А(337А), 346А(337А), 347А(337А), 348А(337А) Монтажник наружных трубопроводов	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
350 Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
351А, 352А(351А), 353А(351А), 354А(351А) Слесарь аварийно- восстановительных работ по водоснабжению (по благоустройству)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты при работе с гидравлическим отбойным молотком.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Цех Водосеть Участок ПНС				
356 Машинист насосной установки	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
357 Машинист насосной установки	Для уменьшения вредного воздействия шума усилить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

358 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиБ, начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
Цех Водосеть Участок водопроводных сетей				
365А, 366А(365А), 367А(365А), 368А(365А), 369А(365А), 370А(365А), 371А(365А), 372А(365А), 373А(365А), 374А(365А), 375А(365А), 376А(365А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению (по району)	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
377А, 378А(377А), 379А(377А), 380А(377А), 381А(377А), 382А(377А), 383А(377А), 384А(377А), 385А(377А), 386А(377А), 387А(377А), 388А(377А), 389А(377А), 390А(377А), 391А(377А), 392А(377А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению (стенной бригады)	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
393А, 394А(393А), 395А(393А), 396А(393А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению (по дезинфекции сетей)	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
397А, 398А(397А), 399А(397А), 400А(397А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению (комплексной бригады)	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
401А, 402А(401А), 403А(401А), 404А(401А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению (по ПНС)	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения

405А, 406А(405А), 407А(405А) Электроразогревщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (Респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
408 Электроразогревщик (на ручной сварке и газовой резке)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
409 Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
410А, 411А(410А), 412А(410А), 413А(410А) Слесарь аварийно- восстановительных работ по водоснабжению (по пожарным гидрантам)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
410А, 411А(410А), 412А(410А), 413А(410А) Слесарь аварийно- восстановительных работ по водоснабжению (по пожарным гидрантам)	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в текущие рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Аварийно-диспетчерская служба	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
22А, 23А(22А), 24А(22А), 25А(22А), 26А(22А) Слесарь аварийно- восстановительных работ по водоснабжению	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
27А, 28А(27А), 29А(27А), 30А(27А), 31А(27А), 32А(27А) Слесарь аварийно-восстановительных работ по водоотведению	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения

208 Вулканизаторщик	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
209 Медник	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
212 Машинист бульдозера	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
Участок Кубенское				
81 Машинист насосных установок	Для создания нормальных условий освещенности заменить пампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергостанции
	Для уменьшения вредного воздействия шума успокоить индивидуальную защиту при работе в условиях шума, соблюдением режима труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
82 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия шума химического фактора	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
83 Тракторист	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Стого соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	постоянно	Начальник подразделения, начальник ООТ и ГБ
84 Столяр аварийно-восстановительных работ по восстановлению водоснабжению	Для уменьшения вредного воздействия шума (сварочный аппарат, работа экскаватора) удалять на безопасное расстояние работников	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светодиоднике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Медицинский кабинет				
79 Зубной врач	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Насосная станция Михальцево				
87 Мастер участка	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
88 Машинист насосной установки	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
Участок Молочное				
63 Машинист насосных установок	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
64 Машинист насосных установок	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
65 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИПБ, начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
66 Стесарь аварийно-восстановительных работ по водоснабжению	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
67 Стесарь аварийно-восстановительных работ по водоотведению	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения

69 Оператор хлораторных установок	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	2016	Начальник подразделения
70 Обходчик водопроводно-канализационного хозяйства	Учитывая тяжесть труда (длительное нахождение в позе стоя) сохранить выдачу проездных билетов на общественный транспорт	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник ОК
71 Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
72 Сторож (вахтер)	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
73 Машинист экскаватора	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
74 Водитель автомобиля	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
75 Водитель автомобиля	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
76 Водитель автомобиля	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
77 Водитель автомобиля	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ
ОМТС				
96 Грузчик	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
Очистные сооружения канализации				
232 Начальник цеха	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
233 Заместитель начальника цеха	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы

234 Начальник участка	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
235 Ведущий специалист	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
236 Инженер-технолог	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
237 Инженер-механик	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
238 Начальник смены	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
239 Мастер участка по эксплуатации и ремонту систем вентиляции тепло и водоснабжению	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
240 Оператор на решетке	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия шума	2015	Начальник ООТИПБ, Начальник ОМТС
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
241 Оператор на отстойниках	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия	2015	Начальник ООТИПБ, Начальник ОМТС

	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
242 Оператор на аэротенках	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
243 Оператор на аэротенках	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
244 Оператор деци трификаторов	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиПБ, Начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
245 Оператор по обработке осадка	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
246 Оператор пульта дистанционного управления	Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы
247 Оператор на песколовках	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для создания нормальных условий освещенности заменить лампу в светильнике на более мощную, оборудовать рабочее место местным освещением.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИП, Начальник ОМТС
248 Машинист насосных установок	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
249 Машинист насосных установок	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИП, Начальник ОМТС
250 Машинист насосных установок станции активного ила	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИП, Начальник ОМТС
251 Машинист турбокомпрессора	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения

260 Слесарь-сантехник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения	
261 Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения	
262 Электротрогазосварщик (наручной сварке и газовой резке)	Учитывая временные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума химического фактора	2015	Начальник ООТИПБ, начальник ОМТС	
263 Машинист бульдозера	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в кабине бульдозера, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
264 Оператор на метантенках	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня для смены позы. Учитывая временные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума химического фактора	2015	Начальник ООТИПБ, начальник ОМТС	
	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
Очистные сооружения канализации участок по обезвоживанию и утилизации осадка					
265 Начальник участка	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения	
266 Оператор установки по обезвоживанию осадка	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТИПБ, начальник ОМТС	

	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
267 Оператор установки по обезвоживанию осадка	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
268 Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха. Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и перенос тяжести двумя работниками Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Для уменьшения вредного воздействия шума, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
40 Слесарь-ремонтник	Учитывая тяжесть труда предоставить возможность течения рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
41 Слесарь по тяжелому грузозахватным приспособлениям	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
42 Токарь	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
43 Токарь	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
44 Токарь	Учитывая тяжесть труда предоставить перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения

45 Фрезеровщик	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
46 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ОТиПБ, начальник ОМТС	
47 Слесарь-сантехник	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставлять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
48 Кузнец ручной ковки	Учитывая тяжесть труда обеспечить при возможности подъем и передвижение двумя работниками	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
Участок по ремонту зданий и сооружений					
50 Столляр строительный	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в столярной мастерской, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения	
	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
	1) учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций;				
	2) предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудовых процессов				
51А, 54А(51А), 55А(51А), 56А(51А) Столляр строительный	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется:	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения	
	1) учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций;				
	2) предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудовых процессов				
52А, 57А(52А), 58А(52А), 59А(52А), 60А(52А) Мальр	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ОТиПБ, начальник ОМТС	

	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
53 Майяр	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	2015	Начальник ООТиБ Начальник ОМТС
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
ОСВ				
298 Машинист насосных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
299 Оператор на фильтрах	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
300 Оператор на фильтрах	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
301 Оператор на фильтрах	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
302 Оператор на фильтрах	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
303 Оператор на фильтрах	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
304А, 305А(304А), 306А(304А)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
307А, 308А(307А), 309А(307А), 310А(307А) Коагулянчик	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
311 Оператор установок по обезвоживанию осадка	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Начальник подразделения
	Учитывая тяжесть труда перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения
312 Лаборант химического анализа	Учитывая тяжесть труда перерывы в течение рабочего дня для смены позы, места проведения лабораторных работ оборудовать необходимым количеством стульев	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения, начальник ОМТС
313 Лаборант химического анализа	Учитывая тяжесть труда перерывы в течение рабочего дня для смены позы, места проведения лабораторных работ оборудовать необходимым количеством стульев	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник подразделения, начальник ОМТС

314А, 315А(314А), 316А(314А), 317А(314А), 318А(314А), 319А(314А) Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ
320 Слесарь-сантехник	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
321 Электрогазосварщик (на ручной сварке и газовой резке)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
322 Токарь	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы..	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Начальник ООТиПБ, начальник ОМТС
323 Токарь	Учитывая тяжесть труда (периодическое нахождение в неудобной или фиксированной позе) предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
324 Грузчик	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ
Энергослужба(Энергоучасток по водопроведению)	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
225 Инженер-энергетик	Учитывая тяжесть труда предоставать перерывы в течение рабочего дня или предусмотреть возможность смены технологических операций	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
226А, 227А(226А), 228А(226А), 229А(226А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ

231 Слесарь КИГиА	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Для создания нормальных условий освещенности заменить пампу в светильнике на более мощную, об оборудовать рабочее место местным освещением.	Создание нормальных условий освещенности	2016	Начальник подразделения, Начальник энергослужбы	
269 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
270 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Соблюдать правила и условия эксплуатации машин. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машин. Улучшить условия труда (в т.ч. снижением или исключением действия сопутствующих неблагоприятных факторов). Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие вибрации на человека. Стого соблюдать прецедентность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	постоянно	Начальник подразделения, Начальник ООТИБ	
271А, 273А(271А), 274А(271А), 275А(271А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
Энергослужба					
284 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
	Учитывая тяжесть труда предоставлять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ	
Энергослужба Энергоучасток по водоснабжению					

286 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно	Непосредственный руководитель работ
287А, 288А(287А), 289А(287А), 290А(287А), 291А(287А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
278А, 279А(278А), 280А(278А), 281А(278А) Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
282 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Учитывая тяжесть труда предоставять перерывы в течение рабочего дня для смены позы.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ
283 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить суммарное время пребывания в цехе, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	постоянно	Непосредственный руководитель работ

Начальник ООТ и ПБ

Белкина Н.К.