

**План мероприятий по улучшению условий труда на Ижевской ТЭЦ-2 Филиала "Удмуртский" ПАО "Т Плюс"**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Группа режимов и наладки</i>					
01.004.002. Руководитель группы - ведущий инженер	<p>Выдавать средства защиты органов слуха</p> <p>Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4:                      - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов;                      - отм. 17,0м-22,0м углы топки</p> <p>Выполнить замену окон:                      КО: ряд Д, отм. 43,2м                      ТО: ряд А, отм. 9,00м</p> <p>Выполнить ремонт ПУ -1, 2, ТО, отм. 27,0м</p>	<p>Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p> <p>Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника</p>	<p>постоянно</p> <p>2017-2019</p> <p>2017-2019</p> <p>2017-2019</p> <p>постоянно</p>	<p>ТТС, ОМТС</p> <p>КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС</p> <p>КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС</p> <p>КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС</p> <p>ТТС, ОМТС</p>	
02.004.002. Инженер по расчетам и режимам 2 категории (котельное отделение)	<p>Выдавать средства защиты органов слуха</p> <p>Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4:                      - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов;                      - отм. 17,0м-22,0м углы топки</p> <p>Выполнить замену окон:                      КО: ряд Д, отм. 43,2м                      ТО: ряд А, отм. 9,0м</p> <p>Выполнить ремонт ПУ -1, 2, ТО, отм. 27,0м</p>	<p>Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p> <p>Снижение фактора по микроклимату</p>	<p>постоянно</p> <p>2017-2019</p> <p>2017-2019</p> <p>2017-2019</p>	<p>ТТС, ОМТС</p> <p>КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС</p> <p>КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС</p> <p>ТТС, ОМТС</p>	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
03.004.002. Инженер по расчетам и режимам 2 категории (турбинное отделение)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ТТС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
<b>Начальники смены станции</b>					
01.001.004. Начальник смены электростанции	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ОМТС, НСС	
<b>Котлотурбинный цех</b>					
01.001.007. Начальник цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
02.001.007. Заместитель начальника цеха (по турбинному оборудованию)	Выдавать работникам средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
03.001.007. Заместитель начальника цеха (по котельному оборудованию)	Выдавать работникам средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
04.001.007. Заместитель начальника цеха (по ПВК)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
05.001.007. Начальник смены цеха	Выдавать работникам средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл толпки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы толпки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
06.001.007. Ведущий инженер (турбинного отделения)	Выдавать работникам средства защиты органов слуха. Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить замену окон: ТО: НТВ, отм. 0,00м ТО: ряд А, отм. 9,00м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
07.001.007. Ведущий инженер (котельного отделения)	Выдавать работникам средства защиты органов слуха. Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
09.001.007. Старший машинист котельного оборудования	Выдавать работникам средства защиты органов слуха. Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
10.001.007. Старший машинист турбинного отделения	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТП, ОМТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отг. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: ТО: НТВ, отг. 0,0м ТО: ряд А, отг. 9,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт окон ЦНС	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
11.001.007. Машинист центрального теплового пункта управления котлами	Модернизировать систему искусственного освещения ЦТПЦУ - 1,2	Улучшение качества освещения	2018	КТП, ТПир, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
12.001.007. Машинист центрального теплового пункта управления паровыми турбинами	Модернизировать систему искусственного освещения ЦТПЦУ - 1,2	Улучшение качества освещения	2018	КТП, ТПир, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
13.001.007. Машинист котлов	Выдавать работникам средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТП, ОМТС	
	Выполнить замену окон: ПВК-1:отг. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
14.001.007. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Выдавать работникам средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТП, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отг. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отг. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон. КО: ряд Д, отг. 43,2м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТП, ЦРС, ОМТС, УОТС	
15.001.007. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (расшлаковщик)	Выдавать работникам средства защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТП, ОМТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
16.001.007. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Выдавать работникам средства защиты органов слуха. Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м Выполнить замену окон: ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника Снижение фактора по микроклимату Снижение фактора по микроклимату Снижение фактора по микроклимату	постоянно 2017-2019 2017-2019	КТЦ, ОМТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	КТЦ, ОМТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС
17.001.007. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки Выполнить замену окон. КО: ряд Д, отм. 43,2м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника Снижение фактора по микроклимату	постоянно 2017-2019	КТЦ, ОМТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	КТЦ, ОМТС КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС
18.001.007. Машинист насосных установок	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м. Выполнить ремонт ПУ .Мазутное хозяйство, насосное отделение	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника Снижение фактора по микроклимату	постоянно 2017-2019	ТТЦ, ОМТС	ТТЦ, ОМТС
<b>Электрический цех</b>					
01.001.008. Начальник цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	ЭЦ, ОМТС
02.001.008. Заместитель начальника цеха по эксплуатации	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	ЭЦ, ОМТС
03.001.008. Заместитель начальника цеха по ремонту	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	ЭЦ, ОМТС

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
04.001.008. Инженер по организации эксплуатации и ремонту I категории	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
06.001.008. Начальник смены цеха	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
07.001.008. Ведущий инженер	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
10.001.008. Инженер I категории ЭТЛ (группа испытаний и измерений)	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
14.001.008. Инженер I категории ЭТЛ (группа СН)	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
16.001.008. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 6 группы (СДЭМ)	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
		Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
17.001.008. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 5 группы (ДЭМ)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
18.001.008. Электромонтер главного щита управления	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
<i>Участок по обслуживанию и ремонту кабельного хозяйства и освещения</i>					
01.003.008. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Электротехническая лаборатория	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
01.004.008. Электромонтер по испытаниям и измерениям	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
02.004.008. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (группа СН)	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	



Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Цех тепловой автоматики и измерений</i>					
01.001.009. Начальник цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
02.001.009. Заместитель начальника цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
08.001.009. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 7разр. (СДЭС)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт окон ЦНС	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
09.001.009. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5разр. (ДЭС)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЭЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4; - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1: отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт окон ЦНС	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
<i>Химический цех</i>					
01.001.010. Начальник цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ	
02.001.010. Заместитель начальника цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ	
04.001.010. Инженер 2 категории	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,00м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
06.001.010. Техник-лаборант I категории	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС	
	Организовать рациональные режимы труда при работе в проборацделочной лаборатории	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС	
	Изготовить для лабораторной углеразмалывающей мельницы звукоизоляцию	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	2017	КТЦ	
07.001.010. Начальник смены цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ	
08.001.010. Аппаратчик химводоочистки 4 гр.	Модернизировать систему искусственного освещения: ЦУ ХВО Лаборатория ХВО	Улучшение качества освещения	2018	КТЦ, ТПиР, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
10.001.010. Аппаратчик химводоочистки (очистных сооружений)	Модернизировать систему искусственного освещения на ЦУ очистных сооружений	Улучшение качества освещения	2018	КТЦ, ТПиР, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
	При обходе отдаленных объектов привлекать дежурное транспортное средство	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КТЦ, НСС	
11.001.010. Лаборант химического анализа (дежурный)	Модернизировать систему искусственного освещения в экспресс-лаборатории	Улучшение качества освещения.	2018	КТЦ, ТПиР, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
12.001.010. Лаборант химического анализа (по воде)	Модернизировать систему искусственного освещения в водной лаборатории СБК	Улучшение качества освещения.	2018	КТЦ, ТПИР, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
13.001.010. Лаборант химического анализа (по газу)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
15.001.010. Лаборант химического анализа (по топливу)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС, ОМТС	
	Организовать рациональные режимы труда при работе в пробораделочной лаборатории	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ХС	
	Изготовить для лабораторной углеразмалывающей мельницы звукоизоляцию	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	2017	КТЦ	
16.001.010. Слесарь - сантехник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха (снижение времени нахождения в позе стоя)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КТЦ	
17.001.010. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	КТЦ, ОМТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2, отг. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: ТО: НТВ, отг. 0,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
18.001.010. Аппаратчик химводоочистки (очистных сооружений)	Модернизировать систему искусственного освещения на ЦУ очистных сооружений	Улучшение качества освещения	2018	КТЦ, ТПиР, УЭГ, ОМТС, ЭЦ	
	При обходе отдаленных объектов привлекать дежурное транспортное средство	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	КТЦ, НСС	
<b>Топливо-транспортный цех</b>					
02.001.011. Начальник смены цеха	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ТТЦ, ОМТС	
03.001.011. Машинист топливоподачи	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ТТЦ, ОМТС	
	Выдавать СИЗОД с высокой степенью очистки воздуха от аэрозолей фиброгенного действия	Снижение концентрации фиброгенной пыли	постоянно	ТТЦ, ОМТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
04.001.011. Машинист вагонопрокидывателя	Выдавать СИЗОД с высокой степенью очистки воздуха от аэрозолей фиброгенного действия	Снижение концентрации фиброгенной пыли	постоянно	ТТЦ, ОМТС	
05.001.011. Машинист вагонопрокидывателя (помощник)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ТТЦ, ОМТС	
07.001.011. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	Выдавать СИЗОД с высокой степенью очистки воздуха от аэрозолей фиброгенного действия	Снижение концентрации фиброгенной пыли	постоянно	ТТЦ, ОМТС	
09.001.011. Машинист крана (крановщик) ДЭК-251	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ТТЦ, ОМТС, ЦРС	
<b>Служба диагностики оборудования</b>					
<i>Лаборатория металлов и сварки</i>					
02.001.012. Ведущий инженер	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	СДО, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
03.001.012. Инженер 2 категории	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника  Снижение фактора по микроклимату	постоянно  2017-2019	СДО, ОМТС  КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
04.001.012. Дефектоскопист по ультразвуковому и магнитному контролю	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника  Снижение фактора по микроклимату	постоянно  2017-2019	СДО  КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Приобрести прибор Рентгенофлюоресцентный спектрометр (анализатор металлов и сплавов) NITON XL3T - 25000S (для снижения статической нагрузки)	Снижение тяжести трудового процесса	2017-2019	СДО, ОМТС	
05.001.012. Лаборант - металлограф	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отг. 43,2м ТО: НТВ, отг. 0,0м ТО: ряд А, отг. 9,0м ПВК-1:отг. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС,	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отг. 22,0м - 25,0м, тыл толки, температурный шов; - отг. 17,0м-22,0м углы толки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2, ГО, отг. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
<b>Центральная ремонтная служба г. Ижевска, участок № 2</b> <i>Группа ТМО</i>					
01.001.013. Слесарь по ремонту оборудования топливоподдачи	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: ПВК-1:отг. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
02.001.013. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
03.001.013. Токарь	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	



Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
05.001.013. Электротехник	Выдать СИЗОД с высокой степенью очистки воздуха от аэрозолей фиброгенного действия и вредных веществ воздуха рабочей зоны	Снижение вредного воздействия пыли и вредных веществ на органы дыхания работника.	постоянно	ЦРС	
<i>Группа КИП</i>					
01.002.013. Старший мастер по ремонту приборов и аппаратуры 1 группы	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
02.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры 1 группы (группа ТСЗ)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
03.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры I группы (группа автоматики)	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
04.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры I группы (группа электропривода)	Выдавать средства защиты органов слуха Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
05.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры I группы (группа расхода, давления, уровня)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
06.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры 1 группы (группа пирометрии)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	
	Выполнить ремонт обмуровки котлоагрегатов ТП-87-1 ст. № 1,2,3,4: - отм. 22,0м - 25,0м, тыл топки, температурный шов; - отм. 17,0м-22,0м углы топки	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить замену окон: КО: ряд Д, отм. 43,2м ТО: НТВ, отм. 0,0м ТО: ряд А, отм. 9,0м ПВК-1:отм. 4,2 м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
	Выполнить ремонт ПУ -1, 2. ТО, отм. 27,0м	Снижение фактора по микроклимату	2017-2019	КТЦ, ЦРС, ОМТС, УОТС	
07.002.013. Мастер по ремонту приборов и аппаратуры 1 группы (группа химконтроля)	Выдавать средства защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума на органы слуха работника	постоянно	ЦРС, ОМТС	

