

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда от 07.04.21

Наименование организации: ceh\_info

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>Служба главного механика (СГМ)</i>					
<i>Участок КИПиА (СГМ, КИПиА)</i>					
<i>Отдел обслуживания высокотехнологичного оборудования (СГМ, ООВО)</i>					
<i>Служба главного энергетика (СГЭ)</i>					
<i>Электротехнический участок энергетических станций (СГЭ, ЭТУ)</i>					
<i>Участок энергетических станций (насосная блока "Б") (СГЭ, УЭС, насосная блока "Б")</i>					
30-07. Машинист насосных установок 6 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<i>Служба охраны труда и промышленной безопасности (СОТиПБ)</i>					
<i>Административно-хозяйственный отдел (АХО)</i>					
<i>Отдел технического контроля (ОТК)</i>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Участок контроля продукции ц. №1, ц. №2</i>					
34-21. Контролер качества продукции, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
36-21. Контролер качества продукции, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы	Снижение времени			

	труда и отдыха	воздействия вредного фактора			
37-21. Контролер качества продукции, 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
<i>Участок геометрических измерений</i>					
<i>Участок контроля продукции после финишной полировки</i>					
23-21. Контролер, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
24-21. Контролер, 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
25-21. Контролер, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
<i>Участок упаковки полированной продукции</i>					
<i>Участок контроля шлифованной продукции</i>					
19-21. Контролер качества обработки изделий, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
20-21. Контролер качества обработки изделий, 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
21-21. Контролер качества обработки изделий, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
<b><i>Цех №1</i></b>					
<i>Участок спекания и компоновки (травление)</i>					
59-23. Травильщик прецизионного травления, 6 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок спекания и компоновки (отжиг)</i>					
67-23. Травильщик прецизионного травления, 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
63-23. Травильщик	Организовать рациональные режимы	Снижение времени			

прецизионного травления, 3 разряд	труда и отдыха	воздействия фактора			
	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Цех № 2</b>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Участок предварительной обработки №1 (УПО №1)</i>					
31-24. Разметчик, 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок предварительной обработки №2 (УПО №2)</i>					
<b>Цех №3</b>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Участок шлифовки, двусторонняя шлифовка</i>					
<i>Участок шлифовки, отжиг</i>					
<b>Цех №4</b>					
<i>Специалисты</i>					
<i>Участок №36</i>					
56-26. Травильщик прецизионного травления, 3 разряд	Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
55-26. Травильщик прецизионного травления, 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Автоматизация производственных процессов. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
79-26. Помощник шлифовщика-полировщика, 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
36-26. Аппаратчик промывки, 6 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок №50</i>					
<i>Вспомогательные рабочие</i>					
68-26. Приготовитель растворов	Автоматизация производственных	Снижение тяжести трудового			

и смесей, 3 разряд	процессов	процесса			
69-26. Приготовитель растворов и смесей	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<i><b>Цех №5</b></i>					
<i>Участок изготовления технологической оснастки и нестандартного оборудования</i>					
14-28. Оператор станков с программным управлением, 6 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
15-28. Оператор станков с программным управлением, 5 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
16-28. Оператор станков с программным управлением, 4 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
25-28. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением, 6 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
39-28. Электрогазосварщик, 5 разряд	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания согласно типовых отраслевых норм	защита от воздействия вредных веществ на отдельные органы и системы			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Сокращение времени воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66-28. Слесарь механосборочных работ, 3 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<i>Участок керамических материалов</i>					
53-28. Слесарь по ремонту технологических установок, 6 разряд	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
87-28. Приготовитель растворов и смесей, 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Отдел сопровождения ИТ инфраструктуры</b>					
<b>Служба главного инженера направления "Выращивания" (СГИНВ)</b>					
<i>Специалисты</i>					
23-40. Главный технолог направления "Керамические материалы" и "Подготовка сырья"	Защита органов слуха от повышенного уровня шума	Защита органов слуха			
<b>Отдел капитального строительства (ОКС)</b>					
11-41. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, 2 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Служба складского хозяйства</b>					
<i>Склад готовых изделий Пасты (ССХ СГИ "П")</i>					
07-43. Транспортировщик, 2 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Отдел разработки и внедрения АИС</b>					
<b>Отдел таможенно-транспортной логистики (ОТТЛ)</b>					