

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РУСАТОМ ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ"

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>Филиал АО "РИР" в г.Новоуральске</i>					
<i>Диспетчерская группа</i>					
<i>Отдел промышленной безопасности и охраны труда</i>					
<i>Группа цифровых технологий</i>					
<i>Отдел правовых и корпоративных отношений</i>					
<i>Отдел административно-хозяйственного обеспечения</i>					
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел управления персоналом</i>					
<i>Отдел закупок и материально-технического обеспечения</i>					
22.1. Старший кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23.1. Кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел экономики и финансов</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Отдел ремонтов, технического перевооружения и реконструкции</i>					
<i>Отдел электроснабжения</i>					
<i>Котельный цех</i>					
47.1. Старший машинист котельного оборудования (кот. 3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
48.1. Старший машинист котельного оборудования (ТЭЦ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

49.1. Машинист котлов (к/а № 12, 13)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
49.2а. Машинист котлов (к/а № 14, 15)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
50.1. Машинист котлов (к/а № 16)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
49.3а. Машинист котлов (к/а № 17)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
54.1. Машинист котлов (к/а № 1-5)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
54.2а. Машинист котлов (к/а № 6-11)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
51.1. Машинист топливоподачи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
52.1. Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Турбинный цех</i>					
57.1. Старший машинист турбинного отделения	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
58.1. Машинист паровых турбин (ТГ № 1-3)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
58.2а. Машинист паровых турбин (ТГ № 4-5)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
59.1. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (бойлерная)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
59.2а. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (ПДУ ТЭЦ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
61.1. Машинист насосных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Электрический цех</i>					
66.1. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67.1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, он же аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
68.1. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
69.1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
70.1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Ремонтно-механический цех</i>					
72.1. Мастер (по ремонту котлов и трубопроводов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
73.1. Мастер (по ремонту турбинного, химического оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
74.1. Мастер (по ремонту изоляции, обмуровки топок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
75.1. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
76.1. Огнеупорщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
77.1. Котлочист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
78.1. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
79.1. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60.1. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (оперативный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
80.1. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех тепловой автоматики и измерений</i>					
84.1. Мастер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
85.1А(85.2А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

87.1. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Химический цех</i>					
92.1. Аппаратчик химводоочистки, аппаратчик по приготовлению химреагентов (зд. 28)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
93.1. Аппаратчик химводоочистки, аппаратчик по приготовлению химреагентов (зд. 38)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
94.1. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций (сменный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95.1. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию (сменный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
96.1. Лаборант химического анализа (сменный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97.1. Лаборант химического анализа (дневной)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
99.1. Аппаратчик получения углекислоты (7 разр., сменный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
100.1. Аппаратчик получения углекислоты (сменный персонал)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
101.1. Машинист компрессорных установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

102.1. Аппаратчик получения углекислоты, он же испытатель баллонов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
103.1. Аппаратчик получения углекислоты, он же зарядчик огнетушителей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
105.1. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			