

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (1ый этап СОУТ)**

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Красноярский завод синтетического каучука"

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 инженера Производственно-диспетчерский отдел</i>					
34. Диспетчер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Февраль 2015г.	Начальник ПДО	
<i>Участок приготовления эмульгаторов, электролитов (1Б)</i>					
54. Аппаратчик омыления и приготовления химических растворов (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха 9Б	
<i>Цех энергообеспечения и водопровода</i>					
<i>Участок 18-20 - Компрессорная установка</i>					
61. Машинист компрессорных установок (5 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха ЭО и ВО	
62. Машинист компрессорных установок (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха ЭО и ВО	
<i>Участок 18-20 - Аммиачно-холодильная установка</i>					
63. Машинист холодильных установок (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха ЭО и ВО	
<i>Участок 28-50 (паро-тепло-водоснабжение, водоподготовка и производственное канализирование)</i>	Вибрация(общ): Использовать средства виброизоляции и вибропоглощения	Снижение уровня вибрации до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха ЭО и ВО	
<i>Участок 28-50 - Участок водоподготовки</i>					
67. Оператор дистанционного пульта управления в химическом производстве (5 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм	Февраль 2015г	Начальник цеха ЭО и ВО	

Централизованый ремонтный цех							
Участок цеха 18-20							
105А. Слесарь-ремонтник (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума до допустимых норм Снижение тяжести трудового процесса				Начальник ЦРЦ Начальник ЦРЦ	
Участок цеха 28-50							
109А. Слесарь-ремонтник (5 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума до допустимых норм Снижение тяжести трудового процесса				Начальник ЦРЦ Начальник ЦРЦ	
112. Мастер по ремонту	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм				ОМТО Начальник ЦРЦ	
Участок по обработке металлических резанием, ремонта заборной арматуры							
176. Мастер по ремонту	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм				Начальник ЦРЦ	
177. Слесарь-ремонтник (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм				Начальник ЦРЦ	
178А. Токарь (6 разряд)	Шум: Применять средства звукопоглощения и звукоизоляции	Снижение уровня шума до допустимых норм				Начальник ЦРЦ	