

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Иркутский релейный завод»

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
<b>01. Участок переработки пластмасс 1-2</b>					
02601004. Прессовщик изделий из пластмасс	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Участок 1-2 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок 1-2 ООТ и ТБ	
<b>02. Участок гальванической обработки 1-3</b>					
<i>01. 1-3 Участок гальванопокрытий</i>					
02602008. Мастер участка	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	I кв. 2019г.	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
02602009. Аппаратчик очистки сточных вод	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации в зоне дыхания	Постоянно	Участок 1-3 ООТ и ТБ	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Участок 1-3 ООТ и ТБ	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	I кв. 2019г.	РЭП 011	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок 1-3 ООТ и ТБ	
02602011. Травильщик (занятый на работе с кислотами)	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации в зоне дыхания	Постоянно	Участок 1-3 ООТ и ТБ	
02602012. Корректировщик ванн	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	I кв. 2019г.	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
02602014. Гальваник (цинкование-кадмирование; гальваническое никелирование; покрытие олово-висмут)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	I кв. 2019г.	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
	Тяжесть: Автоматизация произ-	Снижение тяжести трудового	II кв.	РМП 007	

	водственных процессов	процесса	2019г.		
02602015. Гальваник (хромирование)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	I кв. 2019г	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
	Тяжесть: Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	II кв. 2019г.	РМП 007	
02602016. Гальваник (химическое никелирование; анодирование; оксидирование; пассивирование; лужение)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	I кв. 2019г	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
	Тяжесть: Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса	II кв. 2019г.	РМП 007	
02602017. Гальваник (золочение)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	I кв. 2019г	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
	Напряженность: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой				
<i>02. 1-3 Участок сборки узлов и плавки стекла</i>					
02602018(). Сборщик электрокерамических изделий	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации в зоне дыхания	I кв. 2019г	Участок 1-3 ООТ и ТБ РЭП 011	
	Микроклимат: Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Постоянно	Участок 1-3 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
<i>03. Опытный участок 020</i>					
02603033. Паяльщик радиодеталей	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
	Напряженность: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой				

<b>04. Механический участок 1-1</b>					
<i>02. 1-1 Группа штамповки</i>					
02604043(02604043-1А; 02604043-2А). Штамповщик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Участок 1-1 ООТ и ТБ	
02604044. Термист на печах	Микроклимат: Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Постоянно	Участок 1-1 ООТ и ТБ	
02604045. Наладчик холодно-штамповочного оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Участок 1-1 ООТ и ТБ	
02604046. Резчик металла на ножницах и прессах	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Участок 1-1 ООТ и ТБ	
<b>05. Инструментальный цех 005</b>					
<i>01. 005 Слесарно-механический участок</i>					
02605054. Токарь	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
02605055(02605055-1А). Шлифовщик сухим способом	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
02605056. Шлифовщик сухим способом	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
02605059. Термист на печах	Микроклимат: Применение средств индивидуальной защиты.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
<i>04. 005 Заготовительный участок</i>					
02605067. Газорезчик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ.	Снижение времени воздействия вредного фактора.	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех 005 ООТ и ТБ	
<b>06. Ремонтно-механическое производство 007</b>					
<i>04. 007 Ремонтный участок механо-заготовительного цеха</i>					
02606078. Токарь	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	

	нальные режимы труда и отдыха	воздействия шума			
<i>06. 007 Участок по изготовлению нестандартного оборудования</i>					
02606081. Электросварщик ручной сварки	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	I кв. 2019г	РЭП 011	
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ.	Снижение времени воздействия вредного фактора.	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
02606082. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ.	Снижение времени воздействия вредного фактора.	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РМП 007 ООТ и ТБ	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	I кв. 2019г.	РЭП 011	
<b>07. Ремонтно-энергетическое производство 011</b>					
<i>03. 011 Компрессорная станция</i>					
02607088. Машинист компрессорных установок	Применение СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
<i>05. 011 Участок по ремонту вентиляции</i>					
02607090. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Применение СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
<i>06. 011 Участок по ремонту сантехнического оборудования</i>					
02607092. Монтажник сани-	Применение СИЗ органов слуха. Орга-	Снижение уровня воздействия	Постоянно	РЭП 011	

тарно-технических систем и оборудования	низывать рациональные режимы труда и отдыха	шума. Снижение времени воздействия шума		ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
02607093. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
	Применение СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
	Применение средств индивидуальной защиты. Установить рациональный режим труда и отдыха	Снижение уровня воздействия вредного фактора. Снижение времени воздействия фактора	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	РЭП 011 ООТ и ТБ	
<b>08. Сборочный цех 010</b>					
<i>03. 010 Участок сборки герметизированных реле</i>					
02608106(02608106-1А). Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
02608109. Паяльщик радиодеталей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Цех 010 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
02608110. Паяльщик радиодеталей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Цех 010 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
02608113. Лудильщик деталей и приборов горячим способом	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Цех 010 ООТ и ТБ	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
02608114. Окрасчик приборов и деталей	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	Цех 010 ООТ и ТБ	
<i>04. 010 Участок сборки открытых реле и соединителей</i>					

02608118. Заливщик компаунда-ми	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
02608119. Паяльщик радиодеталей	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
<b>19. Служба технического контроля качества 726</b>					
<i>03. 726 Группа технического контроля</i>					
02619192. Контролер работ по металлопокрытиям	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				
<b>21. Научно-технический центр 773</b>					
<i>06. 773 Центральная заводская лаборатория</i>					
02621238. Инженер-химик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	II кв. 2019г.	НТЦ ООТ и ТБ РЭП 011	
02621239(). Инженер по охране окружающей среды (эколог)	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	II кв. 2019г.	НТЦ ООТ и ТБ РЭП 011	
02621240. Инженер-лаборант	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно	НТЦ ООТ и ТБ	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	II кв. 2019г.	НТЦ ООТ и ТБ РЭП 011	
02621241. Инженер-металловед	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	II кв. 2019г.	НТЦ ООТ и ТБ РЭП 011	
	Тяжесть: Вредность, присущая данному виду деятельности, является неустраняемой.				