

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Муромский завод радиоизмерительных приборов"

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
Цех 104					
549. Начальник цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г.	ОДТиОС, ОГЗ, ц 104	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОК, ОТиЗ	выполнено
550. Заместитель начальника цеха по производству	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС,	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОК, ОТиЗ	выполнено
551. Старший мастер участка (уч. 101)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016	ц 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено
552. Мастер участка (уч. 101)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено
553. Мастер участка (уч. 401)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено
554. Механик цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено
Техническое бюро	-				
ПДБ	-				
Участок 301					
561. Выбивальщик отливок	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ц 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016	ц. 104, ОДТиОС,	выполнено
562. Газосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 104, ОДТиОС, ОГЗ	выполнено

563. Заливщик металла	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
564А. Обрубщик занятый на обработке литья наждаком и вручную	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС,	Выполнено
565. Стерженщик ручной формовки	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
566. Термист	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
567А. Формовщик ручной формовки участвующий в литье	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
568. Формовщик ручной формовки	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
569. Формовщик ручной формовки	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
570. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
571. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
Участок 401					
572А. Литейщик на машинах для литья под давлением	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	1 кв. 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв 2016г	ч.104, ООТ и ОС	Выполнено

573. Литейщик на машинах для литья под давлением	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
574А. Модельщик по деревянным моделям	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
575А. Обрубщик занятый на обработке литья наждаком и ручную	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
576А. Слесарь-ремонтник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
577. Слесарь-ремонтник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
578. Слесарь-инструментальщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
Участок 101					
580А. Модельщик выплавляемых моделей	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	(Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда)	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОК, ОТ и З	выполнено
Участок 905					
581. Машинист крана (крановщик)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
582. Машинист крана (крановщик)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч.104, ДРТ и ОС	выполнено
583. Огнеупорщик	Усовершенствовать систему вентиля-	Снижение концентрации	2-3 кв 2016г	ч.104, ДРТ и ОС, ОГЭ	выполнено

	ции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС	Выполнено
584. Пультовщик электроплавильной печи	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС	Выполнено
585. Транспортировщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС	Выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	1 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС, ОК, ОТ и З	Выполнено
586А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 104, ОТ и ОС	Выполнено
Цех 116					
590. Старший мастер (уч. 102)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
592. Мастер (уч. 102)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	1 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОК, ОТ и З	Выполнено
ПДБ					
Тех. бюро					
Участок 102					
599А. Литейщик пластмасс	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
600А. Прессовщик изделий из пластмасс	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС	Выполнено
Участок 202					
601. Полировщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС, ОГЭ	Выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016 г	ц. 116, ОТ и ОС	Выполнено

602А. Обработчик изделий из пластмасс	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	1 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОК, ОТ и З	выполнено
<i>Участок 801</i>					
603А. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
604. Слесарь-ремонтник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
<i>Участок 802</i>					
607. Слесарь-ремонтник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
609. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
<i>Участок 905</i>					
613. Уборщик производственных и служебных помещений	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	1 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОК, ОТ и З	выполнено
<i>Столовая «Юбилейная»</i>	-				
<i>Руководство АО «МЗ РИП»</i>	-				
<i>Цех 111</i>					
<i>Участок 311</i>					
643А. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОГЭ	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	1 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС, ОК, ОТ и З	выполнено
<i>Участок 120</i>					
644. Оператор станков с программным управлением	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2016г	ч. 116, ОДТ и ОС	выполнено
<i>Цех 106</i>					
<i>Участок 701</i>					

645. Мастер	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2-3 кв 2016г	ц. 106, ООТиОС, ОГЭ	выполнено
	Установить повышенную оплату труда работников	Компенсация за работу связанную с вредными условиями труда	2-3 кв 2016г.	ц. 106, ООТиОС, ОК, ОТиЗ	выполнено
ОГЭ					
Участок по очистке промышленных стоков					
ОТК					
КИС (Контрольно-испытательная станция)					
Цех 633					
Участок 301					

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
(должность)

(подпись)

Мошнин А.К.
Ф.И.О.

26.10.15
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. начальника ООТиОС
(должность)

(подпись)

Кривобоков Ю.В.
(Ф.И.О.)

05.10.15
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома
(должность)

(подпись)

Назарова В.Н.
Ф.И.О.

28.10.15
(дата)

Главный бухгалтер
(должность)

(подпись)

Овсянникова Е.Л.
(Ф.И.О.)

22.10.15
(дата)

Зам. начальника ОТиЗ
(должность)

(подпись)

Черненко А.В.
(Ф.И.О.)

21.10.15
(дата)

Начальник ОК
(должность)

(подпись)

Махайков В.А.
(Ф.И.О.)

05.10.15
(дата)

Инженер ООТиОС
(должность)

(подпись)

Нефедова Е.В.
(Ф.И.О.)

05.10.15
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда

1930

(подпись)

Зайцев Д.Н.

26.08.15

