

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Завод «Прибор»

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
СЛУЖБА ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА - ГЛАВНОГО КОНСТРУКТОРА (ГВ-РВ)					
<i>В00298 СЛУЖБА ЗАМ.ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА ПО ИНФРАСТРУКТУРЕ</i>					
ЭЛЕКТРОРЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК [В00334]					
<i>В00337 - Компрессорная станция</i>					
7. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКИЙ УЧАСТОК [В00331]					
9. Слесарь-сантехник 5 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
УЧАСТОК ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ [В00342]					
14. Лаборант химического анализа 4 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
СЛУЖБА ЗАМ. ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ПО ПРОИЗВОДСТВУ					
МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО [В00243]					
<i>В00027 - Механический участок</i>					
22. Машинист моечных машин 4	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			

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
разряда					
<i>В00024 - Участок специальных элементов</i>					
36. Пескоструйщик 4 разряда	Использовать СИЗ ОД	Уменьшение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
<i>БЮРО ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА [В00309]</i>					
<i>Участок подготовки производства [В00314]</i>					
47. Шлифовщик (металлических изделий сухим способом) 5 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
<i>В00028 - Сборочный участок</i>					
49. Маляр 4 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Варщик электроизоляционных лаков, смол и мастик 4 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
52. Испытатель деталей и приборов 5 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
53. Испытатель деталей и приборов 6 разряда	Применение сертифицированных СИЗ	Снижение уровня шума			
55. Паяльщик 5 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58. Слесарь-электромонтажник 4 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
59. Слесарь-электромонтажник 5 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО КОНТРОЛЁРА КАЧЕСТВА - НАЧАЛЬНИКА ОТДЕЛА ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ</i>					
<i>ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО</i>					

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>КОНТРОЛЯ [В00220]</i>					
<i>В00301 - Участок контроля механики</i>					
65. Контролер по термообработке 4 разряда	Использование СИЗ ОД	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>В00302 - Участок контроля сборки</i>					
66. Контролер электромонтажных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 31.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
И.о. заместителя главного инженера по инфраструктуре

(должность)

(подпись)

Сурнин С.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела труда и зарплаты

(должность)

(подпись)

Тарева Л.П.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник службы персонала и делопроизводства

(должность)

(подпись)

Мустафина Н.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Семеров Е.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Балыков А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2820

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Вайчулис Нина Евгеньевна

(Ф.И.О.)

(дата)