

Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда (отчет утвержден 14.04.2017)

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
|---|--|---|-----------------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Отдел 82 испытатель электрических машин, аппаратов и приборов (на вибростенде) | Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума. | постоянно | Отдел 82, 99 | Выполнено 14.04.2017 |
| Отдел 93 инженер-лаборант (химическая лаборатория-направление: органическая химия) | Учитывая работу во вредных условиях труда рекомендуется сохранить за работником право на получение молока, строго соблюдать периодическое прохождение медицинских осмотров. | Снижение вредного воздействия химического фактора | постоянно | Отдел 93, 99 | Выполнено 14.04.2017 |
| лаборант химического анализа (химическая лаборатория-направление: органическая химия) | Учитывая работу во вредных условиях труда рекомендуется сохранить за работником право на получение молока, строго соблюдать периодическое прохождение медицинских осмотров. | Снижение вредного воздействия химического фактора | постоянно | Отдел 93, 99 | Выполнено 14.04.2017 |
| инженер-химик (лаборатория охраны окружающей среды) | Учитывая работу во вредных условиях труда рекомендуется строго соблюдать периодическое прохождение медицинских осмотров. | Снижение вредного воздействия химического фактора | постоянно | Отдел 93, 99 | Выполнено 14.04.2017 |

| | | | | | |
|----------------------------------|--|---|-----------|------------|-------------------------|
| Цех 30 термист на установках ТВЧ | Соблюдать защиту организма от перегрева путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости верхних дыхательных путей. Соблюдать рациональный питьевой режим. | Нормализация микроклимата | постоянно | Цех 30 | Выполнено 14.04.2017 |
| | Учитывая неблагоприятное воздействие неионизирующего излучения на работника рекомендуется строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. | Снижение вредного воздействия неионизирующего излучения | постоянно | Цех 30, 99 | Выполнено 14.04.2017 |
| кузнец на молотах и прессах | Соблюдать защиту организма от перегрева путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности дыхательных путей. Соблюдать рациональный питьевой режим. | Нормализация микроклимата | постоянно | Цех 30 | Выполнено 14.04.2017 |
| | Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума и вибрации на работника. Использовать средства индивидуальной защиты от вибрации. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров. Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума и вибрации | постоянно | Цех 30, 99 | Выполнено 14.04.2017 |

Начальник ООТ



личная подпись

04.05.2017

дата

Э.Д-Н. Амаханова

инициалы, фамилия