Ц Е Х №10 УТВЕРЖДАЮ

 П Л А Н Начальник цеха

 05.2017 №19-210-30/ С.М. Шивырталов

мероприятий по улучшению условий и охраны труда

по результатам СОУТ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№п.п. | Наименование структурного подразделения цеха, номер карты СОУТ рабочего места, профессия (должность) | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **Цех № 10** |
|  | ***Участок № 1*** |  |  |  |  |  |
|  | 210.001.03. Инженер-технолог  | Модернизировать систему искусственного освещения на **РМ инженера-технолога в ком. № 9** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетик цеха |  |
| 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.01. Мастер | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.02. Прессовщик на гидропрессах | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены менее 870 кг и с пола менее 435 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.03. Токарь | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены менее 435 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.04. Станочник широкого профиля | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**-Фрезерный станок 6Т82Г-1****- Токарный станок ИТ-42** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены менее 435 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.05. Лакировщик жести и труб | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**- Линия нанесения ЛКП, корп. 3****- Склад готовой продукции, корп. 3** | Улучшение освещенности рабочей поверхности общей/комбинирован-ной | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой (до2-х раз в час) менее 30 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.06. Оператор станков с программным управлением | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**-Токарный станок17А20ПФ40 SIMENS, корп. 3** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены менее 435 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.07. Комплектовщик сырья, материалов и готовой продукции | Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**-Склад готовой продукции.** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой менее 10 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.010.08. Машинист компрессорных установок | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | 210.059.02. Станочник широкого профиля | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**-Фрезерный станок 6Т82Г-1****-Токарный станок ИТ-42** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой (до2-х раз в час) менее 30 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №1 |  |
|  | ***Участок № 3*** |  |  |  |  |  |
|  | 210.030.03. Плавильщик металла и сплавов | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| 1.Выдать СИЗ от воздействия конвективной теплоты.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия нагревающего микроклимата | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены менее 435 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
|  | 210.030.04. Токарь | Модернизировать систему искусственного освещения на РМ: **Станок токарно-винторезный 1М63Ф101****-Станок токарно-винторезный 1М63****-Станок токарно-карусельный 1531М** | Улучшение освещенности рабочей поверхности общей/комбинирован-ной | 31.12.2017 | Энергетикцеха |  |
| 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой (до2-х раз в час) менее 30 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий – через каждые 50 минут работы перерыв 10 мин.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
|  | 210.030.05. Комплектовщик сырья, материалов и готовой продукции | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
|  | 210.030.08. Дефектоскопист рентгено -, гаммаграфирования | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой (до2-х раз в час) менее 30 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. |  |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Инженер ПП старший участка №3 |  |
|  | ***Группа сопровождения производства*** |  |  |  |  |  |
|  | 210.001.06. Технолог | 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.002.01. Механик цеха | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.003.01. Энергетик цеха | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.008.01. Мастер (по инструменту) | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД;2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.008.02. Кладовщик инструментальной кладовой (загрязненного инструмента) | 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой менее 10 кг при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
|  | 210.008.03. Слесарь-инструментальщик (загрязненного инструмента) | Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**Сверлильный станок 2М135.****Инструментальная мастерская:****- ремонт техоснастки;****- ремонт инструмента;****- верстак.** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2018 | Энергетик цеха |  |
| 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой менее 30 кг и менее 15 кг в течении смены при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
|  | 210.008.04. Токарь (загрязненный инструмент) | Модернизировать систему искусственного освещения на РМ:**-Токарно-винторезный станок 16Д20, корп. 3****-Заточной станок Д961, корп. 3** | Улучшение освещенности рабочей поверхности | 31.12.2017 | Энергетик цеха |  |
| 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по совершенствованию технологического процесса | Снижение уровня локальной вибрации | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
|  | 210.008.05. Шлифовщик (загрязненный инструмент) | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой менее 30 кг и менее 15 кг в течение смены при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
| Провести организационную работу по совершенствованию технологического процесса | Снижение уровня локальной вибрации | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер (по инструменту) |  |
|  | 210.074.01. Мастер службы/Мастер по подготовке производства | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.074.02. Транспортировщик | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер по подготовке производства |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер по подготовке производства |  |
| Провести организационную работу по автоматизации и механизации ручного труда для снижения массы поднимаемого и перемещаемого груза вручную при чередовании с другой работой менее 30 кг и менее 15 кг в течение смены при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер по подготовке производства |  |
| Провести организационную работу по снижению времени нахождения в рабочей позе стоя менее 60% рабочего времени при выполнении производственных заданий. | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер по подготовке производства |  |
| Провести организационную работу по снижению количества наклонов корпуса (вынужденных более 30О) до 100 за смену при выполнении производственных заданий.  | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Мастер по подготовке производства |  |
|  | 210.009.01. Инженер по подготовке производства | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
|  | 210.009.02. Инженер по подготовке производства старший (участок № 1) | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно при выдаче производственного задания работнику. | Начальник цеха |  |
| Модернизировать систему искусственного освещения **на РМ****инженера по подготовке производства старшего, ком. № 9в** | Улучшение освещенности рабочей поверхности  | 31.12.2017 | Энергетик цеха |  |
|  | ***Общее руководство*** |  |  |  |  |  |
|  | 210.099.01. Начальник цеха | 1.Выдать СИЗ органов слуха.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия шума | 1. 15.05.20172. Постоянно  | Начальник цеха |  |
| 1.Выдать СИЗОД.2. Провести организационную работу по снижению нахождения работника во вредных условиях труда при выполнении производственных заданий.  | Снижение воздействия ионизирующего излучения | 1. 15.05.20172. Постоянно  | Начальник цеха |  |

Технолог цеха В.Ю. Митрофанов

СОГЛАСОВАНО:

Специалист по ОТ ООТиПБ СРПБ ОТи ОС С.В. Бочаров

Председатель цехового комитета ППО Д.С. Кропотин

Энергетик цеха А.А. Миллер

