Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Обособленное структурное подразделение "Чебоксарские электрические сети" Общество с ограниченной ответственностью "Коммунальные технологии"

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Аппарат управления*** |  |  |  |  |  |
| ***Заволжский район электрических сетей*** |  |  |  |  |  |
| 2. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 3А(3-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 4. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Марпосадский район электрических сетей*** |  |  |  |  |  |
| 5. Начальник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 6. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 8. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 9А(9-1А; 9-2А; 9-3А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Материальный склад № 2*** |  |  |  |  |  |
| 13А(13-1А). Грузчик (2 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Оперативно-диспетчерская служба*** |  |  |  |  |  |
| 18А(18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 18-5А; 18-6А; 18-7А; 18-8А). Электромонтер оперативно-выездной бригады (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 19А(19-1А; 19-2А; 19-3А; 19-4А; 19-5А; 19-6А; 19-7А; 19-8А; 19-9А). Электромонтер оперативно-выездной бригады (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Отдел информационных технологий и телекоммуникаций*** |  |  |  |  |  |
| 23. Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Отдел планирования ремонтных работ*** |  |  |  |  |  |
| ***Производственно-технический отдел*** |  |  |  |  |  |
| ***Ремонтно-механический цех*** |  |  |  |  |  |
| *Ремонтно-механический участок* |  |  |  |  |  |
| 32. Токарь (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 33. Слесарь-сантехник (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 34. Слесарь-сантехник (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 35. Плотник (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
| 36А(36-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 37. Кузнец ручной ковки (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по ремонту трансформаторов* |  |  |  |  |  |
| 38. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 39. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 40А(40-1А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 41. Электрогазосварщик (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Сектор надежности, промышленной безопасности и охраны труда*** |  |  |  |  |  |
| ***Служба воздушных линий*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту ВЛ* |  |  |  |  |  |
| 46А(46-1А; 46-2А; 46-3А; 46-4А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 47А(47-1А). Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации ВЛ г. Чебоксары* |  |  |  |  |  |
| 48А(48-1А; 48-2А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 49А(49-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации ВЛ п. Южный* |  |  |  |  |  |
| 50А(50-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Служба кабельных линий*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по надзору за трассами кабельных сетей* |  |  |  |  |  |
| *Участок по приемке кабельных линий* |  |  |  |  |  |
| *Участок: Калининский район* |  |  |  |  |  |
| 57А(57-1А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 58А(58-1А; 58-2А; 58-3А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| *Участок: Ленинский район* |  |  |  |  |  |
| 59А(59-1А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 60А(60-1А; 60-2А; 60-3А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| *Участок: Московский район* |  |  |  |  |  |
| 61. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 62А(62-1А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 63А(63-1А; 63-2А; 63-3А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| ***Служба подстанций*** |  |  |  |  |  |
| *Участок по ремонту и эксплуатации РП* |  |  |  |  |  |
| 69А(69-1А; 69-2А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации ТП (Калининский район)* |  |  |  |  |  |
| 71А(71-1А; 71-2А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 72. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации ТП (Ленинский район)* |  |  |  |  |  |
| 73А(73-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 74. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 75. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Участок по эксплуатации ТП (Московский район)* |  |  |  |  |  |
| 76А(76-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 77. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 78. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Служба подстанций 110/6 кВ*** |  |  |  |  |  |
| 80А(80-1А; 80-2А; 80-3А; 80-4А). Электромонтер по обслуживaнию подстанции (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 81А(81-1А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Служба релейной защиты и автоматики*** |  |  |  |  |  |
| 84А(84-1А; 84-2А). Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Цех строительства и реконструкции*** |  |  |  |  |  |
| 89А(89-1А; 89-2А; 89-3А; 89-4А; 89-5А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 90А(90-1А; 90-2А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
| 91. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 92А(92-1А). Маляр (3 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 93. Маляр (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 94. Штукатур (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Цивильский район электрических сетей*** |  |  |  |  |  |
| 95. Начальник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 96. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 98А(98-1А). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 99. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 100. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (4 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| ***Электротехническая лаборатория*** |  |  |  |  |  |
| 102. Инженер (по испытаниям и измерениям) (1 категории) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 103А(103-1А; 103-2А; 103-3А; 103-4А; 103-5А). Электромонтер по испытаниям и измерениям (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 104. Лаборант химического анализа | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами  |  |  |  |

Дата составления: 23.12.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Директор - главный инженер |  |  |  | Нефедов А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начальник службы подстанций |  |  |  | Фирсов А.А. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | Ф.И.О. |  | (дата) |
| Начальник службы кабельных линий |  |  |  | Мишуркин Н.Н. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Начальник службы воздушных линий |  |  |  | Кочков Д.С. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Ведущий специалист по ОТ и ПБ |  |  |  | Петров В.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Ведущий специалист по кадрам отдела управления персоналом ООО "Коммунальные технологии" |  |  |  | Богданова Н.В. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |
| Председатель первичной профсоюзной организации ООО "Коммунальные технологии"  |  |  |  | Краснов В.Ф. |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3341 |  |  |  | Лукичев Дмитрий Олегович |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  | (дата) |