

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Бийскэнерго"

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|-----------------------------------|-----------------|--|----------------------|
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| <i>Руководство</i> | | | | | |
| <i>Персонал при руководстве</i> | | | | | |
| <i>Отдел охраны труда и техники безопасности</i> | | | | | |
| 7. Начальник отдела | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 8. Заместитель начальника отдела | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 9. Ведущий инженер по техническому надзору | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 10. Ведущий инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 11. Ведущий инженер по охране труда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 12. Ведущий инженер по пожарной безопасности | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Оперативно-диспетчерская служба</i> | | | | | |
| <i>Отдел общестанционных востановочных работ</i> | | | | | |
| <i>Турбинный цех</i> | | | | | |
| 24. Начальник цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 25. Заместитель начальника цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 26. Ведущий инженер по ремонту | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 27А. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 30А. Начальник смены цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 35А. Старший машинист турбинного отделения 7 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |

| | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|
| 45А. Машинист паровых турбин 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 61А. Машинист паровых турбин 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 66А. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 71А. Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 81А. Машинист береговых насосных станций 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 86А. Машинист компрессорных установок 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| <i>Административно-хозяйственный отдел</i> | | | |
| <i>Отдел капитального строительства</i> | | | |
| <i>Транспортный цех</i> | | | |
| 107. Водитель автомобиля 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 108. Водитель погрузчика 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 110. Машинист крана автомобильного 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 112. Машинист экскаватора 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 113. Тракторист 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 114. Тракторист 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 115. Тракторист 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 116. Тракторист 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 117. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 118. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 119. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |

| | | | |
|---|---|---|--|
| 120. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 121. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 122. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 123. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 124. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 126. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 127. Водитель автомобиля 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 128. Машинист погрузочной машины 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| | | Снижение тяжести трудового процесса | |
| | | | |
| 161А. Аппаратчик гашения извести 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 166А. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | |
| | | | |
| 202А. Лаборант химического анализа 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| | | | |
| 209. Начальник отдела | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 210. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 211. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| 212А. Инженер 2 категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
| Лаборатория неразрушающего контроля | | | |

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
| 214. Начальник лаборатории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 215А. Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| <i>Отдел наладки и испытаний ТМО</i> | | | | |
| 219А. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 222. Инженер 1 категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| <i>Отдел управления материально-техническими ресурсами</i> | | | | |
| <i>Производственно-технический отдел</i> | | | | |
| <i>Группа учета</i> | | | | |
| <i>Группа общестанционных воров</i> | | | | |
| <i>Отдел по управлению персоналом</i> | | | | |
| <i>Производственный участок</i> | | | | |
| <i>Бригада по техническому обслуживанию и ремонту грузоподъемных кранов и механизмов</i> | | | | |
| 247А. Слесарь-ремонтник 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 251. Электромеханик по лифтам 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 252. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 253А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Бригада по комплексному хозяй- ственному обслуживанию ин- женерных сетей | | | | | | | | |
| 256. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| 257. Слесарь-сантехник 6 раз- ряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| 258. Слесарь-ремонтник 5 раз- ряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами | | | | | | |
| 259А. Слесарь-сантехник 5 раз- ряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| 261. Электрогазосварщик 4 раз- ряда | Химический: Использовать СИЗ | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами | | | | | | |
| | УФ-излучение: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздей- ствия | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | | | |
| Бригада по комплексному обслу- живанию зданий и сооружений | | | | | | | | |
| 262. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| 263. Столяр 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами | | | | | | |
| 264А. Штукатур-маляр 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами | | | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | | | |
| 268А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зда- ний 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздей- ствия шума | | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|
| | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 272. Столяр 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 тяжести трудового процесса | | |
| <i>Бригада погрузочно-разгрузочных работ</i> | | | | | |
| 273. Мастер | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 274А. Машинист крана (крановщик), занятый на ремонте котельного и турбинного оборудования 6 разряда | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 276А. Машинист крана (крановщик), занятый на ремонте котельного и турбинного оборудования 5 разряда | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 281А. Стропальщик 5 разряда | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 285. Водитель погрузчика 4 разряда | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 286А. Слесарь-ремонтник 4 разряда | | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| <i>Отдел подготовки проведения ремонта</i> | | | | | |
| <i>Группа планирования и отчетности</i> | | | | | |
| <i>Сметная группа</i> | | | | | |
| <i>Группа технологического контроля</i> | | | | | |
| <i>Отдел делопроизводства</i> | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| <i>Экономический отдел</i> | | | | | |
| <i>Цех складской обработки</i> | | | | | |
| 316А. Стропальщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| <i>Котельный цех</i> | | | | | |
| 321. Начальник цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 322. Заместитель начальника цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 323. Ведущий инженер по ремонту | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 324. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 327А. Начальник смены цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 332А. Старший машинист котельного оборудования 7 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 341А. Машинист котлов 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 368А. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 390А. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 395А. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| 402. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 403А. Машинист-обходчик по котельному оборудованию 3 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 | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| | Участок ГЗУ | | | |
| 419. Электрогазосварщик 5 разряда | Химический: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | УФ-излучение: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | |
| 420А. Монтажник механического оборудования гидротехнических сооружений 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 422А. Монтажник механического оборудования гидротехнических сооружений 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 424. Электрогазосварщик 4 разряда | Химический: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | УФ-излучение: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | |
| Производственно-конструкторский отдел | | | | |
| 426А. Ведущий инженер-конструктор | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 428А. Инженер-конструктор I категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| Топливо-транспортный цех | | | | |
| 445А. Машинист бульдозера 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| 458. Машинист крана (крановщик) 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 459А. Машинист вагоноопрокидывателя 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 475А. Машинист пробоборочной машины 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 485А. Машинист вагоноопрокидывателя 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 тяжести трудового процесса | | |
| Сектор по приемке и учету топлива | | | | |
| Участок железнодорожного транспорта | | | | |
| 538А. Машинист тепловоза 6 разряда | 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 | | |
| 545. Монтер пути 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 546А. Монтер пути 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 549А. Составитель поездов 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 554А. Помощник машиниста тепловоза 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации | | |
| Бригада по техническому обслуживанию бульдозерной техники | | | | |
| 556. Мастер по ремонту оборудования топливозодачи | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| 557А. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 559. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| Цех тепловой автоматики и измерений | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 560. Начальник цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| 561. Заместитель начальника цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Участок ремонта и наладки АСУТП</i> | | | | | |
| 564. Ведущий инженер по автоматизированным системам управления производством | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 565А. Инженер по автоматизированным системам управления производством 1 категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Участок по эксплуатации средств ТАИ</i> | | | | | |
| 574А. Инженер по автоматизированным системам управления производством 2 категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 579А. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании оборудования котельного, турбинного и топливopодачи 7 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 583А. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании оборудования котельного, турбинного и топливopодачи 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|--|--|--|
| 586А. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании оборудования котельного, турбинного и топливоподдачи 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 590А. Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций, занятый на обслуживании оборудования котельного, турбинного и топливоподдачи 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Участок по техническому обслуживанию и ремонту средств тепловой автоматики и измерений</i> | | | | | |
| 593А. Старший мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту систем диспетчерского управления</i> | | | | | |
| 595. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 596А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподдачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 598А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподдачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту автоматических систем регулирования</i> | | | | | |
| 601. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|--|--|--|
| 602А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливной подачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 604А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливной подачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 606. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту технологических защит и сигнализаций</i> | | | | | |
| 607. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 608А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 610А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Группа по ремонту контрольно-измерительных приборов метрологии</i> | | | | | |
| 614. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 615А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автома- | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|--|--|--|
| тики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | | | | | | |
| 618А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| <i>Группа по ремонту контрольно-измерительных приборов расхода, уровня, давления</i> | | | | | | |
| 621. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 622. Электрогазосварщик 6 разряда | Химический: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| | УФ-излучение: Использовать СИЗ | Снижение вредного воздействия | | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 623. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 624А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 628А. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (оборудования: котельного, турбинного, топливоподачи) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| Юридический отдел | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Группа по работе с дебиторской задолженностью в сфере теплоснабжения | | | | | | |
| Электрический цех | | | | | | |
| 636. Начальник цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 637. Заместитель начальника цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| Участок по ремонту электро-технического оборудования | | | | | | |
| Бригада по техническому обслуживанию и ремонту распределительных устройств | | | | | | |
| 640А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, занятый на ремонте и обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподдачи при условии применения твердого топлива и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| Бригада по обслуживанию кабельного хозяйства | | | | | | |
| 644А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий котельного, турбинного, топливоподдачи и пылеприготовления 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| 646А. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий котельного, турбинного, топливоподдачи и пылеприготовления 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |
| Бригада по обслуживанию световой освещенности | | | | | | |
| 649. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, занятый на ремонте и | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| <p>обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи при условии применения твердого топлива и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 6 разряда</p> | | | | | |
| <p>650А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, занятый на ремонте и обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи при условии применения твердого топлива и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 5 разряда</p> | <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение времени воздействия шума</p> | | | |
| <p>652. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций, занятый на ремонте и обслуживании котельного, турбинного (парогазотурбинного) оборудования, оборудования топливоподачи при условии применения твердого топлива и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики 4 разряда</p> | <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение времени воздействия шума</p> | | | |
| <p><i>Электротехническая лаборатория</i></p> | | | | | |
| <p><i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту главной схемы</i></p> | | | | | |
| <p>657. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда</p> | <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | | | |
| <p>658. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда</p> | <p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|--|--|--|
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту механизмов возбуждения и генераторов</i> | | | | | | |
| 660. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| <i>Группа высоковольтных испытаний</i> | | | | | | |
| 662. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| 663. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| <i>Группа измерений</i> | | | | | | |
| 665. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| 666. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту механизмов собственных нужд 1-3 очереди</i> | | | | | | |
| 668. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| 669. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| 670. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту механизмов собственных нужд 4 очереди</i> | | | | | | |
| 672. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |
| 673. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| 674. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| <i>Группа по техническому обслуживанию и ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики собственных нужд</i> | | | | |
| 676. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 677. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 678. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| <i>Участок по эксплуатации электротехнического оборудования</i> | | | | |
| 687А. Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (заявитель на обслуживание и ремонте котельного, турбинного (пароготурбинного) оборудования, оборудования топливopодачи, пылеприготовления и обеспечивающих его работу средств измерений и автоматики) 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 704А. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций (котельного, турбинного, топливopодачи) 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 716. Аккумуляторщик 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | |
| 718. Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 719. Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 720. Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |

| | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| 721. Водитель погрузчика 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | |
|------------------------------------|---|-----------------------------------|--|

Дата составления: 09.09.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) _____ (дата)
 Щукин Андрей Анатольевич
 Ф.И.О.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер _____ (подпись) _____ (дата)
 Коханович Юрий Викторович
 Ф.И.О.

Начальник отдела по управлению персоналом _____ (подпись) _____ (дата)
 Марченко Юлия Олеговна
 Ф.И.О.

Начальник отдела охраны труда и техники безопасности _____ (подпись) _____ (дата)
 Лесных Александр Сергеевич
 Ф.И.О.

Начальник юридического отдела _____ (подпись) _____ (дата)
 Бадин Владимир Вячеславович
 Ф.И.О.

Ведущий инженер по охране труда _____ (подпись) _____ (дата)
 Феденев Алексей Олегович
 Ф.И.О.

Председатель первичной профсоюзной организации _____ (подпись) _____ (дата)
 Горшунов Кирилл Игоревич
 Ф.И.О.

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

1397 _____ (подпись) _____ (дата)
 Шестухин Никита Семенович
 Ф.И.О.

(№ в реестре экспертов)