

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии», Филиал ПАО «ОГК-2» - Ставропольская ГРЭС

| 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 |
| Пресс-секретарь (ПС) | | | | | |
| 303. Пресс-секретарь | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Санитарно-промышленная лаборатория (СПЛ) | | | | | |
| 196. Начальник лаборатории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Финансово-экономическое управление (ФЭУ). Планово-экономический отдел (ПЭО) | | | | | |
| 304. Специалист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Отдел ресурсов (ОР). Группа по согласованию стоимости МТР (ГСС МТР) | | | | | |
| 305. Руководитель группы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Отдел ресурсов (ОР). Складское хозяйство (СХ) | | | | | |
| 306. Товаровед | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Отдел хозяйственного обеспечения и заказчика клининговых услуг (ОХО и ЗКУ) | | | | | |
| 307. Специалист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Отдел экономической и информационной безопасности (ОЭИБ). Группа информационной безопасности (ГИБ) | | | | | |
| 308. Ведущий специалист | Рекомендации по улучшению условий | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| | труда: не требуются | | | | |
| Котлотурбинный цех (КТЦ). Общецеховой персонал | | | | | |
| 21. Ведущий инженер-технолог | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 22А(23А). Инженер-технолог I категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 309. Специалист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Котлотурбинный цех (КТЦ). Оперативный персонал | | | | | |
| 26. Начальник смены цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 27А(28А; 29А; 30А). Старший машинист энергоблоков | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 31А(31-1А; 31-2А; 31-3А; 31-4А). Машинист энергоблока 8 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 32А(32-1А; 32-2А; 32-3А; 32-4А; 32-5А). Машинист-обходчик по турбинному оборудованию 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 33А(33-1А; 33-2А; 33-3А; 33-4А; 33-5А). Машинист-обходчик по котельному оборудованию 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |

| | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 34. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 36. Оператор котельной 3 разряда | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Служба эксплуатации | | | | | |
| 41. Начальник смены цеха | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 39. Инженер I категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 310. Инженер | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 42А(42-1А; 42-2А; 42-3А; 42-4А). Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 7 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 43А(43-1А; 43-2А). Старший электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций 7 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 40. Инженер по инфракрасной | Организовать рациональные режимы | Снижение времени | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| термографии I категории | труда и отдыха | воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 44. Аппаратчик электролиза 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 45. Аппаратчик масловохозяйства 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 311. Специалист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 46. Аккумуляторщик 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Бригада высоковольтных испытаний | | | | | |
| 72. Мастер высоковольтной лаборатории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 73. Инженер II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 74. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4, 5, 7, 8 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Ремонтный персонал. Служба релейной защиты и автоматики | | | | | |
| 48. Заместитель начальника цеха | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 49. Старший мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |

| | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 50. Старший мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 51. Ведущий инженер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 52. Инженер I категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 312. Инженер III категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| <i>Электрический цех (ЭЦ). Бригада главной схемы открытых распределительных устройств</i> | | | | | |
| 54. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 56А(57А). Инженер II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 55. Инженер III категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 58. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 58-1. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| Электрический цех (ЭЦ). Бригада главной схемы блоков | | | | | |
| 59. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 313. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Бригада собственных нужд блоков | | | | | |
| 63. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Бригада собственных нужд внешних объектов и пожаротушения | | | | | |
| 65. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 66. Инженер II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 67. Инженер-электроник II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| Электрический цех (ЭЦ). Бригада средств электрических измерений | | | | | |
| 69. Мастер | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 70. Инженер-метролог I | Организовать рациональные режимы | Снижение времени | | | |

| | | | | | |
|---|---|--------------------------------------|--|--|--|
| категории | труда и отдыха | воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 71. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 71-1. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| <i>Цех тепловой автоматики и измерений (ЦТАИ). Общепроизводственный персонал</i> | | | | | |
| 314. Техник II категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Цех тепловой автоматики и измерений (ЦТАИ). Группа программного обеспечения</i> | | | | | |
| 315. Инженер-программист III категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| <i>Цех топливоподачи (ЦТП). Оперативный персонал</i> | | | | | |
| 16. Машинист насосных установок 5 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 17А(17-1А). Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| <i>Службы организации технических сервисов (СОТС)</i> | | | | | |
| 174. Начальник службы | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Службы организации технических сервисов (СОТС). Отдел ремонта основного и вспомогательного оборудования (ОР)</i> | | | | | |
| 176. Заместитель начальника | Рекомендации по улучшению условий | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| службы (по химическому и общестанционному оборудованию) | труда: не требуются | | | | |
| 316. Заместитель начальника службы (по котельному оборудованию) | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 177A(117-1A). Ведущий инженер-технолог (по турбинному оборудованию) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 317. Инженер-технолог (по турбинному оборудованию) II категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Производственно-технический отдел (ПТО)</i> | | | | | |
| 318A(318-1A). Специалист | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Цех наладки и испытаний (ЦНИ). Турбинная и общестанционная группа</i> | | | | | |
| 80. Техник II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 319. Техник | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 82A(82-1A). Лаборант химического анализа 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| <i>Цех наладки и испытаний (ЦНИ). Котельная группа</i> | | | | | |
| 83. Инженер I категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 84. Техник II категории | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы | Снижение времени | | | |

| | труда и отдыха | воздействия фактора | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 85A(85-1A; 85-2A). Лаборант химического анализа 3 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| <i>Цех наладки и испытаний (ЦНИ). Группа вибродиагностики</i> | | | | | |
| 87A(88A). Мастер по ремонту оборудования (котельного и турбинного) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| 89. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 6 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Отдел охраны окружающей среды (ООС)</i> | | | | | |
| 320. Начальник отдела | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| 321A(322A; 323A). Инженер по охране окружающей среды (эколог) II категории | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |
| <i>Цех общестанционных работ (ЦОР). Бригада по ремонту грузоподъемных механизмов</i> | | | | | |
| 324. Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| <i>Служба охраны труда и производственного контроля (СОТиПК).</i> | | | | | |
| 325. Ведущий инженер по промышленной безопасности | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются | | | | |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|
| Химический цех (ХЦ). Оперативный персонал | | | | |
| 164. Лаборант химического анализа 4 разряда | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия фактора | | |

Дата составления: 30.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора - главный инженер
Д.А.Деркач
(подпись)

Деркач Вячеслав Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ремонту
П.А.Панков
(подпись)

Панков Александр Вячеславович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации
Ф.М.Филаретов
(подпись)

Филаретов Павел Михайлович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Службы охраны труда и производственного контроля
А.А.Глазденев
(подпись)

Глазденев Андрей Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ППО Ставропольской ГРЭС
Т. Федоров
(подпись)

Немченко Галина Васильевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Начальник Управления по работе с персоналом
У.Шариф
(подпись)

Новиков Алексей Алексеевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Начальник Санитарно-промышленной лаборатории
Л.И.Тихонова
(подпись)

Тихонова Наталья Викторовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Начальник Финансово-экономического управления
С.В.Розин
(подпись)

Розин Сергей Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Начальник Управления
ресурсообеспечения и общих вопросов
(должность)

Начальник отдела ресурсов Управления
ресурсообеспечения и общих вопросов
(должность)

Начальник отдела хозяйственного
обеспечения и заказчика клининговых
услуг Управления ресурсообеспечения
и общих вопросов
(должность)

Начальник Отдела экономической и
информационной безопасности
(должность)

Начальник Котлотурбинного цеха
(должность)

ЗИ Начальник Электрического цеха
(должность)

Начальник Цеха тепловой автоматики и
измерений
(должность)

Начальник Цеха топливоподачи
(должность)

Начальник Службы организации
технических сервисов
(должность)

Начальник Производственно-
технического отдела
(должность)

Начальник Цеха наладки и испытаний
(должность)

Начальник Отдела охраны окружающей
среды
(должность)

Начальник Цеха общестанционных
работ
(должность)


(подпись)

Мерзляков Александр Михайлович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Васильев Олег Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Ревазова Татьяна Алихановна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Гриценко Юрий Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Михин Алексей Васильевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))
Березинов Валентин Анатольевич
Кочковой Алексей Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Пожидаев Андрей Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Польшин Александр
Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Иваньков Сергей Иванович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Ивашов Сергей Анатольевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Лысаченко Юрий Григорьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Алексина Ангелина Валерьевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)


(подпись)

Бунин Юрий Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025
(дата)

Начальник Химического цеха

(должность)

(подпись)

Лаптев Вячеслав Геннадьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Осак Светлана Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.01.2025

(дата)

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

4692

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ольховатов Дмитрий Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

30.08.24

(дата)