

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал публичного акционерного общества "Россети Центр" - "Брянскэнерго"

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
<b>01. Клинцовский район электрических сетей.</b>					
01. Пункт работы с потребителями					
<b>02. Брянский район электрических сетей.</b>					
01. Бригада по диагностике электрооборудования № 2					
204/22.02.01.03. Электромонтер по испытанием и измерениям 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
02. Оперативно-выездная бригада					
<b>03. Жуковский район электрических сетей.</b>					
01. Бригада по диагностике электрооборудования					
204/22.03.01.05. Электромонтер по испытанием и измерениям 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>04. Ступродубский район электрических сетей.</b>					
01. Оперативно-выездная бригада					
<b>05. Суражский район электрических сетей.</b>					
01. Оперативно-выездная бригада					
<b>06. Выгоничский район электрических сетей.</b>					
01. Производственно-техническая группа					
<b>07. Севский район электрических сетей.</b>					
01. Оперативно-выездная бригада					

<b>08. Климовский район электрических сетей</b>						
<b>01. Оперативно-выездная бригада</b>						
204/22.08.01.11. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<b>09. Поченковский район электрических сетей</b>						
<b>01. Оперативно-выездная бригада</b>						
<b>10. Погарский район электрических сетей</b>						
<b>01. Оперативно-выездная бригада</b>						
<b>11. Исполнительный аппарат филиала</b>						
<b>01. Центр управления производственными активами, технического перевооружения и реконструкции</b>						
<b>02. Служба диагностики. Центральная диагностическая лаборатория</b>						
<b>03. Управление высоковольтных сетей. Служба подстанций. Брянский участок. Безымяевская бригада</b>						
204/22.11.03.16. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
204/22.11.03.17. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
<b>04. Управление высоковольтных сетей. Служба подстанций. Брянский участок. Дятковский бригада</b>						
<b>05. Управление высоковольтных сетей. Служба подстанций. Брянский участок. Комаричская бригада</b>						
<b>06. Управление высоковольтных сетей. Служба линий электропередач. Брянский участок.</b>						

<i>Брянская бригада</i>					
204/22.11.06.20. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
07. Управление высоковольтных сетей. Служба линий электропередач. Брянский участок					
08. Управление высоковольтных сетей. Служба линий электропередач					
09. Управление высоковольтных сетей					
10. Управление распределительных сетей. Отдел наружного освещения и внутридомового обслуживания					
11. Управление обеспечения производства. Служба эксплуатации зданий и сооружений					
12. Управление обеспечения производства. Служба подготовки производства					
204/22.11.12.31. Электромонтер зовварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13. Отдел энергосбережения и повышения энергоэффективности					
14. Центр управления сетями. Оперативно-ситуационный отдел					
15. Центр управления сетями. Диспетчерская служба. Участок оперативно-технологического управления распределительной сетью					
16. Служба релейной защиты, автоматики, измерений и метрологии. Отдел метрологии и качества электроэнергии. Западный участок метрологии и качества электроэнергии					
17. Электроэнергии защиты, автоматики, измерений и метрологии					

рологи					
18. Управление производственной безопасностью и производственного контроля. Служба производственного контроля					
19. Управление технологическо-го развития и цифровизации					
20. Управление логистики и материально-технического обеспечения. Служба складского хозяйства. Склад					
21. Управление технологического присоединения и перспективного развития. Отдел перспективного развития, разработки и выдачи технических условий					
22. Управление технологического присоединения и перспективного развития. Отдел контроля и отчетности					
23. Управление технологического присоединения и перспективного развития					
24. Управление реализацией услуг и учета электроэнергии					
25. Центр по контролю и анализу состояний систем, учета электроэнергии					
26. Департамент развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами. Отдел сопровождения услуг и сервисов					
27. Департамент развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами. Управление по взаимодействию с клиентами					
28. Департамент развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами					
29. Управление собственностью					
30. Отдел по связям с общественностью					
31. Управление правового обеспечения. Отдел претензионно-исковой работы					

32. Управление правового обеспечения. Отдел договорной работы					
33. Отдел закупочной деятельности					
12. Исполнительный аппарат филиала					
13. Жуковский район электрических сетей. Оперативно-выездная бригада					
14. Машинский район электрических сетей. Бригада по диагностике электрооборудования					
15. Машинский район электрических сетей. Оперативно-выездная бригада					
16. Брасовский район электрических сетей. Оперативно-выездная бригада					
204/22. 16.00.70. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
17. Трубоческий район электрических сетей. Оперативно-выездная бригада					
18. Исполнительный аппарат филиала					
01. Центр управления сетями. Диспетчерская служба. Участок оперативно-технологического управления распределительной сетью					
02. Служба релейной защиты, автоматики, измерений и метрологии. Отдел метрологии и качества электроэнергии. Измерительная лаборатория					

Дата составления: 18.11.2022