

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ПАО «Россети Центр» (филиал ПАО «Россети Центр» - «Тверьэнерго»)

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
Исполнительный аппарат филиала					
<i>Финансовый отдел</i>					
<i>Управление экономики и тарифообразования</i>					
<i>Отдел тарифообразования</i>					
<i>Управление технологического присоединения и перспективного развития</i>					
<i>Отдел технологического присоединения</i>					
<i>Отдел контроля и отчетности</i>					
<i>Отдел перспективного развития, разработки и выдачи технических условий</i>					
<i>Управление реализации услуг и учета электроэнергии</i>					
<i>Отдел реализации услуг по передаче электроэнергии</i>					
<i>Отдел формирования балансов электроэнергии, мощности и анализа потерь</i>					
<i>Отдел организации энергосбытовой деятельности</i>					
<i>Отдел эксплуатации и развития систем учета</i>					
<i>Центр по контролю и анализу состояния системы учета электроэнергии</i>					
<i>Департамент развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами</i>					
<i>Отдел анализа рынка, развития услуг и сервисов</i>					

Отдел сопровождения услуг и сервисов					
Управление по взаимодействию с клиентами					
Управление капитального строительства					
Договорной отдел					
Отдел организации строительства					
Центр управления производственными активами, технического перевооружения и реконструкции					
Отдел анализа и управления производством					
Управление технологического развития и цифровизации					
Отдел энергосбережения и повышения энергоэффективности					
Управление распределительных сетей					
Специализированный участок по технологическому присоединению					
Отдел наружного освещения и внутридомового обслуживания					
Управление производственной безопасности и производственного контроля					
Служба охраны труда					
Служба производственного контроля					
Управление производственной безопасности и производственного контроля					
Участок Беззачетной производственной базы					
Участок Вышневолоцкой производственной базы					
Участок Кимрской производственной базы					
Участок Непидовской производственной базы					

Участок Ржевской производственной базы					
Участок Тверской производственной базы					
Участок Торжеской производственной базы					
Отдел безопасности					
Отдел защиты государственной тайны					
Отдел мобилизационной подготовки и гражданской обороны					
Управление делами					
Отдел управленческих делами					
Административно-хозяйственный отдел					
Отдел закупочной деятельности					
Управление логистики и материально-технического обеспечения					
Отдел логистики					
Служба складского хозяйства					
Склад 101					
Склад 103					
Склад 104					
Склад 105					
Склад 106					
Склад 108					
Управление по работе с персоналом					
Отдел организации труда и заработной платы					
Отдел управления персоналом					
Отдел социальных отношений					
Отдел интегрированных систем менеджмента					
Отдел по связям с общественностью					
Управление собственностью					
Управление инвестиций					
Управление правового обеспечения					

Отдел претензионно-исковой работы						
Отдел договорной работы						
Служба диагностики						
Центральная диагностическая лаборатория						
Участок службы диагностики Безежской производственной базы						
Участок службы диагностики Вышневолоцкой производственной базы						
Участок службы диагностики Кимрской производственной базы						
Участок службы диагностики Негидовской производственной базы						
Участок службы диагностики Ржевской производственной базы						
Участок службы диагностики Тверской производственной базы						
Участок службы диагностики Торжокской производственной базы						
Участок службы диагностики Безежской производственной базы						
Служба релейной защиты, автоматизации, измерений и метрологии						
Вышневолоцкий участок						
Кимрский участок						
Негидовский участок						
Ржевский участок						
Тверской участок						
Торжокский участок						
Отдел метрологии и качества электроэнергии						
Измерительная лаборатория						

Участок отдела метрологии и качества электроэнергии Бжецкой производственной базы					
Участок отдела метрологии и качества электроэнергии Кумирской производственной базы					
Участок отдела метрологии и качества электроэнергии Неподовской производственной базы					
Измерительная лаборатория					
Участок отдела метрологии и качества электроэнергии Тверской производственной базы					
Измерительная лаборатория					
Управление высоковольтных сетей					
Служба подстанций					
Участок службы подстанций Бжецкой производственной базы					
Участок службы подстанций Вышневолоцкой производственной базы					
444. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
445. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок службы подстанций Кумирской производственной базы					
458. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
459. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
460А(461А; 462А; 463А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			

464А(465А; 466А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
467. Аккумуляторщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
487. Электрозаварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок службы подстанций Нейловской производственной базы</i>					
494А(495А; 496А; 497А; 498А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
499А(500А; 501 А; 502А; 503А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
504. Аккумуляторщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
522. Электрозаварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок службы подстанций Ржевской производственной базы</i>					
528. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Участок службы подстанций Тверской производственной базы</i>					
548. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Участок службы подстанций Торжокской производственной базы</i>					
563А(564А; 565А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
566А(567А; 568А; 569А; 570А; 571А; 572А; 573А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
574А(575А; 576А). Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне : роведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
577. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Служба линий электропередач</i>					
<i>Управление</i>					
<i>Участок службы линий электропередач Вышневолоцкой производственной базы</i>					
600. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

<i>Участок службы линий электропередач Кимрской производственной базы</i>					
617. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
618. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
619. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
620. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
621. Электротехнический 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок службы линий электропередач Невидовской производственной базы</i>					
627. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
628. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
629. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
630. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Участок службы линий электропередач Ржевской производственной базы</i>					
637. Электротехнический 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Участок службы линий электропередач Тверской производственной базы	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
645. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
646. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
647. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Участок службы линий электропередач Торжокской производственной базы					
660. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
661. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
662. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
663. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Профессиональное аварийно-спасательное формирование	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Звено передислокации и подкючения РИСЭ/Бригада №1					
Звено передислокации и подкючения РИСЭ/Бригада №2					
Звено восстановления высоковольтных электрических сетей					
Звено восстановления распределительных электрических сетей/Бригада №1					
Звено восстановления распределительных электрических сетей/Бригада №2					
Звено поисково-спасательное по отысканию мест повреждения/Бригада №1					
Звено поисково-спасательное по отысканию мест повреждения/Бригада №2					
Звено поисково-спасательное по отысканию мест повреждения/Бригада №3					
Управление обеспечения производства					
Служба механизации и транспорта					
Бежецкий участок					
Вышневолоцкий участок					
695. Тракторист 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
Кимрский участок					
730. Тракторист 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
732. Тракторист 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
735. Электротехник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Непидовский участок					
Ржевский участок					
Тверской участок					
Торжокский участок					
Служба подготовки производств					
836. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
837. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
838. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Использовать СИЗ органа слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
839. Электротехник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Служба эксплуатации зданий и сооружений					
Центр управления сетями					
Служба электрических ресурсов					
Диспетчерская служба					

Отдел работы с оперативным персоналом					
Отдел разработки оперативной документации					
Участок оперативно-технологического управления основной сенью					
Участок оперативно-технологического управления распределительной сенью					
Кимрский участок					
Негидовский участок					
Торжокский участок					
Оперативно-ситуационный отдел					
Управление корпоративных и технологических автоматизированных систем управления					
Отдел контроля информации информационных технологий и телекоммуникаций					
Служба эксплуатации средств диспетчерского и технологического управления и информационных технологий					
Отдел эксплуатации автоматизированных систем диспетчерского управления					
Отдел эксплуатации автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии					
Отдел эксплуатации телекоммуникаций					
Отдел эксплуатации информационных технологий					
Безземельный участок					
Вышневолоцкий участок					
Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Кимрский участок					

Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Группа эксплуатации информационных технологий					
Нефтедобывающий участок					
Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Группа эксплуатации информационных технологий					
Тверской участок					
Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Торжокский участок					
Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Группа эксплуатации информационных технологий					
Киднерский район электрических сетей					
Мастерский участок "Белгородский"					
991. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Мастерский участок "Торжокский"					
995. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Мастерский участок "Ильинский"					
Бригада по эксплуатации ВЛ					
Бригада по эксплуатации ТП и РП					

1012. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственно-техническая группа</i>					
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
<i>Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь</i>					
<i>Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами</i>					
<i>Проект работы с потребителями</i>					
<i>Административно-хозяйственная группа</i>					
Калужинский район электрических сетей					
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №1</i>					
1054. Электрогазоварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №2</i>					
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей "Нерль-ская"</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
<i>Производственно-техническая группа</i>					
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
<i>Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь</i>					

<i>Отдел меркетиша и взаимодействия с клиентами</i>					
Кашинский район электрических сетей					
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ N1</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ N2</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ N3</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ N4</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ N5</i>					
<i>1106. Электрогазоварщик 2 разряда</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>1107. Электрогазоварщик 3 разряда</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования N1</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования N2</i>					
<i>Бригада по эксплуатации кабельных линий</i>					
<i>1119. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
<i>Производственно-техническая группа</i>					
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					

Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
Проект работы с потребителями					
Осетинковский район электрических сетей					
Бригада по эксплуатации ВЛ N1					
1150. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по эксплуатации ВЛ N2					
Бригада по эксплуатации ВЛ N3					
1166. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада по реализации дополнительных сервисов					
1170. Электросварщик 3 разряда	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по диагностике электрооборудования N1					
Бригада по диагностике электрооборудования N2					
Производственно-техническая группа					
Оперативно-технологическая группа					
Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					

Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
Пункт работы с потребителями					
Удомельский район электрических сетей					
1233. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада по диагностике электрооборудования N1					
Бригада по диагностике электрооборудования N2					
Калининский район электрических сетей					
1246. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по диагностике электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по эксплуатации ТП и РП					
Западнодвинский район электрических сетей					
Бригада по диагностике электрооборудования N1					
Производственно-техническая группа					
Весьегонский район электрических сетей					
1277. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

Бригада по диагностике электрооборудования №3					
Пункт работы с потребителями					
Непидовеский район электрических сетей					
1306. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1307. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по диагностике электрооборудования №2					
Бригада по эксплуатации ВЛ №6					
Лесной район электрических сетей					
1319. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Бригада по диагностике электрооборудования					
Производственно-техническая группа					
Рассевский район электрических сетей					
1345. Электрогазосварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №6</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП №1</i>					
<i>Бригада по реализации доопи- темных сервисов №1</i>					
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП №2</i>					
<i>Безеицкий район электриче- ских сетей</i>					
1379. Электротазосварщик 3 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств инди- видуально защиты, сокращение вре- мени нахождения в зоне проведения ра- бот	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
<i>Пункт работы с потреби- телями</i>					
<i>Рамешковский район электри- ческих сетей</i>					
<i>Кудряковский район электриче- ских сетей</i>					
1397. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по диагностике элект- пробороудования</i>					
<i>Торонецкий район электриче- ских сетей</i>					
1421. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1422. Электротазосварщик 3 раз- ряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
	Обеспечение и контроль средств инди- видуально защиты, сокращение вре- мени нахождения в зоне проведения ра- бот	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени кон- такта с вредными веществами			

Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами						
Вышневолоцкий район электрических сетей						
1432. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
Торжокский район электрических сетей						
1457. Электрогазоварщик 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Обеспечение и контроль средств индивидуальной защиты, сокращение времени нахождения в зоне проведения работ	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				

По результатам СОУТ рабочие места в улучшении условий труда не нуждаются
Дата составления: 08.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора - главный инженер филиала
(подпись) Батапов Олег Марсович
(Ф.И.О.) 30.11.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления правового обеспечения
(подпись) Малого Сергей Николаевич
(Ф.И.О.) 30.11.2021
(дата)

Заместитель главного инженера - начальник УПБПТК
(подпись) Голубев Олег Викторович
(Ф.И.О.) 30.11.2021
(дата)

Начальник управления по работе с персоналом
(подпись) Соола Екатерина Лембитовна
(Ф.И.О.) 30.11.2021
(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации Тверьэнерго
(подпись) Аскаков Сергей Владимирович
(Ф.И.О.) 30.11.2021
(дата)

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

5399
(№ в рецепте экскриптов)


(подпись)

Медведев Михаил Валерьевич
(Ф.И.О.)

08.11.2021
(дата)