

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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

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
Большесельский район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
1(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
3(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
4(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
6(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №3</i>					
8(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределитель-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

ных сетей 3 разряда					
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
10(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
11(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Борисоглебский район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
12(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
13(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
15(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №3</i>					
17(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
18(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Брейтовский район электрических сетей					

<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
20(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
21(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
22(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
24(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
25(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Гаврилов-Ямский район электрических сетей</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
27(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
28(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					

30(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
31(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат					
Департамент корпоративных и технологических автоматизированных систем управления					
Служба эксплуатации средств диспетчерского и технологического управления и информационных технологий					
Ярославский участок					
Группа эксплуатации автоматизированных систем технологического управления					
Управление высоковольтных сетей					
Служба подстанций					
Ростовский участок Службы подстанций					
Бригада № 2 (Борисоглебская)					
34(7/25/ОТ). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада №8					
36(7/25/ОТ). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Рыбинский участок Службы подстанций					
37(7/25/ОТ). Аккумуляторщик 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада № 4 (Заволжская)					
38(7/25/ОТ). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бригада №5 (Шестихинская)					

39(7/25/ОТ). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ярославский участок Службы подстанций</i>					
40(7/25/ОТ). Аккумуляторщик 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Управление обеспечения производства</i>					
<i>Служба механизации и транспорта</i>					
<i>Ростовский участок механизации и транспорта</i>					
41(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (экскаватор ЭО-2621 гос. № 6992 XX 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
42(7/25/ОТ). Машинист экскаватора ((Трактор плужно-щеточный очиститель УМ-70, ЗТМ-60гос. № 4751 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
43(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 6 разряда (седельный тягач с КМУ Урал-5557, гос. № О 395 ЕО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
44(7/25/ОТ). Машинист крана автомобильного 5 разряда (машинист крана (крановщик) (кран автомобильный КС-55713-3К УРАЛ-5557-1151-40гос. № Е 044 РМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 4 разряда (Автоподъемник ГАЗ-3308-АПТ-14гос. № Р 901 ММ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
46(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Автогидроподъемник ГАЗ-3732 АПТ-17гос. № М 283 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина буриль-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

но-крановая БКМ-317С 687 СС 76)					
48(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик А-310П, гос. № 4392 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Автогидроподъемник АП-17 ГАЗ 3732 VZ, гос. № М 278 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (МТЗ-82 БМ-205, гос. № 2923 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (трактор ДЗ-42/ДТ-75н, гос.№ 1900 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
52(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (погрузчик А-310П/МТЗ-82.1, гос.№ 4394 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
53(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (трактор ЛТЗ-55А, гос. № 4959 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
54(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (бульдозер ДТ-75, гос. № 6176 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
55(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина бурильно-крановая БКМ-317 ГАЗ-48101, гос. № С 688 СС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
56(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Грузовой ЗИЛ-433366, гос.№ С 070 ММ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
57(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (специализированный автомобиль(специального) назначения БКМ-317-01,гос.№ В 675 КО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Бурильно-крановая установка ГАЗ-48101А	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

БКМ-317гос.№ X 968 MM 76)					
59(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор ЗТМ-62Л, гос.№ 5441 XX 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Грузовой бортовой манипулятор МКС-4032 ЗИЛ-433366, гос.№ Р 777 MM 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
61(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина бурильно-крановая БКМ-317 ГАЗ48101А, гос.№ С 699 СС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
62(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Автомобиль бортовой с КМУ (МКМ-200) 481042-0000021, гос. № В 672 КО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
63(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник ГАЗ-3708 АПТ-14, гос. № У 878 MM 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
64(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник ГАЗ-3732 АПТ-14, гос.№ М 829 СМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
65(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик А-310П, гос.№ 4393 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Автомобиль бортовой с КМУ УРАЛ-4320 МКМ-200, гос. № Н 428 ОН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор Т-40А, гос.№ 1080 XX 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Рыбинский участок механизации и транспорта					

68(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автоподъемник ЗИЛ-433362 АП-17А-07, гос. № С 540 ММ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос. № 2419 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик МТЗ-82 А-310П, гос. № 4383 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
71(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Трактор трелевочный ТДТ-55, гос. № 2496 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
72(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик А-310П, гос. № 4382 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
73(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер Б-170, гос. № 4992 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
74(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 4 разряда (Бурильно-крановая установка БМ-205Д на шасси МТЗ-82, гос. № 5002 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
75(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор Т-150К, гос. № 1529 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
76(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Автомобиль бортовой с КМУ УРАЛ-4320, гос. № Н 063 АН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
77(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (УРАЛ 58491Т, гос. № Н 090 АН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
78(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик МТЗ-82(А310П), гос. № 4387 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
79(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автокран КС-45719-2, гос. № Р 719 ММ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

80(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Кран автомобильный КС-55713-3К, гос.№ М 835 СМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
81(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Трактор ЛТЗ-60АВ, гос.№ 4086 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
82(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Автомобиль грузовой с КМУ УРАЛ-58491 А, гос.№ Е 008 РМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
83(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик МТЗ-82.1 (А-310 П), гос.№ 4384 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
84(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Погрузчик МТЗ-82, гос.№ 4385 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
85(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос. №9053 ХМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
86(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник АГП-17 ГАЗ 3732 VZ, гос.№ М 282 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ярославский городской участок</i>					
87(7/25/ОТ). Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
88(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный автогидроподъемник ГАЗ-3732VZ АПТ-17, гос.№ О 551 СМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
89(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Автомобиль бортовой с КМУ УРАЛ-4320, гос. № Н 066 АН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
90(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина бурильно-крановая 5 разряда)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

но-крановая ГАЗ-3308 БКМ-317-82, гос.№ Р 615 ХО 76)					
91(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Подъемник ОПТ-9195 на базе МТЗ-80, гос.№ 1085 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
92(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бурильно-крановая машина на базе трактора МТЗ-82, гос.№ 0798 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
93(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бурильно-крановая машина на базе трактора МТЗ-82, гос.№ 1092 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
94(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос.№ 4134 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Бурильно-крановая машина БКМ-317-01 4810, гос.№ К 086 КМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
96(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Бурильно-крановая машина (БКМ-317-01) 48101D (48101-0000010-04), гос.№ В 662 КО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Автогидроподъемник АП-17 ГАЗ-3732, гос.№ М 279 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
98(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник АП-17 ГАЗ-3732, гос.№ М 276 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
99(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Бульдозер ДЗ-42/ДТ-75М, гос.№ 4766 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
100(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

АГП-20Т ГАЗ-33088, гос.№ Р 619 ХО 76)					
101(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик А-310П, гос.№ 4386 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
102(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор ЛТЗ-55, гос.№ 0959 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
103(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос.№ 7308 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
104(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник ГАЗ-3732 АПТ-17, гос.№ М 280 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
105(7/25/ОТ). Машинист бурово-крановой самоходной машины 5 разряда (Автомобиль бортовой с КМУ УРАЛ-4320 МКМ-200, гос.№ Н 065 АН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
106(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник ГАЗ-3813 АПТ-20, гос.№ Р 601 ХО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
107(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик МТЗ-82.1 (А-310 П), гос.№ 4389 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
108(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос.№ 2938 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
109(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор ЕК-18-30, гос.№ 2401 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
110(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный автогидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ Х 433 РН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
111(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

гидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ X 424 PH 76)					
112(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-гидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ X 436 PH 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
113(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-гидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ X 429 PH 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
114(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор - погрузчик Амкодор 702ЕМ, гос.№ 1085 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
115(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Кран автомобильный КС-35714К-3, гос.№ X 402 PH 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
116(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Кран автомобильный КС-45721, гос.№ Р 559 АН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
117(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-гидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ X 413 PH 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
118(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Кран автомобильный КС-55713-3К, гос.№ М 838 СМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
119(7/25/ОТ). Машинист авто-вышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-гидроподъемник ВИПО 18-01-19, гос.№ X 426 PH 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
120(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Специальный автогидроподъемник ГАЗ-29461D, гос.№ С 697 СС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
121(7/25/ОТ). Машинист бу-	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового			

рильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Грузовая специальная бурильно-крановая машина ГАЗ-3308, гос.№ М 832 УН 76)	режимы труда и отдыха	процесса			
122(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор-погрузчик АМКАДОР 702ЕМ-03, гос.№ 4407 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
123(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Экскаватор цепной универсальный ЭЦУ-150 ГР, гос.№ 4408 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
124(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Машина уборочная ЛТЗ-60, гос.№ 9143 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
125(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (Кран автомобильный КС-35714К-3, гос.№ Х 435 РН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
126(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор цепной универсальный ЭЦУ - 150, гос.№ 2402 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
127(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор - погрузчик Амкодор 702ЕМ, гос № 1086 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
128(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор ЭО-2621, гос.№ 1095 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
129(7/25/ОТ). Машинист экскаватора 5 разряда (Экскаватор - погрузчик, Амкодор 702ЕМ, гос № 1083 ХТ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
130(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный автогидроподъемник ВИПО 18-01-26, гос № Х 428 РН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
131(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный авто-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

гидроподъемник ВИПО 18-01-26, гос №Х 423 РН 76)					
132(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Специальный автогидроподъемник ВИПО 18-01-26, гос №Х 404 РН 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
133(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Тягач гусеничный ГТ-СМ, гос.№ 9910 ХМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
134(7/25/ОТ). Тракторист 4 разряда (Бульдозер ДТ-75, гос.№ 5438 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
135(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор погрузчик МТЗ 82.1 А 310 П, гос.№ 4390 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
136(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник АГП-17 ГАЗ-3732VZ, гос.№ М 284 ТМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
137(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина бурильно-крановая БКМ-317 ГАЗ-48101В, гос.№ Р 116 ВО 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
138(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор ДТ-75 ДЗ-42, гос.№ 7396 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
139(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бурильно-крановая установка ДТ-75БКМ, гос.№ 8065 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
140(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бурильно-крановая машина МТЗ-82, гос.№ 7255 ХХ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
141(7/25/ОТ). Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда (Машина бурильно-крановая БКМ-317С ГАЗ-48181, гос.№ А 872 РМ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
142(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75 ДЗ-162,	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

гос.№ 9017 XX 76)					
143(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор ЛТЗ-55, гос.№ 4877 XX 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
144(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Погрузчик А-310П, гос.№ 4388 ХС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
145(7/25/ОТ). Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда (Автогидроподъемник ЗИЛ-433362 АПТ-22П, гос. № С 063 ММ 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
146(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Бульдозер ДТ-75 ДЗ-162, гос.№ 4152 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
147(7/25/ОТ). Тракторист 5 разряда (Трактор МТЗ-82, гос.№ 4770 ХР 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
148(7/25/ОТ). Водитель автомобиля 5 разряда (грузовой бортовой с КМУЧайка Сервис 27845В, гос.№ М 786 ВС 76)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба эксплуатации зданий и сооружений</i>					
<i>Ярославский участок</i>					
149(7/25/ОТ). Маляр 4 разряда	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Мышкинский район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
150(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №2</i>					
152(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
153(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределитель-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

ных сетей 3 разряда					
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
154(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
155(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
156(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
157(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Рождественский участок</i>					
158(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Некоузский район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
159(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
160(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
161(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
162(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
163(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
164(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

ных сетей 3 разряда					
<i>Бригада по эксплуатации РС №3</i>					
165(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Мокеихский участок</i>					
167(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
168(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
169(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
170(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Некрасовский район электрических сетей</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
171(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
172(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №3</i>					
174(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
175(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Бурмакинсий участок</i>					
176(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
177(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Вятский участок</i>					
178(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
179(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
180(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Переславский район электрических сетей</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
181(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №1</i>					
182(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №2</i>					
183(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №1</i>					
184(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №2</i>					
185(7/25/ОТ). Электромонтер по	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового			

эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	режимы труда и отдыха	процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ № 3</i>					
186(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
187(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ № 5</i>					
188(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации кабельных линий</i>					
189(7/25/ОТ). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №6</i>					
191(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
192(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №7</i>					
193(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП</i>					
194(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
196(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

197(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Пошехонский район электрических сетей</i>					
<i>Аниковский участок</i>					
198(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
199(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
200(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
201(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
202(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС № 1</i>					
203(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС № 2</i>					
204(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
205(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ермаковский участок</i>					
206(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
207(7/25/ОТ). Электромонтер по	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового			

эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	режимы труда и отдыха	процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
208(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
209(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Район электрических сетей 1 категории "Яргорэлектросеть"					
<i>Бригада по эксплуатации кабельных линий (1-й сетевой район)</i>					
210(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок по диагностике</i>					
211(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
212(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ростовский район электрических сетей					
<i>Итларьский участок</i>					
213(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
214(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
215(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Петровский участок</i>					
216(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

ных сетей 4 разряда					
217(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Рыбинский район электрических сетей</i>					
<i>Арефинский участок</i>					
218(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
219(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №1</i>					
220(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
221(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №2</i>					
222(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
223(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №3</i>					
224(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
225(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №5 (ТП)</i>					
226(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ</i>					

<i>№1</i>					
227(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
228(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
229(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №2</i>					
230(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
231(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №3</i>					
232(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
233(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №5</i>					
235(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП</i>					
236(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
237(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
238(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

разряда					
Северо-Восточный район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования №1</i>					
239(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по диагностике электрооборудования №2</i>					
240(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
241(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по диагностике электрооборудования №3</i>					
242(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
243(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
244(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
245(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №9</i>					
247(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
248(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
249(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределитель-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

[illegible]

ных сетей 3 разряда					
<i>Бригада по эксплуатации ТП и РП</i>					
262(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
263(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
264(7/25/ОТ). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
265(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
266(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
267(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
268(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
269(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
270(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь</i>					
<i>Тутаевский район электрических сетей</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
272(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
273(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 3	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

разряда					
<i>Бригада по эксплуатации РС №1</i>					
274(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
275(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации РС №2</i>					
276(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
277(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Левобережный участок</i>					
278(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
279(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
280(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
281(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Угличский район электрических сетей</i>					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
282(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
283(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов</i>					
284(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределитель-	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

ных сетей 5 разряда					
285(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №2</i>					
286(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №3</i>					
287(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
288(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №4</i>					
289(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ильинский участок</i>					
290(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-технологическая группа</i>					
291(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
292(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ярославский район электрических сетей					
<i>Бригада по диагностике электрооборудования</i>					
293(7/25/ОТ). Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №1</i>					

294(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
295(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №2</i>					
296(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по реализации дополнительных сервисов №3</i>					
297(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
298(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №1</i>					
299(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ВЛ №4</i>					
300(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
301(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №5</i>					
303(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации распределительных сетей №6</i>					
304(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Бригада по эксплуатации ТП и</i>					

<i>РП</i>					
305(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
306(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Красноткацкий участок</i>					
307(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Курбский участок</i>					
308(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
309(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Туношенский участок</i>					
310(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
311(7/25/ОТ). Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Оперативно-выездная бригада</i>					
312(7/25/ОТ). Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 12.02.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора - главный инженер

(должность)

(подпись)

Плещев В.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

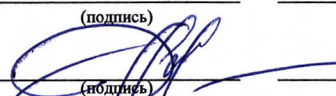
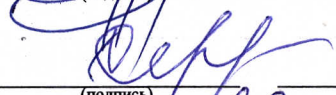
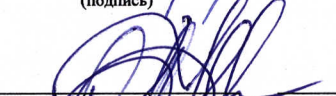



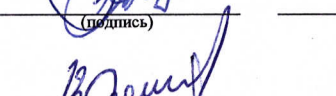

24 АПР 2026
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера - начальник управления производственной безопасности и производственного контроля

Лазаев О.М.

24 АПР 2026

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ (дата)
Руководитель службы охраны труда (должность)	 (подпись)	Степанов Д.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Начальник управления по работе с персоналом (должность)	 (подпись)	Серманова М.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Начальник отдела управления персоналом (должность)	 (подпись)	Меркулов Н.К. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Председатель профсоюзной организации филиала (должность)	 (подпись)	Сухарев А.Е. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Начальник службы производственного контроля (должность)	 (подпись)	Путков С.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Начальник отдела организации труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Белавина А.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Ведущий специалист по охране труда (секретарь комиссии) (должность)	 (подпись)	Виноградова Ю.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	24 АПР 2026 (дата)
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 3572 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Бахвалова Нина Сергеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	12.02.2026 (дата)





100-511-111
100-511-111
100-511-111
100-511-111
100-511-111
100-511-111