

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Россети Центр» (филиал ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Исполнительный аппарат/Управление высоковольтных сетей/Служба подстанций/Лискинский участок/Бригада № 2 (Бобровская)					
41-2025. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
42-2025. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление высоковольтных сетей/Служба подстанций/Лискинский участок/Бригада № 3 (Острогожская)					
43-2025. Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
44-2025. Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада 2					
45-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление высоковольтных сетей/Служба подстанций/Борисоглебский участок/Бригада № 6 (Борисоглебская городская)					
46-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47-2025. Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
48-2025. Электромонтер по обслуживанию подстанции 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба эксплуатации зданий и сооружений/Воронежский участок					
49-2025. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба эксплуатации зданий и сооружений/Лискинский участок					
50-2025. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51-2025. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба эксплуатации зданий и сооружений/Борисоглебский участок					
52-2025. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба подготовки производства					
53-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
54-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
55-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба механизации и транспорта/Нововоронежский участок					
56-2025. Механик по ремонту транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
57-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
58-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



[illegible]



	режимы труда и отдыха	цесса			
84-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
85-2025. Механик по ремонту транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба механизации и транспорта/Лискинский участок					
86-2025. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
87-2025. Механик по ремонту транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
88-2025. Механик по ремонту транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
89-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
91-2025. Тракторист 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
92-2025. Тракторист 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
93-2025. Тракторист 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
94-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
95-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
96-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
98-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
99-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
100-2025. Машинист буровых самоходных машин 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
101-2025. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
102-2025. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
103-2025. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
104-2025. Электрогазосварщик 5 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			
105-2025. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
106-2025. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
107-2025. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			



[illegible]



[illegible]



[illegible]



[illegible]



[illegible]



	труда: не требуются				
235-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
236-2025. Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
237-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
238-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Управление обеспечения производства/Служба механизации и транспорта/Борисоглебский участок					
239-2025. Механик по ремонту транспорта	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
240-2025. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
241-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
242-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
243-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
244-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
245-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
246-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
247-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
248-2025. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
249-2025. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
250-2025. Электрогазосварщик 5 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			
251-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
252-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
253-2025. Тракторист 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
254-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
255-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
256-2025. Машинист автовышки и автогидроподъемника 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
257-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Центр управления сетями/Диспетчерская служба/Участок оперативно-технологического управления основной сетью					
258-2025. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий				



	труда: не требуются				
259-2025. Старший диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
260-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
261-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
262-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
263-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Центр управления сетями/Диспетчерская служба/Участок оперативно-технологического управления распределительной сетью					
264-2025. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
265-2025. Старший диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
266-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
267-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
268-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
269-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
270-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
271-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
272-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
273-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
274-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
275-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
276-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
277-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
278-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
279-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
280-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
281-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
282-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
283-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



284-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
285-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
286-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
287-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Центр управления сетями/Диспетчерская служба/Участок оперативно-технологического управления городской сетью					
288-2025. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
289-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
290-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
291-2025. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Исполнительный аппарат/Служба релейной защиты, автоматики, измерений и метрологии/Лискинский участок					
292-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
293-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
294-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
295-2025. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
296-2025. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
297-2025. Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств РЗА 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
298-2025. Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств РЗА 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
299-2025. Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств РЗА 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
300-2025. Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств РЗА 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
301-2025. Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств РЗА 6 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Исполнительный аппарат/Департамент корпоративных и технологических автоматизированных систем управления/Служба эксплуатации средств диспетчерского и технологического управления и информационных технологий/Борисоглебский участок/Группа эксплуатации информационных технологий					
302-2025. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории					
303-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
304-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
305-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Бригада по эксплуатации распределительных сетей №1					
306-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



307-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
308-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
309-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Бригада по эксплуатации распределительных сетей №2					
310-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
311-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
312-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
313-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Бригада по эксплуатации кабельных линий					
314-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
315-2025. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
316-2025. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
317-2025. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
318-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
319-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
320-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
321-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
322-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Производственно-техническая группа					
323-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
324-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
325-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
326-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
327-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Оперативно-выездная бригада					
328-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
329-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					



330-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
331-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
332-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
333-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
334-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
335-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
336-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Нововоронежский район электрических сетей 3 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
337-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
338-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
339-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Новоусманский район электрических сетей 1 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
340-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
341-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Панинский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
342-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
343-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Семилукский район электрических сетей 2 категории					
344-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
345-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Семилукский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
346-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Семилукский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
347-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Каширский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
348-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Хохольский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
349-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
350-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
351-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



[illegible]



тельных сетей 5 разряда	режимы труда и отдыха	цесса			
375-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
376-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
377-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Бригада по эксплуатации ТП и РП №2					
378-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
379-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
380-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
381-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
382-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
383-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
384-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
385-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
386-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-2					
387-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
388-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
389-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
390-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
391-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
392-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
393-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
394-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
395-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
396-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
397-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
398-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчи-	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового про-			



ков 3 разряда	режимы труда и отдыха	песса			
399-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
400-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
401-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
402-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
403-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
404-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
405-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
406-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
407-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
408-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
409-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
410-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Борисоглебский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					
411-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
412-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Грибановский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
413-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
414-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
415-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
416-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
417-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Новохоперский район электрических сетей 2 категории					
418-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
419-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Новохоперский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
420-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
421-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



Новохоперский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
422-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Поворинский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
423-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
424-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
425-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
426-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Таловский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
427-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
428-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
429-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
430-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Терновский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
431-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Эртильский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
432-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
433-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
434-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории					
435-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
436-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
437-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
438-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
439-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Бобровская городская бригада по эксплуатации ВЛ №1					
440-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
441-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
442-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
443-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
444-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



[illegible]



разряда	режимы труда и отдыха	цесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
468-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
469-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
470-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
471-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
472-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
473-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
474-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
475-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-1					
476-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
477-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
478-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-2					
479-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
480-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
481-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
482-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
483-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
484-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
485-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
486-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
487-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
488-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
489-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
490-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



491-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
492-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
493-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
494-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
495-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
496-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
497-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бобровский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					
498-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
499-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Каменский район электрических сетей 3 категории					
500-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
501-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
502-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Каменский район электрических сетей 3 категории/Каменская бригада по эксплуатации распределительных сетей №1					
503-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
504-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Каменский район электрических сетей 3 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
505-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
506-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Каменский район электрических сетей 3 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
507-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Каменский район электрических сетей 3 категории/Производственно-техническая группа					
508-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
509-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
510-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Каменский район электрических сетей 3 категории/Оперативно-выездная бригада					
511-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
512-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



513-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Каменский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
514-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
515-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
516-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
517-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
518-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
519-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
520-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
521-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Каменский район электрических сетей 3 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
522-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Кантемировский район электрических сетей 3 категории					
523-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
524-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
525-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Городская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
526-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
527-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
528-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Митрофановская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
529-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
530-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
531-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Кантемировская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
532-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
533-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
534-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Куликовская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
535-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



	режимы труда и отдыха	цесса			
536-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
537-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
538-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
539-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
540-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
541-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
542-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Производственно-техническая группа					
543-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
544-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
545-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
546-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Оперативно-выездная бригада					
547-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
548-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
549-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
550-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
551-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
552-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
553-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
554-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
555-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Кантемировский район электрических сетей 3 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
556-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
557-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лискинский район электрических сетей 2 категории					



558-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
559-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
560-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
561-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
562-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Средне-Икорская бригада по эксплуатации ВЛ					
563-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
564-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
565-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Лискинская бригада по эксплуатации ВЛ					
566-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
567-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
568-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
569-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Петровская бригада по эксплуатации ВЛ					
570-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
571-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
572-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
573-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
574-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
575-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
576-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
577-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
578-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
579-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
580-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



581-2025. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
582-2025. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
583-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада					
584-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
585-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
586-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
587-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
588-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
589-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
590-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
591-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
592-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
593-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
594-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
595-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
596-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
597-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
598-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
599-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
600-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
601-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
602-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
603-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
604-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Лискинский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					



605-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
606-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
607-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Ольховатский район электрических сетей 3 категории					
608-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
609-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
610-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Ольховатская бригада по эксплуатации распределительных сетей №1					
611-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
612-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
613-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
614-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
615-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
616-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
617-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Производственно-техническая группа					
618-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
619-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
620-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
621-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Оперативно-выездная бригада					
622-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
623-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
624-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
625-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
626-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
627-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчи-	Рекомендации по улучшению условий				



ков 3 разряда	трудоу: не требуются				
628-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
629-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
630-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
631-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
632-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Ольховатский район электрических сетей 3 категории/Пункт работы с потребителями					
633-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Острогожский район электрических сетей 2 категории					
634-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
635-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
636-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
637-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
638-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
639-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Острогожский район электрических сетей 2 категории/Острогожская городская бригада по эксплуатации ВЛ					
640-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
641-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
642-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогожский район электрических сетей 2 категории/Болдыревская бригада по эксплуатации ВЛ					
643-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
644-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
645-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
646-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогожский район электрических сетей 2 категории/Кривополянская бригада по эксплуатации ВЛ					
647-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
648-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
649-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
650-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



тельных сетей 3 разряда	режимы труда и отдыха	цесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Бригада по эксплуатации ТП и РП					
651-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
652-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
653-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
654-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
655-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
656-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
657-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
658-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
659-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
660-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
661-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
662-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
663-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
664-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
665-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
666-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
667-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
668-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
669-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
670-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
671-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
672-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-1					
673-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



674-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
675-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-2					
676-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
677-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
678-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
679-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
680-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
681-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
682-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
683-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
684-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
685-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
686-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
687-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
688-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
689-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
690-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
691-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
692-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
693-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Острогжский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
694-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
695-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
696-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
697-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
698-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий				



	труда: не требуются				
699-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
700-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
701-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Острогожский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					
702-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
703-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Подгоренский район электрических сетей 3 категории					
704-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
705-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
706-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Сагуновская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
707-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
708-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
709-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Белогорьевская бригада по эксплуатации распределительных сетей					
710-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
711-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
712-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
713-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
714-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
715-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
716-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
717-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
718-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Производственно-техническая группа					
719-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
720-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



721-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Оперативно-выездная бригада					
722-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
723-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
724-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
725-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
726-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
727-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
728-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
729-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
730-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
731-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
732-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
733-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
734-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
735-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подгоренский район электрических сетей 3 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
736-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
737-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
738-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Россошанский район электрических сетей 2 категории					
739-2025. Начальник района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
740-2025. Главный инженер района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
741-2025. Заместитель начальника района электрических сетей по реализации услуг	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
742-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
743-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
744-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



[illegible]



тельных сетей 4 разряда	режимы труда и отдыха	цесса			
768-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
769-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
770-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
771-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Бригада по реализации дополнительных сервисов №1					
772-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
773-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
774-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
775-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
776-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
777-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
778-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
779-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
780-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
781-2025. Руководитель группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
782-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
783-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
784-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-1					
785-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
786-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
787-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
788-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
789-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
790-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
791-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5	Тяжесть: Организовать рациональные	Снижение тяжести трудового про-			



[illegible]



816-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
817-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
818-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
819-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
820-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
821-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
822-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Россошанский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					
823-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
824-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Калачеевский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
825-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
826-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
827-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
828-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
829-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
830-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Богучарский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
831-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
832-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
833-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Петропавловский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
834-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
835-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
836-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
837-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Верхнемамонский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
838-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
839-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				



ков 3 разряда	труда: не требуются				
840-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Павловский район электрических сетей 2 категории					
841-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
842-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Павловский район электрических сетей 2 категории/Павловская городская бригада по эксплуатации ВЛ №1					
843-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
844-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
845-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Павловский район электрических сетей 2 категории/Павловская городская бригада по эксплуатации ВЛ №2					
846-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
847-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
848-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Павловский район электрических сетей 2 категории/Бригада по диагностике электрооборудования					
849-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
850-2025. Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Павловский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
851-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
852-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
853-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
854-2025. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Павловский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-2					
855-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
856-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Павловский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
857-2025. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
858-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
859-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
860-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
861-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



Павловский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
862-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
863-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
864-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
865-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории					
866-2025. Заместитель главного инженера района электрических сетей по оперативной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
867-2025. Старший мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Бутурлиновская городская бригада ВЛ №1					
868-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
869-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
870-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Бутурлиновская городская бригада ВЛ №2					
871-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
872-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
873-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
874-2025. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Производственно-техническая группа					
875-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
876-2025. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Оперативно-выездная бригада-2					
877-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
878-2025. Электромонтер оперативно-выездной бригады 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
879-2025. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
880-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
881-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
882-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
883-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
884-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчи-	Рекомендации по улучшению условий				

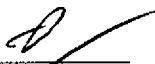


ков 3 разряда	труда: не требуются				
885-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
886-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
887-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
888-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
889-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
890-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
891-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Отдел маркетинга и взаимодействия с клиентами					
892-2025. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
893-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
894-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
895-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
896-2025. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Бутурлиновский район электрических сетей 2 категории/Пункт работы с потребителями					
897-2025. Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Воробьевский район электрических сетей 3 категории/Отдел учета электроэнергии и оптимизации потерь					
898-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
899-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
900-2025. Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 18.11.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора – главный инженер филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»  
(должность)

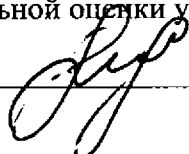
  
(подпись)

Бурков А.А.  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025,  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления по работе с персоналом филиала ПАО «Россети»  
(должность)



Чаплыгина Е.А.

17.12.2025



<p>Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p> <p>Заместитель главного инженера по оперативно-технологическому и ситуационному управлению - начальник Центра</p> <p>Управления сетями филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Бондаренко Д.В.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Заместитель главного инженера по эксплуатации – начальник УВС филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Измайлов В.В.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Заместитель главного инженера - начальник управления производственной безопасности и производственного контроля филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Беляев Ю.В.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Начальник управления распределительных сетей филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Битаров В.Л.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Начальник управления логистики и материально-технического обеспечения филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Мороз В.В.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Начальник службы эксплуатации средств диспетчерского и технологического управления и информации</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Киселев В.П.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Начальник управления обеспечения производства</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Окунев О.Н.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Ведущий специалист отдела организации труда и заработной платы филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»</p> <p>(должность)</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Рязанова Л.В.</p> <p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p> <p>(дата)</p>
<p>Председатель первичной профсоюзной</p>	<p>(подпись)</p>  <p>(подпись)</p>	<p>(фамилия, имя, отчество (при наличии))</p> <p>Роньшин С.Б.</p>	<p>(дата)</p> <p>17.12.2025<sub>г</sub></p>



организации «Воронежэнерго»

(должность)

(подпись)

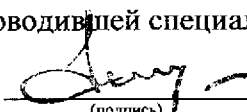
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

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

1508

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Никитушкин Евгений Александрович

вич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.11.2025

(дата)