

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество "РОССЕТИ ЛЕНЭНЕРГО" / филиал Публичного акционерного общества "Россети Ленэнерго" "Выборгские электрические сети"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p><i>Отдел бухгалтерского и налогового учета и отчетности: 2. Выборг ул. Северный вил, 5</i></p>					
<p><i>Отдел экономики и финансов: 2. Выборг ул. Северный вил, 5</i></p>					
<p><i>Отдел по управлению персоналом: 2. Выборг ул. Северный вил, 5</i></p>					
<p><i>Специалист по управлению собственностью: 2. Выборг ул. Выборгская, 10</i></p>					
<p><i>Отдел развития дополнительных услуг: 2. Выборг ул. Выборгская, 10</i></p>					
<p><i>Участок административно-хозяйственного обеспечения: 2. Выборг ул. Выборгская, 10</i></p>					
<p><i>271. Электротехнический цех 5 ряда</i></p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Уменьшение времени контакта с вредными веществами</p>	<p><i>Рассеивать</i></p>	<p><i>ОПБ НК, УАХО</i></p>	
<p><i>Участок административно-хозяйственного обеспечения: 2. Выборг ул. Транспортная, 4.</i></p>	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p><i>Рассеивать</i></p>	<p><i>ОПБ НК, УАХО</i></p>	
<p><i>Участок административно-хозяйственного обеспечения: 2. Зеленогорск, территория Участок Ленэнерго</i></p>					
<p><i>Участок административно-хозяйственного обеспечения: 2. Выборг ул. Северный вил, 5</i></p>					
<p><i>Отдел материально-технического обеспечения: п. Перово ул. Энергетиков, д.1</i></p>					

Служба реализации учета и учета электроэнергии: 2. Выборг ул. Выборгская, 10						
Отдел исполнения обязательств: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
му: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Группа закрытия: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Группа закрытия: 2. Приозерск, ул. Курова, д. 22						
Группа закрытия: н. Соеново, ул. Механизаторов, д. 15						
Отдел подготовки ТУ и ТЗ: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Отдел подготовки ТУ и ТЗ: 2. Приозерск, ул. Курова, д. 22						
Отдел подготовки ТУ и ТЗ: н.п. Рощино ул. Крылова 7						
Отдел подготовки ТУ и ТЗ: н. Соеново, ул. Механизаторов, д. 15						
Отдел подготовки ТУ и ТЗ: пос. Селезнего Финское шоссе, д. 1а						
Отдел лицензирования и свободной отчетности: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Сменный отдел: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Группа строительства и реконструкции объектов ННП: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Группа строительства и реконструкции объектов АИП: 2. Выборг ул. Северный аэродром 5						
Служба релейной защиты и автоматики: 2. Выборг ул. Троицкая, 4						
Служба релейной защиты и автоматики: 2. Зеленогорск,						

Химическая лаборатория: 2. Выборг ул. Транспортная, 4							
502. Инженер 1 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				Поставить ОПБ и АК, СИЗ ПЧ	
504. Лаборант химического анализа 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				Поставить ОПБ и АК, СИЗ ПЧ	
<p>психических АСУ: г. Выборг ул. Северный вал, 5</p> <p>Группа подстанций Выборгская: г. Выборг ул. Транспортная, 4</p>							
330. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
849. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
332. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
850. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
851. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
331. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
852. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
853. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
<p>Группа подстанций Зеленогорская: г. Зеленогорск, территория Участок Ленэнерго</p>							
376. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	
854. Электрослесарь по ремонту	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового процесса				Поставить ОПБ и АК, ЕЭПС	

территория Участок Ленэнер-20								
Участок РЗА Приозерского РЭС: г. Приозерск, ул. Кирова, д. 22								
Участок РЗА Выборгского РЭС: Яшицкое ш., 1А, посёлок Селезнёво								
282. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Повышение ОНБ и ПК, СРЗА					
Служба механизации и транспорта: г. Выборг ул. Транспортная, 4	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Повышение ОНБ и ПК, СМДТ					
322. Электросварщик 5 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Повышение ОНБ и ПК, СМДТ					
Группа по эксплуатации распределительных сетей 0,4-20 кВ: г. Выборг ул. Северный вал, 5								
Отдел производственной безопасности и производственного контроля: г. Выборг ул. Транспортная, 4								
Электроремонтная группа: Г. Выборг, п. Таммисуо								
372. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Повышение ОНБ и ПК, ЭРР					
844. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Повышение ОНБ и ПК, ЭРР					
Отдел метрологии и контроля качества электроэнергии: г. Выборг ул. Транспортная, 4								
Служба изоляции и защиты от перенапряжений: г. Выборг ул. Транспортная, 4								
848. Инженер 2 категории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Повышение ОНБ и ПК, СМДТ					

портная, 4				
424. Электрогазосварщик 5 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Зеленогорский линейный участок	Орбь Ак, сэдэс	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Снизить уровень воздействия вредного фактора	
горск, территория Участок Лениэнерго				
427. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
429. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
861. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
862. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Приозерский линейный участок ЛЭП 35-110 кВ: г. Приозерск, ул. Кирова, д. 22				
433. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
432. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
863. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
431. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Выборгский линейный участок ЛЭП 35-110 кВ: г. Выборг ул. Транспортная, 4				
343. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 4 разряда	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
342. Электромонтер по ремонту	Орбь Ак, сэдэс	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы	

	труда и отдыха	процесса		
оборудования распределительных устройств 4 разряда				
377. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
379. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
855. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
856. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
Группа подстанций Каменногорская: г. Каменногорск, ул. Школьная 2				
392. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
391. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
857. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
Оперативно-выездная бригада Каменногорская: г. Каменногорск, ул. Школьная 2				
1 группа подстанций Приозерская: г. Приозерск, ул. Кирова, д. 22				
860. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
859. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
399. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадыш ОЛБч АК, СЭАС	
Участок по ремонту оборудования: г. Выборг ул. Транс-				

ческого и административно-хозяйственного обеспечения: п.Бородинское							
Участок материально-технического и административно-хозяйственного обеспечения: г. П.							
Группа механизации и транспорта: пос. Селезнево Яшиинское шоссе, д. 1а							
353. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Посадки ОПБч ПК, Вод. РЭС				
Рощинский РЭС	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Посадки ОПБч ПК, Вод. РЭС				
Группа механизации и транспорта: п.т. Роцино ул. Круговая 7							
360. Электрогазосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Посадки ОПБч ПК, Вод. РЭС				
Участок материально-технического и административно-хозяйственного обеспечения: п. Красносельское	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Посадки ОПБч ПК, Вод. РЭС				
Участок материально-технического и административно-хозяйственного обеспечения: п.т. Роцино ул. Круговая 7							
Приозерский РЭС							
Группа механизации и транспорта: г. Приозерск, ул. Кирова, д. 22							
369. Электрогазосварщик 5 разряда	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Посадки ОПБч ПК, Пр РЭС				
Мастерский участок по эксплуатации "Городской": г. Приозерск, ул. Кирова, д. 22	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Посадки ОПБч ПК, Пр РЭС				
875. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посадки ОПБч ПК, Пр РЭС				

воздушных линий электропередачи 5 разряда	труда и отдыха	процесса		
864. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
340. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
341. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
865. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
866. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
867. Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК СЭ ПЭА	
Выборгский РЭС				
<i>Оперативно-выездная бригада: пос. Селезнево Яшиновское шоссе, д. 1а</i>				
447. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК, Воб. РЭС	
868. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК, Воб. РЭС	
869. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Посаженко ОНБ и АК, Воб. РЭС.	
<i>Участок материально-технического и административного обеспечения: пос. Селезнево Яшиновское шоссе</i>				
<i>д. 1а</i>				
<i>Участок материально-технического и административного обеспечения: п. Гончарово</i>				
<i>Участок материально-техни-</i>				

5 разряда					
Участок материально-технического и административно-хозяйственного обеспечения: 2. Приозерск, ул. Кирова, д. 22					
Сосновский РЭС					
Мастерский участок по технологическому присоединению потребителей: п. Сосново, Свободный переулок, д1					
879. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Расширение ОК, ердс	
880. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Расширение ОПБенк, ердс	
Участок материально-технического и административно-хозяйственного обеспечения: п. Сосново, Свободный переулок, д1					

Дата составления: 21.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер филиала
(должность)

(подпись)

Сорокин Андрей Дмитриевич
(Ф.И.О.)

25.12.23
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера - начальник ОПБПК
(должность)

(подпись)

Грушин Владимир Владимирович
(Ф.И.О.)

25.12.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела экономики и финан-

СОВ

(подпись)

Чернявская Кира Сергеевна
(Ф.И.О.)

25.12.23
(дата)



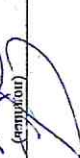


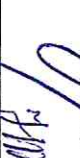

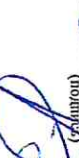
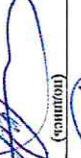





Начальник отдела управления персона-

ЛОМ

(подпись)

Никулина Евгения Николаевна
(Ф.И.О.)

25.12.23
(дата)

Ведущий специалист по охране труда ОПЫЦК (должность)		Каримова Дарья Сергеевна (Ф.И.О.)	25.12.23 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации		Савинова Елена Владимировна (Ф.И.О.)	25.12.23 (дата)
Заместитель начальника СЭ ПС 35-110кВ (должность)		Грушин Денис Владимирович (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Начальник СЭ ДЭП 35-110 Кв (должность)		Гилецкий Андрей Владимирович (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Начальник Выбурльского РЭС (должность)		Чудиновский Александр Валентинович (Ф.И.О.)	25.12.23 (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Вайтквичус Надежда Владимировна (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Начальник Рошинского РЭС (должность)		Лейсингер Мария Александровна (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Специалист по охране труда Рошинского РЭС (должность)		Федорова Наталья Сергеевна (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Начальник Приозерского РЭС (должность)		Крупский Игорь Матвеевич (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Специалист по охране труда Приозерского РЭС (должность)		Исаева Ксения Геннадьевна (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Начальник Сосновского РЭС (должность)		Синев Игорь Владимирович (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)
Специалист по охране труда Сосновского РЭС (должность)		Беляева Анастасия Павловна (Ф.И.О.)	25.12.23 (дата)
Управляющий делами (должность)		Бакуров Игорь Викторович (Ф.И.О.)	25.12.23 (дата)
Начальник службы релейной защиты и автоматики (должность)		Шевцов Евгений Иванович (Ф.И.О.)	25.12.2023 (дата)

Начальник производственно-технического отдела

(должность)

Балашов Роман Александрович

(Ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)

Начальник службы изоляции и защиты от перенапряжений

(должность)

Сушилиин Петр Алексеевич

(Ф.И.О.)

15.12.2023

(дата)

Начальник отдела корпоративных и технологических АСУ

(должность)

Дрошак Ольгерт Оттович

(Ф.И.О.)

25.12.23

(дата)

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

4811

(№ в реестре экспертов)

Никитюк Станислав Михайлович

(Ф.И.О.)

21.12.2023

(дата)