

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Архангельский район электрических сетей/Группа обеспечения					
11002718 Машинист экскаватора 5 разряда	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места машиниста шумоизоляционными материалами.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Архангельский район электрических сетей/Участок по обслуживанию воздушных линий					
11002823А, 11002923А(11002823А), 11003023А(11002823А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Северодвинский район электрических сетей/Оперативно-диспетчерская группа					
11003518 Диспетчер	Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учё-	Снижение неблагоприят-			

1	2	3	4	5	6
	том указаний МР 2.2.9.2311-07.	ятных воздействий напряженности			
11003618А, 11003718А(11003618А), 11003818А(11003618А) Электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Северодвинский район электрических сетей Участок по обслуживанию трансформаторных и распределительных пунктов					
ТОВ					
11004318 Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Приморский район электрических сетей Группа обеспечения					
11004818 Капитан-механик	1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии. 2. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 3. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
11004918 Моторист (машинист) 3 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>2. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>3. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Холмогорский район электрических сетей Бригада по технологическому присоединению и капитальному строительству					
11005318А, 11005418А(11005318А) Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
11005618 Машинист бурильно-крановой самоходной машины 5 разряда	<p>1. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.</p> <p>2. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>3. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Холмогорский район электрических сетей Оперативно-выездная бригада Емецкого участка					
11005720А, 11005820А(11005720А), 11005920А(11005720А) Электро-монтер оперативно-выездной бригады 5 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
11006018А, 11006118А(11006018А), 11006218А(11006018А) Водитель автомобиля 4 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Пинежский район электрических сетей Оперативно-выездная бригада Карпогорского участка					
11006818А, 11006918А(11006818А) Водитель автомобиля 4 разряда	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 04.04.2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер производственного
отделения
(должность)



Меньшин Алексей Сергеевич
(ФИО)

18.04.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной организации	(должность)		Гребенкин Юрий Геннадьевич	(ФИО)		(дата)
Специалист по ОТ СПБиПК	(должность)		Большакова Анна Николаевна	(ФИО)		(дата)
Ведущий специалист SKU ПО АЭС	(должность)		Митичева Елена Гарьевна	(ФИО)		(дата)
Специалист 1 категории СПНП	(должность)		Булъгина Людмила Степановна	(ФИО)		(дата)
Ведущий специалист СПО ПО АЭС	(должность)		Тучнолובהва Светлана Юрьевна	(ФИО)		
Электромонтер по эксплуатации РС 4 разряда ПрЭС, уполномоченный по охране труда	(должность)		Федосеев Андрей Анатольевич	(ФИО)		(дата)

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

4315	(№ в реестре экспертов)		Давлетшин Игорь Михайлович	(ФИО)	04.04.2023 г.	(дата)
------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	-------	---------------	--------

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	812	71	0	49	20	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	643	83	0	53	28	2	0	0	0
из них женщин	109	15	0	15	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Отдел материально-технического обеспечения																									
110 001 18	Инженер 1 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
110 002 18	Специалист											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба капитального строительства/Отдел проектирования																									
110 003 18	Инженер 2 категории												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба механизации и транспорта																									
110 004 18	Машинист электростанции передвижной 5 разряда	2			2									1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Производственно-технический отдел																									
110 005 18	Инженер 2 категории											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба учета электроэнергии																									
110	Ведущий инженер											2				2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
006 18																								
110 007 18	Инженер 1 категории											2				2	2	нет						
110 008 18	Инженер 1 категории											2				2	2	нет						
110 009 18	Инженер 1 категории											2				2	2	нет						
110 010 18	Инженер 2 категории											2				2	2	нет						
110 011 18	Инженер											2				2	2	нет						
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба подстанций Архангельский участок по ремонту подстанций																								
110 012 23	Техник												2			2	2	нет						
110 013 18	Аккумуляторщик 2 разряда	2								2				2		2	2	нет						
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба подстанций Цех по ремонту оборудования																								
110 014 18	Машинист электростанции передвижной 5 разряда	2			2									1		2	2	нет						
110 015 18	Электрогазосварщик 3 разряда	2		2	2					2		2		2		2	2	нет						
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба воздушных линий																								
110 016 18	Электрогазосварщик 4 разряда	2		2	2				2			2		2		2	2	нет						
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба изоляции и защиты от перенапряжений																								
110 017	Инженер 1 категории	2											2	1		2	2	нет						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
18																								
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Служба технологического присоединения и взаимодействия с клиентами																								
110	Ведущий специалист												2			2	2	нет						
018																								
110	Специалист												2			2	2	нет						
019																								
18A																								
110	Специалист																							
020																								
18A																								
(11													2			2	2	нет						
001																								
918																								
A)																								
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Архангельский район электрических сетей																								
110	Заместитель начальника района на электрических сетях												2			2	2	нет						
021																								
23																								
110	Старший мастер																							
022									2				2	2		2	2	нет						
18																								
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Архангельский район электрических сетей Производственно-техническая группа																								
110	Электрогазосварщик 3 разряда	2			2	2							2			2	2	нет						
023																								
18																								
110	Электрогазосварщик 3 разряда	2			2	2							2			2	2	нет						
024																								
18																								
110	Машинист электростанции передвижной 5 разряда	2			2	2										2	2	нет						
025																								
18																								
110	Машинист электростанции передвижной 5 разряда	2			2	2										2	2	нет						
026																								
18																								
Производственное отделение "Архангельские электрические сети" Архангельский район электрических сетей Группа обеспечения																								
110	Машинист экскаватора 5 разряда	2							2	2						3.1	2	3.2	да	нет	нет	нет	нет	нет
027	да																							