

**ПОИМЕННЫЙ СПИСОК РАБОТНИКОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРИОДИЧЕСКОМУ МЕДИЦИНСКОМУ ОСМОТРУ В
АО "Пензенская горэлектросеть " в 2023 году**

№ п/п	Ф.И.О.	Дата рождения	Пол	Должность	Наименование структурного подразделения	Профессиональная вредность	№ пункта по Приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н
1		30.01.2000	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 р	Группа по ГНБ. Ремонтный участок.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
2		08.02.1964	М	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
3		03.12.2000	М	Электромонтер по испытаниям и измерениям 3 группы кв	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

4		15.08.1958	М	Электромонтер по испытаниям и измерениям 6 группы кв	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
5		16.07.1990	М	Старший мастер	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
6		17.02.1963	М	Электромонтер по испытаниям и измерениям 6 группы кв	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
7		17.01.1984	М	Начальник лаборатории	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
8		16.08.1968	М	Электромонтер по испытаниям и измерениям 4 группы кв	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
9		20.01.1960	М	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда	Лаборатория испытаний и измерений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
10		19.02.1992	М	Инженер	ОАИИС Отдел автоматизированных информационно-измерительных систем	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

11		21.09.1992	М	Заместитель начальника отдела	ОАИИС Отдел автоматизирова нных информационно- измерительных систем	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
12		30.11.1957	М	Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 гр. кв.	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
13		06.07.1965	Ж	Оператор диспетчерской службы	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	5.2.2
14		26.02.1990	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9

15		06.01.1987	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 3 разряда	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Сtereo-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
16		08.07.1976	М	Диспетчер	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
17		04.10.1981	М	Диспетчер	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
18		22.03.1973	Ж	Оператор диспетчерской службы	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	5.2.2
19		05.03.1984	М	Диспетчер	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

20		19.09.1994	М	Электромонтер ОВБ 4 группы квалификации	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
21		18.04.1971	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Stereo-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
22		24.01.1997	М	Электромонтер ОВБ 4 группы квалификации	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
23		02.08.1961	М	Электромонтер по обслуживанию подстанции 4 гр. кв.	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
24		17.11.1971	Ж	Оператор диспетчерской службы	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	5.2.2

25		08.02.1988	М	Электромонтер ОВБ 4 группы квалификации	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
26		05.10.1968	М	Диспетчер	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
27		01.12.1975	Ж	Оператор диспетчерской службы	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	5.2.2
28		17.04.1987	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	ОДС. Оперативно- диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Stereo-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9

29		28.10.1975	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
----	--	------------	---	---	---------------------------------------	--	--------------------

30		26.05.1998	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
31		05.05.1979	Ж	Оператор диспетчерской службы	ОДС. Оперативно-диспетчерская служба.	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	5.2.2
32		14.02.1963	М	Начальник отдела	ОАСТУ. Отдел автоматизированных систем телеуправления	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
33		13.05.1982	М	Инженер 2 категории	ОАСТУ. Отдел автоматизированных систем телеуправления	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

34		09.03.1968	М	Ведущий инженер	ОАСТУ. Отдел автоматизированных систем телеуправления	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
35		29.03.1974	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	ОАСТУ. Отдел автоматизированных систем телеуправления	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
36		23.08.1983	М	Мастер	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
37		03.07.2002	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
38		16.09.1996	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
39		13.08.1978	М	Старший мастер	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

40		23.06.1986	М	Начальник отдела	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
41		08.12.1972	М	Мастер	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
42		18.05.1991	М	Мастер	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
43		01.08.1973	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
44		15.01.1982	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
45		17.11.1987	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

46		31.12.1967	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
47		20.07.1988	М	Мастер	ОКУиМП.Отдел коммерческого учета и мониторинга потерь	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
48		21.03.1973	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
49		29.04.1988	М	Мастер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

50		19.04.1960	М	Инженер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
		09.02.1984	М	Инженер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
51		04.01.1988	М	Старший мастер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
52		03.12.1972	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

53		26.02.1994	М	Мастер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м	6.1, 9
54		18.08.1986	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
55		28.08.1969	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
56		15.04.1998	М	Мастер	ОКЭ. Отдел по контролю энергоснабжения	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

57		23.10.1985	Ж	Старший мастер	ОРК. Отдел по работе с контрагентами	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
58		18.08.1966	М	Ведущий инженер	ОРК. Отдел по работе с контрагентами	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
59		30.04.1990	М	Мастер	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
60		14.07.1971	М	Старший мастер	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
61		23.08.1983	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
62		06.05.1991	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
63		21.09.1981	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
64		04.03.1980	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

65		26.04.1977	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
66		27.01.1978	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
67		15.02.1965	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОРН. Отдел по работе с населением	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
68		02.09.1976	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
69		19.08.1994	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОРН. Отдел по работе с населением	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

70		29.10.1986	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
71		20.01.1969	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
72		13.04.1985	М	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3гр.кв.	ОРН. Отдел по работе с населением	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
73		22.05.1979	Ж	Контролер 3 разряда	ОРН. Отдел по работе с населением	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
74		18.06.1988	М	Начальник отдела	ОЭПУЭ. Отдел эксплуатации приборов учета электроэнергии	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
75		06.05.1980	М	Инженер	ОЭПУЭ. Отдел эксплуатации приборов учета электроэнергии	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

76		18.08.1981	М	Инженер 2 категории	ОЭПУЭ. Отдел эксплуатации приборов учета электроэнергии	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
77		13.05.1981	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 р	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
78		15.12.1989	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 р	Ремонтный участок	<p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9, 10

79		29.09.1996	М	Электрогазосварщик 4 разряда 3,2	Ремонтный участок	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (Ш)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организм</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>МарганецР и его соединения, в том числе марганец карбонат гидратАР, марганец нитрат гексагидратАР, марганец сульфат пентагидратА, марганец трикарбонилциклопентади еп</p>	3.1.7, 5.1, 6.1, 9, 1.17
80		10.09.1989	М	Мастер	Ремонтный участок	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

81		08.02.1972	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 р	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
82		25.06.2000	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 р	Ремонтный участок	<p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9, 10
83		12.08.1977	М	Токарь 4 разряда	Ремонтный участок	<p>Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании, имеющем открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции, в случае если конструкцией оборудования не предусмотрена защита (ограждение) этих элементов (в том числе токарные, фрезерные и другие станки, штамповочные прессы)</p>	15

84		11.06.1975	М	Электрогазосварщик 4 разряда 3.2	Ремонтный участок	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (III)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организмО</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>МарганецР и его соединения, в том числе марганец карбонат гидратАР, марганец нитрат гексагидратАР, марганец сульфат пентагидратА, марганец трикарбонилциклопентадиен</p>	3.1.7, 5.1, 6.1, 9, 1.17
----	--	------------	---	----------------------------------	-------------------	---	--------------------------

85		10.05.1980	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 р	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
86		05.09.1962	М	Начальник	Ремонтный участок	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
87		22.05.1984	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

88		02.08.1983	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
89		20.01.1959	М	Старший мастер	Ремонтный участок	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
90		29.08.1989	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Ремонтный участок	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

91		24.07.1977	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Ремонтный участок	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
92		14.02.1978	М	Ведущий инженер-программист	Служба вычислительной техники.	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м	6.1
93		18.05.1974	М	Монтажник оборудования связи 4 разряда	Служба вычислительной техники.	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
94		11.06.1982	М	Механик	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
95		15.08.1959	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18

96		14.03.1975	М	Водитель крана автомобильного 1 класса 6 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы в качестве крановщика (машиниста крана, машинист крана автомобильного)	8, 9, 18	
97		14.10.1963	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18	
98		13.05.1969	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
99		14.05.1978	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
100		25.04.1965	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
101		15.05.1978	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
102		08.10.1963	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
103		29.11.1965	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18	
104		22.07.1966	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18	

105		20.04.1973	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
106		13.05.1983	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
107		13.11.1969	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
108		15.07.1965	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
109		10.05.1966	М	Главный механик	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
110		30.11.1963	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
111		20.05.1967	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
112		19.07.1979	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
113		22.12.1988	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
114		13.12.1989	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
115		14.06.1970	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18

116		05.05.1963	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18	
117		07.06.1971	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18	
118		24.05.1971	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18	
119		19.03.1989	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18	
120		17.09.1961	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
121		09.07.1961	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
122		20.12.1972	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами	18
123		22.11.1975	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.		Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
124		17.11.1964	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9,18	

125		07.01.1965	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
126		04.09.1986	М	Механик	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
127		16.11.1962	М	Моторист 5 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	1.50
128		20.12.1978	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
129		23.06.1972	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
130		25.05.1966	М	Водитель автомобиля 3 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
131		24.02.1958	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
132		10.11.1964	М	Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
133		17.04.1974	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
134		12.09.1963	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
135		31.03.1958	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18

136		16.02.1969	М	Машинист экскаватора 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
137		28.03.1965	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
138		25.12.1976	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
139		06.04.1987	М	Машинист бурильнокрановой самоходной машины 5 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
140		04.04.1966	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
141		09.11.1984	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
142		10.05.1977	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
143		09.02.1974	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18
144		11.11.1975	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9, 18

145		28.12.1965	М	Электрогазосварщик 4 разряда 3,2	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (Ш)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организм</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>МарганецР и его соединения, в том числе марганец карбонат гидратАР, марганец нитрат гексагидратАР, марганец сульфат пентагидратА, марганец трикарбонилциклопентади ен</p>	3.1.7, 5.1, 1.17, 9
146		08.11.1978	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
147		28.03.1970	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	<p>Управление наземными транспортными средствами</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9, 18

148		19.06.1965	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
149		25.09.1961	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
150		24.04.1982	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда сменный	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и	9, 18
151		04.01.1965	М	Водитель автомобиля 1 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
152		03.09.1966	М	Водитель автомобиля 2 класса 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18
153		10.07.1968	М	Слесарь электрик 4 разряда	СМиТ. Служба механизации и транспорта.	Управление наземными транспортными средствами	18

154		20.12.1992	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	--	---------------------------

155		01.02.1983	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередачи</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10</p>
-----	--	------------	---	--	--	---	-------------------------------

156		17.02.1968	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
157		11.03.1973	М	Старший мастер по ремонту ВЛЭ	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

158		08.11.1987	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабо-чие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с подня-тыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения вза-имного положения различных частей тела относи-тельно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связан-ные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше пе-ременного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановле-нию лесов.</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10
-----	--	------------	---	---	---	--	------------------------

159		26.02.1973	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	---	---------------------------

160		26.04.1990	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 3 разряда	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
161		16.10.1977	М	Мастер	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

162		27.02.1998	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	--	---------------------------

163		04.08.1982	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабо-чие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с подня-тыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения вза-имного положения различных частей тела относи-тельно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связан-ные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше пе-ременного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановле-нию лесов.</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10</p>
-----	--	------------	---	--	---	--	-------------------------------

164		23.03.1967	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
-----	--	------------	---	--	---	--	--------------------

165		22.01.1999	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
166		18.07.1997	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

167		19.01.1972	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
168		04.06.1983	М	Мастер	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

169		21.08.1990	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередачи	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10
-----	--	------------	---	---	--	---	------------------------

170		11.10.1991	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	---	---	--	---------------------------

171		28.07.1986	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	--	---------------------------

172		07.12.1981	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
-----	--	------------	---	---	---	---	--------------------

173		26.07.1989	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередачи</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10</p>
-----	--	------------	---	---	--	---	-------------------------------

174		27.12.1975	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
-----	--	------------	---	---	---	--	--------------------

175		13.07.1975	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Сtereo-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	---	---	--	---------------------------

176		09.04.1984	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
-----	--	------------	---	---	---	--	--------------------

177		09.02.1975	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
178		23.02.1993	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

179		21.09.1980	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9
-----	--	------------	---	---	---	---	--------------------

180		02.07.1966	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановлению лесов.</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10
181		21.10.1969	М	Мастер по ремонту ВЛЭ	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

182		14.08.1975	М	Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда ОСНО	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Сtereo-типные рабо-чие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с подня-тыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения вза-имного положения различных частей тела относи-тельно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связан-ные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше пе-ременного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстано-влению лесов.</p>	4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10
183		26.02.1991	М	Мастер	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
184		13.02.1987	М	Начальник	Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

185		23.09.1984	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	--	---------------------------

186		25.02.1990	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 4 разряда</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Сtereo-типные рабочие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9</p>
-----	--	------------	---	--	---	---	---------------------------

187		15.11.1981	М	<p>Электромонтер по ремонту ВЛ электропередачи 3 разряда ОСНО</p>	<p>Участок ВЛЭ. Участок по ремонту воздушных линий электропередач и</p>	<p>Электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц) Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабо-чие движения Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с подня-тыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения вза-имного положения различных частей тела относи-тельно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связан-ные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше пе-ременного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановле-нию лесов.</p>	<p>4.2.3, 5.1, 6.1, 9, 10</p>
188		15.02.1972	М	<p>Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4р.</p>	<p>УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений</p>	<p>Работы по валке, сплаву, транспортировке, первичной обработке, охране и восстановле-нию лесов. Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше пе-ременного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оператив-ных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	<p>6.1, 9, 10</p>

189		09.11.1984	М	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4р.	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
190		14.07.1965	М	Штукатур 4 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
191		25.11.1996	М	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 3 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

192		03.02.1967	М	Штукатур 4 разряда	<p>УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений</p>	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
193		22.11.1966	М	Маляр 4 разряда	<p>УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений</p>	<p>Углеводороды ароматические: БензолР и его производные: (толуолР (метилбензол), кси-лолР (диметилбензол), стирол (этиленбензол) и прочие), гидроксибензолР (фенол) и его производные, крезол в том числе:</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	1.37.1, 6.1, 9

194		11.09.1966	М	Маляр 4 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Углеводороды ароматические: БензолКР и его производные: (толуолР (метилбензол), кси-лолР (диметилбензол), стирол (этинилбензол) и прочие), гидроксibenзолР (фенол) и его производные, крезол в том числе:</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	1.37.1, 6.1, 9
195		30.12.1977	М	Мастер	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
196		11.09.1972	М	Каменщик 4 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
197		22.03.1995	М	Мастер	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

198		27.09.1953	М	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4р.	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
199		23.01.1970	М	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4р.	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
201		17.02.1977	М	Мастер	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9

202		21.10.1969	М	Маляр 4 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Углеводороды ароматические: БензолКР и его производные: (толуолР (метилбензол), кси-лолР (диметилбензол), стирол (этинилбензол) и прочие), гидроксibenзолР (фенол) и его производные, крезол в том числе:</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	1.37.1, 6.1, 9
203		12.03.1965	М	Зам.начальника участка	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
204		10.01.1990	М	Начальник	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
205		12.05.1993	М	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 4 разряда	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

206		26.09.1986	М	Начальник участка	УЭиРЗиС. Участок по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
207		25.08.1973	М	Главный энергетик	ЦЭиРЭО. Цех эксплуатации и ремонта энергетического оборудования.	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
208		07.06.1963	М	Начальник электросетевого района № 1	Электросетевой район № 1	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
209		01.02.1990	М	Инженер	Электросетевой район № 1	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
210		04.12.1970	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 1	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

211		28.08.1963	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 1	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (Ш)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организм</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	3.1.7, 5.1, 9
212		03.08.2003	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Электросетевой район № 1	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
213		18.10.1983	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Электросетевой район № 1	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

214		17.09.2000	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Электросетевой район № 1	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
215		26.11.1983	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Электросетевой район № 1	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
216		20.07.1977	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Электросетевой район № 2	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
217		23.08.1967	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 2	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

218		10.11.1973	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
219		30.08.1996	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
220		30.06.1961	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

221		13.12.1974	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
222		08.05.1962	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
223		26.11.1963	М	Начальник	Электросетевой район № 2	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

224		27.01.1980	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (III)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организм</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	3.1.7, 5.1, 6.1, 9
225		31.01.1985	М	Старший мастер	Электросетевой район № 2	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

226		01.10.1982	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
227		01.07.1977	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (Ш)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организмО</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или пово-ротом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друг друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	3.1.7, 5.1, 6.1, 9

228		13.02.1972	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
229		30.09.1971	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 4 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
230		11.03.1967	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 2	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

231		22.02.1971	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
232		03.05.1970	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
233		14.10.1959	М	Начальник	Электросетевой район № 3	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
234		13.04.1967	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

235		13.05.2002	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 3 разряда	Электросетевой район № 3	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
236		28.11.1962	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
237		11.08.1971	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
238		13.11.1971	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Электросетевой район № 3	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

239		25.06.1988	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
240		30.09.1972	М	Мастер	Электросетевой район № 3	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9
241		28.11.2000	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
242		21.03.1990	М	Старший мастер	Электросетевой район № 3	<p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	9

243		09.02.1972	М	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда	Электросетевой район № 3	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
244		04.03.1961	М	Слесарь - сантехник	АХО. Административ но-хозяйственный отдел	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9
245		07.07.1963	М	Слесарь ремонтник 4 разряда	АХО. Административ но-хозяйственный отдел	<p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p>	6.1, 9

246		20.05.1970	М	Слесарь ремонтник 5 разряда	АХО. Административ но- хозяйственный отдел	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9
247		22.03.1967	М	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудова ния 5 разряда	АХО. Административ но- хозяйственный отдел	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	9
248		25.10.1961	М	Слесарь сантехник 4 разряда	АХО. Административ но- хозяйственный отдел	Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	6.1, 9

249		10.07.1969	М	Электрогазосварщик 5 разряда 3.2	<p>АХО. Административно-хозяйственный отдел</p>	<p>Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД (кремний диоксид аморфный в смеси с оксидами марганца в виде аэрозоля конденсации, дижелезо триоксид, титан диоксид, вольфрам, алюминий и его соединения) и химических веществ разной природы: аэрозоли металлов (в том числе марганцаР, цинкаА, хрома (VI)К, хрома (Ш)А, бериллияРКА, никеляК, хром трифторидаА), газы, обладающие остронаправленным действием на организмО</p> <p>Тяжесть трудового процесса Подъем, перемещение, удержание груза вручную Стерео-типные рабочие движения</p> <p>Рабочее положение тела работника (длительное нахождение работника в положении "стоя", "сидя" без перерывов, "лежа", "на коленях", "на корточках", с наклоном или поворотом туловища, с поднятыми выше уровня плеч руками, с неудобным размещением ног, с невозможностью изменения взаимного положения различных частей тела относительно друга друга, длительное перемещение работника в пространстве) Работы, связанные с постоянной ходьбой и работой стоя в течение всего рабочего дня</p> <p>Работа на высоте: работы с высоким риском падения работника с высоты, а также работы на высоте без применения средств подмащивания, выполняемые на высоте 5 м и более; работы, выполняемые на площадках на расстоянии менее 2 м от неогражденных (при отсутствии защитных ограждений) перепадов по высоте более 5 м либо при высоте ограждений, составляющей менее 1,1 м</p> <p>Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением</p> <p>МарганецР и его соединения, в том числе марганец карбонат гидратАР, марганец нитрат гексагидратАР, марганец сульфат пентагидратА, марганец трикарбонилциклопентадиен</p>	3.1.7, 5.1, 6.1, 9, 1.17
-----	--	------------	---	----------------------------------	---	---	--------------------------