

2.3. Мероприятия, выполненные сетевой организацией в целях повышения качества оказания услуг по передаче электрической энергии в отчетном периоде.

1. Выполнение «Производственных программ».

№	Наименование программы	ед. изм.	План 2021г.	Факт 121 мес. 2021 г.
			кол-во	кол-во
1	Техническое освидетельствование оборудования ПС 35-220 кВ	шт.		
2	Замена силовых трансформаторов 35 кВ	шт.		
3	Замена разъединителей 35 кВ и выше	шт.		
4	Замена масляных выключателей 35-220 кВ на элегазовые (вакуумные)	шт.		
5	Оснащение КРУ 6-10 кВ дуговыми защитами	ПС шт.		
6	Реконструкция ВЛ 35 кВ и выше	км		
7	Обновление автомобильного транспорта и специальной техники	шт.		
8	Установка реклоузеров	шт.		
9	Установка и замена дугогасящих реакторов и трансформаторов для дугогасящих реакторов 6-35 кВ	шт.		

Помимо этого, в целях повышения надежности в 2021 г. реализованы следующие программы:

Выполнение ремонтной программы

Наименование работ	План 2021 г.	Факт 2021 г.
1. Ремонт ВЛ-35 кВ и выше, км в том числе: - Замена грозотроса, км - Замена провода, км - Замена изоляторов, шт		
2. Комплексный ремонт ПС-35 кВ и выше, ПС: 2.1. Ремонт трансформаторов 35 кВ и выше, шт. 2.2. Ремонт выключателей 35 кВ и выше, шт. 2.3. Ремонт ОД и КЗ,разъединителей 35 кВ и выше, шт.		
3. Ремонт ВЛ 0,4-10 кВ, км в том числе: - Замена провода, км - Замена изоляторов, шт.		
4. Ремонт ТП (ЗТП, КТП, РП) 6-10/0,4 кВ, шт. в том числе: - ремонт трансформаторов ТП, шт.		

2. Выполнение мероприятий по повышению надежности в рамках

Наименование подготовки	Факт 2021 г.
Охрана труда для руководителей и специалистов	
Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве	
Правила по охране труда при работе на высоте	
Обучение по охране труда, предэкзаменационная подготовка, повышение квалификации	
Ведение нарядно-допускной системы при работе в электроустановках (практический тренинг)	
Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями	
Охрана труда на предприятиях энергетической отрасли	
Применение средств защиты, используемых в электроустановках	
Охрана окружающей среды и экологическая безопасность	
Организация и порядок проведения работ под напряжением на ВЛИ - 0,4 кВ	
Нарядно-допускная система при организации и проведении работ в действующих электроустановках	
Итого:	

6. Повышение надежности потребителей

В 2021 г. были выполнены следующие мероприятия: