

### Сводный график ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования на январь 2020 года

Предприятие	Объект	Оборудование	Годовой. Время ремонта. Количество во дней	Годовой. Время ремонта. Начало	Годовой. Время ремонта. Конец	Месячный. Заявленное время. Длительность	Месячный. Заявленное время. Начало	Месячный. Заявленное время. Конец	Месячный. Время ремонта. Длительность	Месячный. Время ремонта. Начало	Месячный. Время ремонта. Конец	Содержание работ	Прочие примечания	Условия производства работ	Аварийная готовность
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Барун	СВ 110	0 дн	14.01.20	14.01.20	14.01.20	14.01.20	8 ч	14.01.20	14.01.20	8 ч	Комплект автоматики СВ 110 (ТАПВ, АУВ), в объеме "О"			00:30
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Элиста Западная	В 110 Элиста Северная	0 дн	21.01.20	21.01.20	21.01.20	21.01.20	5 ч	21.01.20	21.01.20	5 ч	ТО. Опробование комплекта автоматики В 110 Элиста Северная, АГ-1ч	С переводом на ШОВ и включением жесткой вилки		01:00
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Элиста Западная	В 110 Элиста Северная	0 дн	21.01.20	21.01.20	21.01.20	21.01.20	3 ч	21.01.20	21.01.20	3 ч	ТО ЭМН В 110 Элиста Северная в объеме "О".	С переводом на ШОВ и включением жесткой вилки		01:00
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Элиста Западная	ШОВ 110	0 дн	28.01.20	28.01.20	28.01.20	28.01.20	5 ч	28.01.20	28.01.20	5 ч	ТО комплекта РЗА ШОВ 110 в объеме "О".	С включением жесткой вилки		01:00
ЦУС Калмэнерго	ПС 110 кВ Элиста Западная	ШОВ 110	0 дн	28.01.20	28.01.20	28.01.20	28.01.20	3 ч	28.01.20	28.01.20	3 ч	ТО ЭМН ШОВ 110 в объеме "О".	С включением жесткой вилки		01:00

Заместитель главного инженера  
по ОТиСУ - начальник ЦУС



В.В.Маркушин