|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Филиал ПАО «Россети» – Магистральные электрические сети Востока |
| ПРЕСС-РЕЛИЗ |
|  |

**«Россети» обновили изоляцию на 48 магистральных линиях электропередачи Дальнего Востока**

Энергетики филиала ПАО «Россети» – МЭС Востока установили более 5,6 тыс. новых изоляторов на ключевых линиях электропередачи пяти дальневосточных регионов – Республики Саха (Якутия), Хабаровского и Приморского краев, Амурской и Еврейской автономной областей. Благодаря выполненным ремонтным работам повышена надежность электроснабжения субъектов РФ с общим населением около 5 млн человек.

Оборудование необходимо для создания изоляционных промежутков в местах крепления проводов к опорам ЛЭП. Повреждения изоляторов могут приводить к коротким замыканиям. Чтобы предотвратить технологические нарушения, энергетики регулярно проводят инженерные осмотры и диагностические обследования ЛЭП.

Замену полимерных изоляторов на стеклянные, лучше зарекомендовавшие себя при эксплуатации в сложных климатических условиях, провели в Якутии и Приамурье. 2,7 тыс. новых устройств смонтировали на линиях электропередачи 220 кВ «Городская – Пеледуй», «Городская – НПС-12» и «Олекминск – Сунтар». Еще более 1,2 тыс. новых изоляторов установили на ЛЭП 220 кВ «Сиваки – Мухино-тяга».

Масштабная замена фарфоровой изоляции на полимерную проведена в Хабаровском крае: на линиях 220 кВ «Хехцир-2 – Восток» и «Хабаровская ТЭЦ-3 – Хехцир-2» специалисты МЭС Востока смонтировали в общей сложности 630 изоляторов.

Остальные изоляторы заменили по причине повреждений на ЛЭП 220 кВ «К – Лесозаводск», «Лондоко – Облучье», «Артемовская ТЭЦ – Владивостокская ТЭЦ-2».

Согласовано:

Начальник службы управления производственными активами А.А. Столяров

Первый заместитель Генерального директора-

Главный инженер А.В. Куштапин