

Филиал "Тулэнерго" ОАО "МРСК Центра и Приволжья"

В филиале «Тулэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья» реализуются мероприятия по компенсации реактивной мощности

Специалистами филиала «Тулэнерго» разработан комплекс организационных и технических мероприятий по компенсации реактивной мощности. Реализация этой программы направлена на повышение надежности электроснабжения потребителей, увеличение пропускной способности энергооборудования, снижение потерь электроэнергии, поддержание номинальных уровней напряжений на центрах питания у потребителей, что особенно актуально в условиях аномально высоких температур воздуха, которые вносят дополнительные ограничения пропускной способности сетевого оборудования.

В настоящее время подготовлены технические документы и запланирована установка батареи статических конденсаторов на шинах 6 кВ подстанции 110/35/6 кВ «Ясногорск» производственного отделения «Тульские электрические сети».

Следует отметить, что наиболее эффективно размещать устройства компенсации реактивной мощности непосредственно у электроприемников потребителей. Поэтому необходимо активное участие потребителей электроэнергии в процессе компенсации реактивной мощности.

Филиал «Тулэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья» поднял вопрос компенсации реактивной мощности на внеочередном заседании штаба по обеспечению безопасности электроснабжения Тульской области и выступил с предложениями о проведении совместной работы с потребителями электроэнергии по выявлению узлов повышенного потребления реактивной мощности с целью приведения ее перетоков к нормативным значениям.

Заместитель губернатора Тульской области Александр Евтеев поддержал инициативу энергетиков и окажет содействие в организации работы с потребителями, превышающими нормативы соотношения потребления реактивной и активной мощности и не использующих установленные на предприятиях устройства компенсации. Перечень таких объектов уже подготовлен и направлен в областную администрацию.