

ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра»

Линии электропередачи 0,4-110 кВ (по цепям) — 377 539,6 км

Подстанции 35-110 кВ — 2 308 шт. (30 366,3 МВА)

ТП 6-10 кВ — 85 097 шт. (14227 МВА)



Филиал ОАО «МРСК Центра» — «Белгородэнерго» внедряет «Гелиос»

ОАО «МРСК Центра» продолжает внедрение на территории Белгородской области автоматизированной системы управления наружным освещением «Гелиос». В течение первого полугодия она смонтирована в Губкинском, Яковлевском и Ракитянском районах.

Новая система позволяет осуществлять телекоммуникационный контроль состояния сетей и приборов уличного освещения, пофазно управлять режимами горения светильников, дистанционно управлять освещением улиц по заранее заданному графику, а также вести учет энергопотребления. За полгода в регионе установлено 133 шкафа управления «Гелиос». В них смонтированы GSM-модемы, которые дают возможность посредством SMS-сообщений передавать данные о состоянии сетей на районные диспетчерские пункты РЭС. По мнению

энергетиков, «Гелиос» позволяет значительно сократить затраты на техническую эксплуатацию наружного освещения, поэтому «Белгородэнерго» планирует внедрить систему на всей территории области. В настоящее время программный продукт обеспечивает управление уличным освещением в 16 районах Белгородчины.



Помимо усовершенствования управления сетями, сотрудники «Белгородэнерго» обновляют оборудование. За первые шесть месяцев 2008 года в городах и поселках региона смонтировано 3389 светильников и заменено 11327 ламп. Для монтажа использовались светильники ЖКУ с дуговыми натриевыми лампами, дающими мощный и мягкий световой поток. В соответствии с постановлениями, подписанными губернатором Белгородской области, филиал ОАО «МРСК Центра» — «Белгородэнерго» планирует в текущем году дополнительно установить в регионе 9765 приборов уличного освещения. В целом, с 2008 по 2011 годы в области появятся 33426 новых светильников.

Информация предоставлена Департаментом по связям с общественностью ОАО «МРСК Центра»

