

АКЦІОНЕРНА КОМПАНІЯ "ХАРКІВОБЛЕНЕРГО"



КИРИК
Сергій Васильович
Голова правління

Після закінчення в 1977 р. Харківського політехнічного інституту вся трудова біографія Сергія Васильовича пов'язана з енергетикою Харківщини. Він пройшов шлях від електромонтера підприємства "Харківські ТЕЦ" до заступника голови правління - директора "Харківенергозбуту" ДАЕК "Харківобленерго" (1997-2001 рр.), директора КП "Харківські теплові мережі" (2001-2003 рр.), радника голови Харківської облдержадміністрації з питань ПЕК (2003-2005 рр.) та голови правління АК "Харківобленерго" (з 2005 р.).

Указом Президента України присвоєно почесне звання "Заслужений енергетик України" (2004 р.). Лауреат регіонального рейтингу Асамблеї ділових кіл України "Харків'янин року-2005" (2005 р.), лауреат регіонального рейтингу інформаційної та ділової активності "Піонери III тисячоліття" (2006 р.).

Історія Харківської енергетики бере свій початок у далекому 1895 р., коли було ухвалено рішення про будівництво першої електростанції. З тих пір галузь пройшла різні етапи становлення і розвитку.

Сьогодні АК "Харківобленерго" представляє собою підприємство, основними видами діяльності якого є передача та надійне постачання електроенергії споживачам м. Харкова та Харківської області. Компанія задовольняє потреби в електроенергії більше 3000 промислових споживачів і понад 3 млн мешканців регіону та входить до десятки найбільших підприємств України за обсягами розподілу електроенергії.

Господарство Компанії налічує 284 підстанції напругою 35-150 кВ, понад 10 тис. підстанцій напругою 6-10/0,4 кВ та більше 13 тис. трансформаторів загальною потужністю 7651 МВА. Протяжність повітряних ліній електропередачі складає більше 42 тис. км, кабельних ліній - близько 6 тис. км. 65% акцій Компанії належать державі та передані до статутного фонду НАК "Енергетична компанія України".



61037, м. Харків, вул. Плеханівська, 149
тел.: (057) 740-15-12, факс: 731-24-86
E-mail: kanc@obl.kh.energy.gov.ua
www.oblenergo.kharkov.ua



Використання передових методів управління та роботи зі споживачами електроенергії дозволили АК "Харківобленерго" в останні роки досягти значного поліпшення фінансово-економічного стану підприємства, забезпечити 100% розрахунки з Оптовим ринком електроенергії, знизити втрати електроенергії до рівня нормативних та значно збільшити обсяг коштів, вкладених у розвиток Компанії.

Одним з першочергових завдань Компанії є забезпечення надійного енергопостачання споживачів регіону завдяки технічному розвитку електромереж та використанню новітнього обладнання і технологій. Саме для досягнення цієї мети підприємство приділяє особливу увагу проведенню реконструкції підстанцій та ліній електропередачі, заміні та ремонту устаткування, будівництву нових енергооб'єктів та впровадженню сучасного енергообладнання.

Найближчим часом енергокомпанією заплановано будівництво цілого ряду об'єктів, у тому числі підстанції "Перемога" потужністю 50 МВА в м. Харкові, що дозволить здійснити запуск наступної ділянки метрополітену на Олексіївській лінії, значно підвищити надійність енергопостачання споживачів та забезпечити можливість подальшого розвитку інфраструктури регіону.

В АК "Харківобленерго" успішно експлуатується автоматизована система корпоративного управління, основними складовими якої є автоматизована система контролю та управління енергопостачання, автоматизована система розрахунків зі споживачами та автоматизована система диспетчерського управління. Планується також впровадження системи управління якістю послуг відповідно до міжнародного стандарту ISO 9001.

Успіхи Компанії здобули громадське визнання: підприємство є лауреатом міжнародного конкурсу "Золоті торгові марки" та нагороджено міжнародною премією "Бізнес-Олімп" (2004 р.), фіналістом Всеукраїнського конкурсу на кращу регулярну інформацію "Ваша акція - Ваш капітал" (2004 р.), переможцем регіонального рейтингу платників податків "Партнер держави - 2005" (2005 р.), нагороджено Грамотою Держкомітету України з енергозбереження "За вагомий досягнення в реалізації державної політики у сфері ефективного використання енергоресурсів" (2005 р.).

