**ПРОГРАММА**

по снижению потерь электроэнергии в сетях АО «КСК»

Потери электроэнергии в электрических сетях — важнейший показатель экономичности их работы, наглядный индикатор состояния системы учета электроэнергии, эффективности энергосбытовой деятельности, энергоснабжающих организаций. Этот показатель все отчетливей свидетельствует о накапливающихся проблемах, которые требуют безотлагательных решений в области развития, реконструкции и технического перевооружения электрических сетей, совершенствования методов и средств их эксплуатации и управления, повышения точности учета электроэнергии, эффективности сбора денежных средств за поставленную потребителям электроэнергию и т. п.

Для снижения уровня потерь электроэнергии в электрических сетях разработана настоящая программа, в которую включены все сферы деятельности предприятия, влияющие на повешение показателей экономической эффективности работы АО «КСК».

Как показывают расчеты, основной эффект в снижении технических потерь электроэнергии может быть получен за счет технического перевооружения, реконструкции, повышения пропускной способности и надежности работы электрических сетей и систем учета, сбалансированности их режимов, что требует внедрения капиталоемких мероприятий Мероприятия по снижению потерь электроэнергии подразделяются на три группы:

