

**О подготовке объектов электpоэнеpгетики и электpопотpебителей pеспублики к устойчивой pаботе в осенне-зимний пеpиод 1995/96 года**

Постановление Кабинета Министpов Республики Казахстан от 6 июня 1995 г. N 783

      Кабинет Министров Республики Казахстан отмечает, что
энергообеспечение страны в прошедший осенне-зимний период проходило
крайне неустойчиво и сопровождалось глубокими ограничениями
потребителей.

      По причине резкого снижения уровня эксплуатации из-за
несвоевременного выполнения намеченных предзимних мероприятий имело
место значительное недоиспользование установленных энергетических
мощностей, особенно на Экибастузской ГРЭС-1, и потребность
республики покрывалась за счет перетоков дорогостоящей
электроэнергии из-за пределов республики.

      В целях своевременной и качественной подготовки объектов
электроэнергетики к устойчивой работе в предстоящий осенне-зимний
период 1995/96 года Кабинет Министров Республики Казахстан
постановляет:

      1. Принять к сведению, что Министерством энергетики и угольной
промышленности Республики Казахстан разработаны и осуществляются
мероприятия по подготовке энергоисточников и сетей к работе в
осенне-зимних условиях 1995/96 года.

      Утвердить задания по величине нагрузки для блочных
электростанций на период осенне-зимнего максимума нагрузок 1995/96
года, ремонту энергоблоков этих электростанций и капитальному
ремонту основных электрических сетей напряжения 500 и 1150 кВ
согласно приложениям 1,2,3.

      2. Министерствам, ведомствам, главам областных и Алматинской
городской администраций с целью устойчивого и бесперебойного
электроснабжения, эффективного использования электрической и
тепловой энергии и своевременной подготовки к работе в
осенне-зимних условиях 1995/96 года:

      разработать и утвердить организационно-технические
мероприятия по подготовке до 15 ноября т.г. промышленных и
непроизводственных объектов к работе в зимних условиях с выдачей
паспортов их готовности;

      организовать работы по своевременному финансированию,
материально-техническому обеспечению и качественному выполнению
предзимних работ в установленные сроки;

      предусмотреть плановый вывод в ремонт энергоемкого оборудования
промышленных предприятий по согласованию с энергоснабжающими
организациями на осенне-зимний период 1995/96 года;

      принять меры и установить контроль по погашению задолженности
потребителей энергоснабжающим организациям за использованную ими
электрическую и тепловую энергию.

      3. Создать при Министерстве энергетики и угольной
промышленности Республики Казахстан республиканский штаб по
оперативному управлению потреблением электрической мощности и
энергии в зимний период 1995/96 года во главе с Министром энергетики
и угольной промышленности Республики Казахстан Храпуновым В.В.

      Решения республиканского штаба обязательны к исполнению всеми
потребителями энергии, независимо от их ведомственной подчиненности
и форм собственности.

      4. Министерству энергетики и угольной промышленности Республики
Казахстан:

      до начала отопительного сезона организовать работу по созданию
нормативных запасов топлива на энергоисточниках и поставку топлива
в объемах, необходимых для выполнения утвержденных диспетчерских
графиков нагрузок;

      обеспечить ввод в эксплуатацию запланированного объема
энергетических мощностей, линий электропередачи и сетей;

      в целях стимулирования увеличения рабочей мощности
электростанций, своевременного и качественного выполнения
ремонтных работ ввести за счет прибыли, остающейся в распоряжении
предприятий, дополнительное премирование
промышленно-производственного персонала энергообъединений,
предприятий по ремонту и наладке энергетического оборудования,
энергокомпании, объединенного диспетчерского управления
энергосистемами Казахстана, Казэнерготехинспекции за выполнение
заданий по рабочей мощности в IV квартале 1995 года и в I
квартале 1996 года.

      5. Министерству энергетики и угольной промышленности совместно
с Министерством экономики и Министерством промышленности и торговли
Республики Казахстан на основе баланса интересов между
энергоснабжающими организациями и потребителями энергии разработать
и ввести в действие с III квартала т.г. инструкцию о порядке
ограничения электрической и тепловой энергии потребителей в
соответствии с имеющейся задолженностью за использованную ими
энергию.

      6. Главам областных и Алматинской городской администраций:

      оказывать всемерную помощь энергосистемам в проведении ремонта
обрудования энергоисточников, сетей, зданий, коммуникаций и
сооружений для подготовки к работе в осенне-зимний период 1995/96
года, заключении ими договоров с промышленными предприятиями региона
по изготовлению запасных частей к оборудованию и механизмам;

      не привлекать к выполнению сельскохозяйственных и других
сезонных работ персонал и автотранспорт предприятий Министерства
энергетики и угольной промышленности Республики Казахстан, занятых
на работах по ремонту и подготовке к зиме;

      до начала отопительного сезона обеспечить заготовку
нормативного количества топлива для коммунальных, отопительных
котельных и населения.

      7. Министерству промышленности и торговли Республики Казахстан
по заказам энергетических предприятий организовать изготовление на
подведомственных заводах запасных частей для энергооборудования.

      8. Комитету по водным ресурсам при Кабинете Министров
Республики Казахстан совместно с Министерством энергетики и угольной
промышленности Республики Казахстан и другими заинтересованными
министерствами и ведомствами обеспечить в осенне-зимний период с
1995/96 года работу Капчагайской ГЭС и каскада Иртышских ГЭС в
оптимальном энергетическом режиме при условии соблюдения
экологической безопасности.

      Обеспечить накопление водных ресурсов Большого Алматинского
озера к началу осенне-зимнего периода 1995/96 года до отметки
нормального подпорного уровня 2507 метров.

      9. Министерству энергетики и угольной промышленности по
согласованию с Министерством экологии и биоресурсов Республики
Казахстан и главами областных администраций при невозможности
обеспечения энергоисточников топливом проектного качества
предусматривать в соответствии с действующим законодательством
компенсационные меры по возмещению ущерба для регионов с высоким
уровнем загрязнения окружающей среды и соответствующую корректировку
проектов предельно допустимых выбросов в атмосферу.

      Министерству экологии и биоресурсов Республики Казахстан
обеспечить оперативную экологическую экспертизу проектов предельно
допустимых выбросов и своевременную выдачу разрешений на
природопользование.

      10. Главам Алматинской, Восточно-Казахстанской, Кзыл-Ординской,

Павлодарской, Семипалатинской, Шымкентской областных администраций
обеспечить вывоз запасов кормов из возможных зон затопления рек
Иртыш, Или и Сырдарья до 1 октября 1995 года.
 11. Министерству энергетики и угольной промышленности
Республики Казахстан ежемесячно, начиная с 1 августа т.г.,
представлять информацию в Кабинет Министров и Министерство экономики
Республики Казахстан о ходе выполнения заданий, установленных
настоящим постановлением.

 Первый заместитель
 Премьер-министра
 Республики Казахстан
 Приложение 1
 к постановлению Кабинета Министров
 Республики Казахстан
 от "6" июня 1995 г. N 783

 З А Д А Н И Е
 по величине рабочей мощности для блочных
 электростанций (ГРЭС) на осенне-зимний период 1995/96 года

 (МВт)
----------------------------------------------------------------------
 Наименование !\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1995 год\_\_\_\_\_\_!\_\_\_\_\_\_\_\_\_1996 год\_\_\_\_\_\_\_\_
 ГРЭС !октябрь! ноябрь! декабрь!январь! февраль !март
----------------------------------------------------------------------
Экибастузская N 1 2000 2100 2100 2100 2000 2000
Экибастузская N 2 700 800 800 800 800 800
Ермаковская 1700 1700 1850 1700 1700 1600
Жамбылская 900 940 990 990 990 950

 Приложение 2

 к постановлению Кабинета Министров
 Республики Казахстан
 от "6" июня 1995 г. N 783

                          З А Д А Н И Е

 на ремонт энергоблоков электростанций в 1995 году

----------------------------------------------------------------------
 !Мощность!Номер!
 Электростанция ! блока !блока! Срок ремонта
 ! МВт ! !
----------------------------------------------------------------------
Экибастузская 500 1 с 15 июня по 1 сентября
 ГРЭС 500 2 с 26 марта по 20 июля
 500 8 с 15 мая по 2 июля
----------------------------------------------------------------------
Экибастузская 500 1 с 15 мая по 15 июня
 ГРЭС-2
----------------------------------------------------------------------
Ермаковская 300 4 с 12 сентября по 30 января
 1996 г.
 ГРЭС 300 5 с 1 марта по 29 марта
 300 7 с 3 апреля по 7 сентября
----------------------------------------------------------------------
Жамбылская 200 3 с 28 августа по 6 декабря
 ГРЭС 210 4 с 26 июня по 30 июля
 210 5 с 24 апреля по 31 мая
----------------------------------------------------------------------

 Приложение 3

 к постановлению Кабинета Министров
 Республики Казахстан
 от "6" июня 1995 г. N 783

                            З А Д А Н И Е

 на капитальный ремонт основных электрических
 сетей напряжением 500 и 1150 кВ в 1995 году

----------------------------------------------------------------------
 Класс напряжения, ! Объем ! Срок
 наименование линий ! ремонта ! ремонта
 электропередачи ! (км) !
----------------------------------------------------------------------
 1150кВ
 -----------
Экибастуз-Кокшетау 297 май, июнь
Кокшетау-Кустанай 100 июнь, август
Кустанай-Челябинск 9 июль
Экибастуз-Барнаул 120 июль

 500 кВ
 ----------
Агадырь-Жезгазган 40 июнь, июль
Экибастуз-Нура 35 июль
Нура-Агадырь 20 август
Экибастуз-Акмола 35 май
Акмола-Есиль 37 май, октябрь
Агадырь-ЮКГРЭС 50 август
Алматы-Бишкек 75 июль, август
---------------------------------------------------------------------

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан