

НОВОСТЬ
19.01.2016

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «МОДЕРНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ОБОРОТНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА АСТРАХАНСКОЙ ТЭЦ-2»

ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» приступило к реализации инвестиционного проекта «Модернизация системы оборотного водоснабжения» на Астраханской ТЭЦ-2.

Построенная и введённая в эксплуатацию в 80х годах прошлого столетия башенная градирня Астраханской ТЭЦ-2 находилась в работе вплоть до срока окончания ее эксплуатации в 2015 г. Существующая градирня имела недостаточную охлаждающую способность, вследствие чего в летний период были ограничения электрической мощности турбин.

В 2014 году принято решение о начале реализации инвестиционного проекта «Модернизация системы оборотного водоснабжения», согласно которому предусмотрено выполнение работ по установке новой шестисекционной вентиляторной градирни.

Согласно утвержденному графику работ предстоит заменить отработавшее свой срок оборудование и установить шестисекционную вентиляторную градирню с вытяжной башней на существующем водосборном бассейне.

В настоящее время выполняется демонтаж существующей башенной градирни и осуществлена поставка оборудования для монтажа новой вентиляторной градирни. К строительным-монтажным работам планируется приступить в январе 2016г, ввод в работу градирни будет осуществлен к началу летнего периода 2016 г.

Реализация данного проекта позволит снять ограничения поставки мощности потребителям в летний период, а так же будет способствовать увеличению запаса электрической мощности станции, что в целом должно положительным образом сказаться на надежности функционирования Астраханской ТЭЦ-2.

Данные мероприятия находятся на особом контроле у руководства Общества, во главе с генеральным директором - Андреем Алексеевичем Коньковым.