

Дата: 01.09.2010

Источник: Прайм-Тасс - Бизнес лента

Заголовок: ОГК-6 начала работы на стройплощадке энергоблока №9 Новочеркасской ГРЭС

ОАО "ОГК-6" начало работы на строительной площадке энергоблока №9 Новочеркасской ГРЭС /НчГРЭС, филиал ОГК-6, Ростовская обл/ в рамках реализации инвестпроекта строительства этого блока, сообщила сегодня ОГК-6.

На площадке предстоит выполнить комплекс подготовительных и общестроительных мероприятий для строительства энергоблока №9: подготовку котлована под фундамент блока, устройство фундаментов под основное оборудование и конструкции главного корпуса, монтаж котельного острова и машинного отделения.

Работы ведет группа строительных компаний "ВИС", в соответствии с заключенным договором. Площадка передана этому подрядчику, который приступил к выполнению работ. В ходе освобождения площадки под строительство энергоблока №9 демонтирован административно-бытовой корпус /АБК/ НчГРЭС, построенный в 70-х гг. Новый корпус возведен в другом месте на территории станции и будет сдан в эксплуатацию в сентябре текущего года.

Проект модернизации Новочеркасской ГРЭС предполагает строительство угольного энергоблока мощностью 330 МВт с котлом по технологии ЦКС /сжигание угля в циркулирующем кипящем слое/. В настоящее время выполнено 85 проц проектных работ, осуществлена поставка котельного острова /производство "ЭМАльянса"/, паротурбинной установки /"Турбоатом"/ и генератора /"Электротяжмаш"/. Получено положительное заключение Главгосэкспертизы по проекту и разрешение на строительство. Новый энергоблок по сравнению с традиционными угольными обладает более высоким КПД и лучшими экологическими характеристиками.

Как ранее сообщал ПРАЙМ-ТАСС со ссылкой на администрацию Ростовской области, ввод энергоблока №9 НчГРЭС намечен на 2013 г.

Новочеркасская ГРЭС расположена в пос Донской Ростовской области в 53 км на юго-восток от г Ростов-на-Дону. Установленная мощность станции - 2112 МВт. Основное топливо - уголь, газ. Выработка электростанции составляет более 15 проц потребления ОЭС Северного Кавказа.

ОАО "ОГК-6" зарегистрировано 17 марта 2005 г, является одной из крупнейших российских генерирующих компаний. В ее состав входят 5 филиалов: Рязанская ГРЭС, Новочеркасская ГРЭС, Киришская ГРЭС, Красноярская ГРЭС-2 и Череповецкая ГРЭС, общей установленной мощностью 9162 МВт. В 2009 г выработка электроэнергии составила 29 млрд кВт ч. Чистая прибыль по РСБУ в 2009 г - 2,8 млрд руб. ООО "Газпром энергохолдинг" /100-процентное дочернее общество ОАО "Газпром"/ контролирует свыше 50 проц акционерного капитала компании.