

Служба строительных новостей

Энергетика Строительство в энергетике

Энергетика – это, пожалуй, одна из важнейших отраслей современной России. Масштабное строительство в энергетике началось в нашей стране в 20-30-х годах прошлого века, вышло на новый уровень в 50-60-е г. и продолжает активно развиваться и в наши дни. В 2008 году Российской Федерации удалось достигнуть уровня производства электроэнергии 1992-года, и мы убеждены – что это только начало, и впереди отечественную энергетику ожидают только новые победы и достижения. Сегодня строительство в энергетике охватывает все виды производства энергии, будь то атомная, топливная, электро или гидроэнергетика. Этим направлениям и посвящен данный раздел нашего информационного портала: здесь вы можете ознакомиться с последними событиями, которые произошли или были как-то связаны с различными отраслями энергетического комплекса. В настоящее время, строительство в энергетике – это проведение новых линий электропередач, проектирование и реализация новых котлов и турбин, а так же разработка таких интересных и инновационных направлений, как геотермальная, водородная, приливная и волновая энергетика. В данном разделе вы можете представлены наиболее интересные новости энергетики, а также события, мнения и анонсы данной отрасли современной России. © 2014 Служба строительных новостей newsrus.ru. Свидетельство о регистрации СМИ № Эл № ФС77-58626 Настоящий ресурс может содержать материалы

Ссылка на статью: [Служба строительных новостей Энергетика Строительство в энергетике](#)