



22 ДЕКАБРЯ, ПО МНОГОЛЕТНЕЙ ТРАДИЦИИ, В НАШЕЙ СТРАНЕ ОТМЕЧАЕТСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК — ДЕНЬ ЭНЕРГЕТИКА

Нынешний праздник у энергетиков особенный — исполняется 90 лет со дня принятия грандиозного плана ГОЭЛРО. Именно он стал точкой отсчета бурного развития энергетики и всей отечественной промышленности.

Сегодня кузбасская энергосистема является одной из наиболее крупных в стране. В ее состав входят 8 теплоэлектростанций, а также 3 блок-станции. Суммарная тепловая мощность кузбасской энергосистемы составляет 6977 Гкал, это полностью удовлетворяет потребности Кемеровской области в обеспечении теплом предприятий, организаций, жилых домов. Суммарная установленная электрическая мощность электростанций кузбасской системы составляет 5041 МВт. Годовая выработка электроэнергии в 2010 году составила около 25 млрд кВтч, а потребление электроэнергии по территории области — около 32 млрд кВтч. Дефицит электроэнергии — 7 млрд кВтч, или 22%. Чтобы компенсировать нехватку выработки

электроэнергии, наша энергосистема принимает недостающую мощность от других энергосистем, в частности, Красноярской и Хакасской.

Электросетевой комплекс Кемеровской области представлен развитой системой линий электропередачи протяженностью более 30 тыс. км и подстанций напряжением 500 кВ и ниже. «Узким местом» в электросетевом комплексе нашей области является юг Кузбасса. Слаборазвитая система электрических сетей в этой территории пока не позволяет передать необходимое количество электроэнергии. Решить эту проблему поможет ввод в действие подстанции 500 кВ «Кузбасская», строительство которой завершится в ноябре 2011 года.

Примечательно, что кузбасские энергетики ежегодно вводят новые объекты. В 2010 году завершён очередной этап реконструкции старейшей в Кузбассе подстанции «Анжерская» в Анжеро-Судженске. После проведенной модернизации подстанция стала примером внедрения в энергетике инновационного оборудования и современных технологий. Выполнен очередной этап крупной реконструкции подстанций «НКАЗ-2» и «Еланская», что обеспечит резерв электрических мощностей и повысит надежность электроснабжения потребителей юга Кузбасса.

На Кемеровской ГРЭС завершена реконструкция котла №14 — он переведен на совместное сжигание угля и коксового газа. Это даст заметный экономический и экологический эффект: экономию угля до 40 тыс. тонн и снижение вредных выбросов в атмосферу на 183 тонны в год.

Продолжаем работу по вводу в эксплуатацию газо-поршневой электростанции контейнерного исполнения на Талдинском месторождении Ерунаковского угольного района для выработки электроэнергии. В качестве топлива для электростанции будет использоваться газ метан, добытый из угольных пластов. Этот проект находится на контроле у президента РФ Д.А. Медведева.

Отрадно, что в нынешнем году объем инвестиций в развитие отрас-

ли увеличился в 1,6 раза в сравнении с 2009 годом и составил почти 4 млрд рублей. Это позволит нам в перспективе увеличить мощности и потребление электроэнергии. По прогнозам, к 2015 году потребление электроэнергии составит 36,9 млрд кВтч, а к 2020 году этот показатель вырастет почти в 1,5 раза.

В ближайшие три года планируем провести реконструкцию блока на Томь-Усинской ГРЭС, что позволит увеличить его установленную мощность до 110 МВт. Будут заменены два блока по 200 МВт на Беловской ГРЭС, построены две газотурбинные установки мощностью по 140 МВт на Кузнецкой ТЭЦ. Только на обновление тепловой генерации «Кузбассэнерго» выделит более 40 млрд рублей. Кроме того, будем продолжать строительство подстанции 500 кВ «Кузбасская». Это — главный региональный энергетический проект в сетевом строительстве.

В целом ввод новой генерации и новых сетевых объектов позволит обеспечить энергетическую безопасность Кузбасса, ликвидирует существующий дефицит энерго мощностей, создаст базу для будущего социально-экономического развития области.

В развитие энергетического комплекса Кузбасса до 2014 года планируем инвестировать более 70 млрд рублей.

Дорогие друзья! За достойными результатами работы отрасли стоит ваш повседневный, напряженный, высокопроизводительный труд.

В день профессионального праздника примите пожелания дальнейших успехов, новых идей, стабильной и безаварийной работы на благо Кузбасса! Благополучия, здоровья, удачи вам и вашим близким!

Пусть свет и тепло, которые вы дарите людям, возвращаются вам сторицей!

С уважением,

А.Г. Тулеев, губернатор Кемеровской области;

Н.И. Шатилов, председатель Совета народных депутатов Кемеровской области;

И.В. Колесников, главный федеральный инспектор