

ведение каскада малых гидроэлектростанций на реках Асса, Арамхи и Фортанга общей мощностью 15 мегаватт. Нельзя сказать, что это совсем новый для республики проект.

Вопрос строительства малых ГЭС в Ингушетии активно обсуждался еще в бытность предыдущего главы республики Мурата Зязикова. Но из-за отсутствия средств тогда он так и остался открытым. Сегодня появились реальные перспективы реализации этого проекта, так как он был внесен в число приоритетных на недавнем форуме «Единой России» в Нальчике. Кроме того, Минэкономики Ингушетии разработан проект строительства в Карабулаке предприятия по выпуску изделий на основе сборно-монолитного

бетона мощностью 50 тысяч кубометров в год. Его стоимость — 510 миллионов рублей. Остальные три проекта республики, с которыми можно будет познакомиться на экономическом форуме в Сочи, — социальные. В Ингушетии хотят построить коррекционную школу-интернат в селении Нижние Ачалуки на 290 мест, для этого необходимо 377 миллионов рублей, физкультурно-оздоровительный комплекс в Назрани стоимостью около двух миллиардов рублей и киноконцертный зал на 2500 мест в Магасе, цена вопроса — 900 миллионов рублей. Стоит отметить, что пока досуговых учреждений в республиканской столице нет, так что вложения в их строительство быстро окупятся.

По подсчетам экономического эффекта от участия в мероприятиях Международного инвестиционного форума «Сочи-2009», всего было подписано 238 соглашений на общую сумму 481,8 миллиарда рублей. Как говорят специалисты, ждать единовременного эффекта от участия в форумах не стоит — здесь, в основном, прицеливаются и строят планы на будущее. Пристальное внимание государства к Северному Кавказу и готовность оказывать бизнесу всяческое содействие поднимают шансы северо-кавказских регионов в разы. От этого и проекты, которые были представлены субъектами СКФО на прошлогодней ярмарке, возможно, заиграют новыми красками. Тем более 2010 год — не кризисный 2009-й. Okажется ли весомым вклад СКФО в общую копилку? Посмотрим.

Держать руку на пульте

Завод «Электропульт-Грозный» был первым инвестиционным проектом Чеченской Республики, реализованным после войны. Предприятие и по сей день остается флагманом региональной экономики. В этом немалая заслуга руководителя завода Магомеда Батажева, который формулой успеха считает надежность, постоянство и традиционно высокое качество.



Поместное предприятие ОАО «Электропульт-Грозный» было создано 29 июля 2005 года правительством Чеченской Республики и Санкт-Петербургским электропромышленным холдингом ЗАО «РЭПХ». В мае 2008 года руководителем этого крупнейшего предприятия стал Магомед Ахмедович Батажев, заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности.

Задача предприятия — обеспечение электротехнической продукцией предприятий энергетики, нефтегазовой промышленности, металлургии и транспорта Южного региона. Помимо продвижения продукции, на предприятии реализуется одна из главных государственных задач — стабилизация обстановки на Северном Кавказе и привлечение частных инвестиций в экономику республики.

Специализируется завод на производстве низко- и средневольтного электротехнического оборудования, автоматизированных систем управления, преобразовательной аппаратуры, а также разрабатывает и производит нетиповую электротехническую продукцию на современном оборудовании по новейшим технологиям. Образцы продукции были представлены на нескольких международных экономических форумах и выставках, в частности на выставке в

Пекине. В 2008 году в Ростове-на-Дону на X-й юбилейной выставке «Электро-2008: электроника и энергетика» завод был награжден дипломом за активное участие в продвижении своей продукции на территории Южного федерального округа, а также Декларацией качества «100 лучших товаров России».

Постоянно ориентируясь на нужды рынка, завод «Электропульт-Грозный» работает над созданием новых изделий с учетом современных технических требований, реагирует на рекомендации заказчиков и проектных организаций. Современное технологическое оборудование и прогрессивные технологии — все это обеспечивает продукции завода высокое качество и конкурентоспособность.