

# ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС СТАВРОПОЛЬЯ: СТАБИЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ И ВЫСОКИЕ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА



ГУБЕРНАТОР СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
Владимир Владимирович Владимиров

Топливо-энергетический комплекс Ставрополя – это стабильно развивающаяся отрасль с традиционно высокими объемами производства. Только в первом полугодии 2015 года доля региональных организаций ТЭК составила более 20% в общем объеме краевого промышленного производства. Стоимость основных фондов ТЭК края превышает 75 млрд рублей, в отраслях комплекса трудятся более 40 тыс. человек.

Во многом такой показатель является результатом успешного развития отраслей ТЭК на Ставрополье. В построении некоторых из них наш край был в числе первопроходцев в стране. Так, например, здесь появилась первая отечественная гидроэлектростанция: ГЭС «Белый уголь» под Кисловодском была введена в строй в самом начале прошлого века. Сегодня эта станция является музеем, а «эстафетную палочку» из ее рук приняла современная и мощная энергосистема Ставрополя.

По производству электроэнергии край занимает первую позицию в Северо-Кавказском федеральном округе с установленной мощностью генерации, превышающей 4,6 тыс. МВт. В первом полугодии 2015 года здесь произведено 9,6 млрд кВт·ч электроэнергии – на 28,7% больше, чем за аналогичный период предыдущего года. К слову, Ставрополье является энергоизбыточным регионом: производство электроэнергии у нас традиционно опережает потребление. При этом развитие электроэнергетической отрасли продолжается: особое внимание сегодня уделяется ее техническому перевооружению и модернизации.

В рамках данной работы в регионе Кавказских Минеральных Вод в 2015 году запущена первая очередь подстанции «Кисловодск-330» проектной мощностью 2 × 125 МВт (установлен трансформатор мощностью 125 МВт). Общий объем инвестиций в проект составляет 2,2 млрд рублей.

В прошлом году в Будённовске завершилось строительство тепловой электростанции при ООО «Ставролен» – крупнейшем нефтехимическом предприятии края. На ТЭС использует-

ся парогазовая установка ПГУ-135 мощностью 135 МВт. Сметная стоимость проекта составила 7,8 млрд рублей.

Кроме того, на Ставрополье осуществляются инвестиционные проекты строительства четырех малых гидроэлектростанций – все их планируется завершить до конца 2018 года.

Ставропольский ТЭК – это не только электроэнергия. Еще более 100 лет назад наш регион называли газовым. Что касается полномасштабного промышленного использования голубого топлива, то началось оно с середины XX века: именно тогда природный газ краевых месторождений по трубам пришел в дома ставропольцев и жителей других регионов. В 1956 году газ дошел и до московских потребителей благодаря магистральному газопроводу Ставрополь – Москва. С начала эксплуатации месторождений добыча природного газа в крае составила свыше 290 млрд куб. м.

Максимальный уровень добычи газа на Ставрополье был достигнут в начале 1970-х годов. Тогда в крае его ежегодно получали по 16 млрд куб. м. Со временем – в связи с естественным истощением месторождений – добыча газа существенно снизилась. Так, в 2014 году она составила 220 млн куб. м. Однако такое падение не повлияло на «газовую репутацию» края, ведь современное Ставрополье – один из стратегических регионов для газотранспортной системы страны. На территории края находится крупнейшее в Европе подземное хранилище газа, созданное в результате перепрофилирования Северо-Ставропольского месторождения. По нашему краю проходит часть «Голубого потока» – газопровода, поставляющего российский газ в Турцию.

Одним из ключевых партнеров края является российский газовый гигант ПАО «Газпром». Между Ставропольем и компанией заключено соглашение о сотрудничестве. Наше взаимодействие, в частности, предполагает дальнейшую газификацию населенных пунктов края. Кстати, уровень газификации у нас – один из самых высоких в стране: голубым топливом сегодня обеспечено более 97% населенных пунктов региона. При участии ПАО «Газпром» в текущем году газом будут обеспечены еще два села на востоке края. В течение ближайших 2 лет газ будет проведен в ряд малых населенных пунктов в Предгорном и Ипатовском районах с общим населением немногим более 1 тыс. человек: с этой целью уже начато строительство газораспределительной станции и трех межпоселковых газопроводов. Рассчитываю, что в ближайшее время нам удастся «закрасить» те небольшие белые пятна, которые еще остались на карте газификации края.

Еще одним приоритетом работы краевых властей является расширение использования природного газа в качестве газомоторного топлива. По этой части Ставрополье является одним из пионеров в стране: первый опыт имел место еще 20 лет назад.

В 2014 году объем использования моторного компримированного природного газа (далее – КПГ) в регионе составил более 40 млн куб. м. По данному показателю наш край входит в пятерку регионов-лидеров по России. Такому результату во многом поспособствовала многолетняя политика правительства края, направленная на рост использования КПГ. Посредством разработанной региональной программы мы стремимся поддержать все предприятия, которые заинтересованы пойти на «топливный эксперимент», – и этот подход приносит результат.

Что касается инфраструктуры для использования КПГ в качестве топлива, то сейчас в крае эксплуатируются 9 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций, расположенных в крупных городах. Правительство края заключило ряд соглашений о расширении использования КПГ в качестве моторного топлива с ПАО «Газпром», ОАО «НК «Роснефть» и ПАО «КАМАЗ».

В Ставрополье разработана программа развития инфраструктуры использования КПГ на 2014–2023 годы. Предполагается строительство 11 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (далее – АГНКС). Кроме того, 40 модулей газозаправки будут установлены на действующих традиционных заправках.

Суммарный годовой объем реализации КПГ при условии полной загрузки всех планируемых к строительству АГНКС превысит 100 млн куб. м, что позволит заместить более 95 млн л нефтяных видов моторного топлива и, соответственно, снизить объемы вредных выбросов в атмосферу на 26 тыс. т ежегодно. Такой подход, а вместе с ним и лидирующие позиции среди регионов Российской Федерации по объемам использования КПГ в качестве моторного топлива мы намерены сохранить.



1



ООО «СТАВРОЛЕН»

2

ОТКРЫТИЕ ЭЛЕКТРОПОДСТАНЦИИ «ИЛЬЕНКО»  
НА 330 КВТ В ПОС. ПОДКУМОК

3



ПГУ-410 НА НЕВИННОМЫССКОЙ ГРЭС

Если говорить о ставропольской нефти, то история ее добычи берет отсчет с середины прошлого столетия. В 1953 году началось промышленное извлечение нефти на месторождении Озек-Суат в Нефтекумском районе Ставрополья. А еще через 5 лет было введено в разработку самое крупное в крае Величаевско-Колодезное месторождение. С начала эксплуатации месторождений углеводородного сырья накопленный объем добычи составил более 160 млн т нефти.

Максимальный уровень добычи нефти на Ставрополье был достигнут в начале 1970-х годов. Тогда здесь ежегодно получали 7 млн т черного золота. Сейчас, как и в ситуации с газом, из-за естественного истощения месторождений добыча нефти в крае существенно снизилась. В 2014 году на Ставрополье добыто около 800 тыс. т нефти. В 2015-м планируем получить на 50 тыс. т больше. За первое полугодие уже выполнено более половины плана. Конечно, с сегодняшними знаменитыми нефтяными регионами России эти показатели сравнивать нет смысла. Тем не менее строгое выполнение требований к разработке и эксплуатации месторождений помогает сохранять стабильную работу отрасли в крае.

Отношения со всеми нефтяными предприятиями, ведущими деятельность на нашей территории, мы строим на принципах взаимопонимания и взаимовыгодного делового партнерства. В частности, между Правительством Ставропольского края и ОАО «НК «Роснефть», ПАО «ЛУКОЙЛ» и ПАО «Газпром» заключены соглашения о сотрудничестве. Партнерские отношения налажены и с ЗАО «Каспийский трубопроводный консорциум – Р».

В настоящий момент наш край является площадкой реализации нескольких крупных проектов в нефтегазовой отрасли. Это неслучайно, так как для инвесторов в законодательстве региона



предусмотрены льготы по уплате налога на прибыль в консолидированный бюджет края. Наиболее значимый из проектов – строительство комплекса по переработке газа Северного Каспия в этилен, полиэтилен и полипропилен общей стоимостью более 100 млрд рублей. Проект осуществляется на базе предприятия ООО «Ставролен», относящегося к ПАО «ЛУКОЙЛ». Завершить его полностью планируется в начале следующего десятилетия.

Кроме того, в текущем году будет завершено строительство двух нефтеперекачивающих станций ЗАО «КТК-Р» на территории Ипатовского и Изобильненского районов. Цель – увеличить пропускную способность нефтепроводной системы компании. Стоимость проекта – около 11 млрд рублей.

В Георгиевске предприятие ОАО «НК «Роснефть-Ставрополье» ведет реконструкцию газонаполнительной станции, а также строительство нефтяной базы. Стоимость проекта – около 880 млн рублей.

ООО «РН-Ставропольнефтегаз» ведет в Нефтекумском районе строительство установки очистки и переработки газа стоимостью более 620 млн рублей.

Перечисленные факты красноречиво подтверждают, что краевой ТЭК является успешной, уверенно растущей отраслью. Его вклад в благополучие Ставрополя высок и продолжает расти год от года.

Уверен, что ответственная позиция наших партнеров – крупнейших предприятий российского ТЭК, их интерес к работе в регионе, содействие отрасли со стороны правительства края и в дальнейшем будут надежным генератором развития Ставрополя и всего юга России.