



14 Как решение стран ОПЕК продлить соглашение о сокращении добычи нефти скажется на ценах на углеводороды

15 Об успехах самарских химических предприятий в условиях непростого рынка

Промышленный комплекс Самарской области вернулся в зону роста после трехлетнего спада. Драйверами развития оказались предприятия обрабатывающей отрасли — производство автомобилей, резиновых изделий, пищевых продуктов и другие направления. Промышленникам удалось показать позитивную динамику вопреки снижению добывающих отраслей, строительства и сельского хозяйства. По мнению экспертов, региону для дальнейшего развития нужны значительные инвестиции, но пока крупных инвестпроектов немного.

Наметились точки роста



Драйвером региональной экономики в 2017 году стали достижения АвтоВАЗа, новые модели которого укрепили позиции завода на внутреннем рынке

— ИТОГИ —

В 2017 году индекс промышленного производства в Самарской области вырос по сравнению с 2016 годом на 1,6%. За год в регионе было отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг по крупным, средним и малым организациям на 1365,4 млрд руб., что на 9,1% выше показателя предыдущего года. Об этом говорится в отчете регионального министерства экономического развития, инвестиций и торговли, опубликованном в начале февраля.

Согласно документу, структура региональной экономики относительно диверсифицирована. Основной вклад в производство ВРП внесут обрабатывающие производства (по предварительной оценке, в 2017 году доля в ВРП составила 22,9%), добыча полезных ископаемых (16,3%), сфера операций с недвижимым имуществом (12,3%), торгов-

ля (10,2%), транспорт и связь (8,3%), строительство (7,1%), сельское хозяйство (6%). Эксперты считают, что именно диверсификация и увеличение роли обрабатывающей промышленности обеспечили рост экономики — впервые с 2013 года.

Обработка пошла в рост

Наибольший прирост показали обрабатывающие производства (+2,9%). Лучший результат показали производители бумаги и бумажных изделий (+17,8%). Согласно данным системы «СПАРК-Интерфакс», в Самарской области зарегистрированы 11 компаний, основным видом деятельности которых является производство бумаги и картона. Предприятия, раскрывающие финансовую отчетность, в последние годы показывали как рост производства, так и потерю оборотов, поэтому итоги 2017 года не выглядят общей тенденцией отрасли.

Рост показателей прошлого года может быть связан с запуском первого в регионе крупного предприятия, ориентированного на переработку макулатуры и последующий выпуск бумаги и картона для гофроупаковки — ООО «Тольяттинская бумажная фабрика», построенного в особой экономической зоне Тольятти в конце 2016 года. По планам, на фабрике будут ежегодно перерабатывать до 45 тыс. тонн макулатуры, из которой предполагается производить до 42 тыс. тонн бумаги для гофрирования и картона.

Значительно увеличилось производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов (+18,8%), резиновых и пластмассовых изделий (+15,1%), компьютеров, электронных и оптических изделий (+11,2%) и одежды (+9,1%).

Рост производства автотранспорта в регионе связан с результатами работы ПАО «АвтоВАЗ», кото-

рое в 2017 году увеличило основные объемные и финансовые показатели. Только в декабре 2017 года в России продано более 32,5 тыс. автомобилей LADA, что превышает прошлогодние показатели на 17,9% и является лучшим результатом продаж за месяц за последние три года. Всего в 2017 году на внутреннем рынке продано почти 311,6 тыс. автомобилей LADA, что на 17% больше, чем годом ранее. Завод пока не подводит финансовые итоги года, однако по результатам девяти месяцев основная деятельность принесла АвтоВАЗу 1,9 млрд руб. прибыли по МФО. Таким образом, АвтоВАЗ получил операционную прибыль впервые за пять лет.

Эксперт-аналитик АО «Финам» Алексей Калачев считает, что успехи предприятия связаны с восстановлением авторынка после четырехлетнего спада. Продажи новых легковых автомобилей

Рост трафика и закрытие «белых пятен»

Основными трендами развития телеком-отрасли в прошлом году стали повышение качества предоставляемых услуг, рост интернет-трафика, а также расширение спектра услуг мобильных операторов. Увеличение спектра услуг, основанных на новейших технологиях, обозначило еще один новый тренд отрасли — IT-разработки.

— ИНВЕСТИЦИИ —

В 2017 году телекоммуникационные компании, представленные в Самарской области и соседних регионах, работали над расширением сети, строительством новых оптоволоконных линий и повышением качества и скорости интернет-соединения. Операторы сотовой связи делали упор на развитие LTE-технологии (Long-Term Evolution, стандарт беспроводной высокоскоростной передачи данных для мобильных телефонов и других терминалов, работающих с данными) и формата 4G. А также разрабатывали и предлагали клиентам услуги, основанные на новейших информационных технологиях.

Прокладывают линии связи

В прошлом году в Российских регионах продолжилась реализация государственной программы «Устранение цифрового неравенства» (УЦН), которая предусматривает создание точек доступа в интернет в населенных пунктах численностью от 250 до 500 человек и предоставление населению доступа в сеть на скорости не менее 10 Мбит/с. Реализацией программы занимается ПАО «Ростелеком» с привлечением компаний, специализирующихся на прокладке волоконно-оптических линий связи (ВОЛС).

В Самарской области оператор госпрограммы в 2017 году смонтировал 33 точки доступа в интернет в Елховском, Камышлинском, Исакинском, Клявлинском, Кошкинском, Кинель-Черкасском и Похвистинском районах. Общее количество населенных пунктов в губернии, получивших доступ в интернет по Wi-Fi, достигло 88-ми. С начала старта в 2015 году проекта УЦН в Самарской области было построено 820 км волоконно-оптических линий связи. Возможность подключиться к глобальной сети получили около 45 тыс. человек, проживающих в малых населенных пунктах. Всего на территории региона было оборудовано 123 точки доступа в интернет.

«Все точки доступа, смонтированные в прошлом году, расположены в удаленных районах губернии на расстоянии от 200 км от областного центра. Попасть на прием к врачу или оформить пенсию, поменять паспорт жителям сел теперь гораздо проще. Они могут получить эти услуги через интернет», — рассказал директор самарского филиала «Ростелекома» Сергей Иванов.

С 1 августа 2017 года в точках доступа, оборудованных в рамках программы, отменена плата за использование информационных ресурсов со скоростью до 10 Мбит/с. Со времени отмены платы количество выходов в интернет в точках доступа

выросло на 28%, а общий объем интернет-трафика увеличился практически на треть.

Прокладку ВОЛС в регионе осуществляла ГК «Компьюлинк». За год в рамках госпрограммы предприятия проложило 320 км оптоволоконных линий. В результате проведенных работ услугами связи и широкополосным доступом к сети интернет обеспечены 17 населенных пунктов Большеглушицкого, Большечерниговского и Безенчужского муниципальных районов. Как сообщили в компании, строительство ВОЛС включало в себя прокладку в грунте и монтаж волоконно-оптического кабеля, установку железобетонных опор в географических центрах 17 населенных пунктов, подключение к ним электроснабжения, монтаж «шкафов энергетики» — узлов оптической сети, обеспечивающих подключение к магистральной ВОЛС и к электрической сети 220 В.

Расширяют сотовую связь

Компании, специализирующиеся на операторском бизнесе и беспроводной передаче данных, посвятили 2017 год распространению новых технологий и стандартов передачи данных. В ПАО «МегаФон» рассказали об устранении так называемых «белых пятен» в регионах Приволжского федерального округа. Компания завершила масштабную модернизацию сети в Ульяновске и близлежащих районах. Обновление оборудования позволило повысить качество связи и максимально сократить возможность нештатных ситуаций, рассказала директор по связям с общественностью Поволжского филиала ПАО «МегаФон» Елена Харитоновна. По ее словам, в малых населенных пунктах Ульяновской области в течение прошлого года оператор продолжил расширять присутствие голосовой связи 2G. В конце года компания обеспечила связь в поселках, численность жителей в которых не превышает тысячи человек. В итоге покрытие голосовой связью сети в Ульяновской области достигло 98% территории.

В 2017 году «МегаФон» запустил в Ульяновске и Самаре технологию LTE-Advanced со скоростью передачи данных до 300 Мбит/с. Средняя скорость в Самаре повышена до 100 Мбит/с. Причем доступ к высокоскоростному интернету компания предоставляет даже в небольших населенных пунктах. Например, в 2017 году стандарт LTE стал доступен в трех поселках Ульяновской области с общей численностью около 11 тыс. жителей.

В «МегаФоне» отмечают миграцию самарских абонентов из 3G в 4G. В 3 квартале 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года интернет-трафик в сетях 2G/3G вырос в 1,4 раза,

