

# ДОРОЖНАЯ КАРТА С ВЕЛОСИПЕДНОЙ ПОЛОСОЙ

Дмитрий НЕРАТОВ

**■ В Брянской области состоялось заседание Комиссии Парламентского Собрания по экономической политике. В центре внимания оказалось сотрудничество предприятий наших стран.**

## ПОЛНЫЙ ЦИКЛ

Механическая «рука» поднимает заготовку, и только искры летят. Несколько минут, и прочная рама для будущего велосипеда готова. В следующем цехе - сборка, еще в одном автоматизированная линия сгибает трубы, делает заготовки...

Уже не впервые депутаты выбирают из кабинетов с высокими потолками, чтобы провести заседание там, где решения, которые они принимают, воплощаются в жизнь. На этот раз собрались на базе Жуковского веломотозавода в Брянской области.

Логично, что одним из основных вопросов стало взаимодействие предприятий Беларуси и России. В частности, по производству и продаже велосипедной продукции. В этом году планируется открытие совместного предприятия комплектующих для двухколесной техники. Дружеские контакты белорусского предприятия «Мотовело» и жуковского «Веломоторс» начались еще в 2014 году, когда с рабочим визитом в Брянской области побывал **заместитель премьер-министра Беларуси Владимир Семашко**. Работа активизировалась после 53-й сессии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России. Тогда стороны разработали дорожную карту проекта, так сказать, с велосипедной полосой.

- Важнейшим шагом на этом пути стало соглашение

о сотрудничестве Жуковского веломотозавода и минского «Мотовело». Наша конечная цель - импортозамещение. Рынок ЕАЭС - это больше двадцати миллионов велосипедов, и он пока не занят, - рассказал **руководитель российской группы компаний «Веломоторс» Александр Начевкин**.

Для депутатов провели экскурсию по Жуковскому веломотозаводу. Когда-то тут делали знаменитые велики «Десна», которые были у каждого третьего советского школьника. После распада Союза цеха сдали в аренду, рабочих разогнали. Завод пришлось поднимать из руин. И в последнее время здесь каждый год открывают по новому современному корпусу. Никаких громоздких аппаратов, шлангов и мужиков с электродами в руках здесь не встретите. Полный автоматизированный производственный цикл для велосипедов и квадроциклов.

Говоря о будущем совместном производстве, **директор белорусского предприятия «Мотовело» Николай Ладутько** рассказал, что пока есть два варианта развития событий:

- Это размещение сборки в китайско-белорусском парке «Великий камень» или реализация проекта в одном из малых городов на территории Беларуси. В большей степени выбор места связан с трудовыми ресурсами и с их стоимостью, а также с логистикой.

## ИДЕТ УЧЕТ

Беларусь является стратегическим партнером, экономические связи Брянской области и соседней республики укрепляются. Взаимный товарооборот постоянно растет. В прошлом году он составил почти шестьсот миллионов

долларов. В регионе зарегистрированы свыше шести сотен организаций малого и среднего предпринимательства с белорусским капиталом. Уверенные позиции на союзном рынке у совместных российско-белорусских предприятий: «Брянсксельмаш», «Амкодор-Брянск» и других.

Обо всем этом упомянули на комиссии Парламентского Собрания и плавно перешли к темам сотрудничества в экономической сфере, мерам господдержки производителей, обсуждению бюджета и совместных программ.

Особый акцент сделали на учет союзного имущества. Уже двадцать лет формируется общий бюджет, выделяются деньги на программы, появляются новые технологии, а кому это все принадлежит - вопрос нерешенный. Если в Беларуси такой учет ведут, то в России пока нет соответствующих документов. Необходимо принять нормативный акт. Его разработку уже несколько раз поручали специалистам Минэкономразвития РФ. В декабре прошлого года проект постановления даже внесли в правительство, но позже вернули



Депутат Евгений Адаменко испытывал брянский велосипед и остался доволен.

на доработку. Пока не удастся найти согласованную позицию с Минфином, есть к последней редакции замечания и у МИДа России.

- После получения заключений всех ведомств документ незамедлительно представим в Правительство РФ в установленном порядке, - рассказал **заместитель начальника**

**Департамента экономики и отраслевых программ Постакома РФ Олег Леснов**.

- Рассчитываем, что завершим процедуру пересогласования к концу второго квартала, - уточнила **заместитель директора Департамента корпоративного управления Минэкономразвития РФ Марина Костина**.

**Владислав ЩЕПОВ, член Комиссии Парламентского Собрания по экономической политике:**



Одной из задач нашей комиссии является развитие инвестиционного торгово-экономического сотрудничества в рамках Союзного государства. Сегодня важно определить пути развития кооперации наших предприятий и ассортимент инновационной выпускаемой продукции, которая будет выполнять задачи импортозамещения на рынках Союзного государства и Евразийского экономического союза. Вторая задача - выпуск экспортноориентированной продукции, пользующейся спросом и в Европейском союзе, и даже, может быть, в Китае и других странах.

Сегодня изучили опыт организации одного из таких производств в отрасли мото- и велопродукции. Посмотрели, как организованы цепочки поставки комплектующих, как используется современное производство. Теперь решаем, как изменить законодательство, чтобы были экономические стимулы развития подобных производств. Именно бизнес и наука должны определять, куда в первую очередь вкладывать средства Союзного государства.

На комиссии пришли к выводу, что отчасти тормозит исполнение совместных программ - ненадлежащий учет имущества, созданного и приобретенного за средства Союзного государства. Решение этого вопроса - в приоритете.

## МЕНЯЕМ СЕЯЛКИ НА СЕМЕНА А В ЭТО ВРЕМЯ

цать комплектов сельскохозяйственной техники. Сегодня программа закончена, итоги подведут на союзном Совмине. **Председатель Комиссии Парламентского Собрания по экономической политике Сергей Калашников** поинтересовался, почему не идет обмен результатами программы по картофелю между Россией и Беларусью.

- Зачем платить союзные деньги за то, что в итоге остается у тех, кто это разработал. Мы создали совместный продукт, но получается, что сеялки в одной стране, а линия по переработке - в другой. Надо обмениваться технологиями, патентами, семенным фондом, предлагаю вынести эту проблему на Совет министров Союзного государства, - сказал Калашников.

На заседании депутаты интересовались также ходом работы по совершенствованию Порядка разработки и реализации программ Союзного государства. Изменения инициировала Счетная палата. Кроме того, необходимо было привести все процедуры в соответствие с нормативными актами, регламентирующими бюджетный процесс.

- В результате повысили ответственность исполнителей программ. Сократили сроки согласования, - рассказал Олег Леснов. - Кроме того, в июне прошлого года появилась комиссия по формированию единого научно-технологического пространства Союзного государства.

В ее состав вошли сотрудники раз-

личных министерств и ведомств. В центре внимания - правовые основы, проблемы стратегического управления инновациями. Основные направления, в которых предстоит развиваться единому научно-технологическому пространству России и Беларуси, по мнению парламентариев, - это разработка микроэлектроники, биотехнологии и машиностроение.

Также на комиссии депутаты поддержали решение по заключению Соглашения о сотрудничестве между Латиноамериканским Парламентом (Парлатино) и Парламентским Собранием Союза Беларуси и России для усиления сотрудничества и противостояния современным международным вызовам. Парлатино объединяет парламенты 23 государств, имеет статус наблюдателя в ООН.

В этом году на Брянщине собрали рекордный урожай картошки. Но он мог бы быть еще больше, если бы аграрии воспользовались результатами союзной программы «Инновационное развитие производства картофеля и топинамбура». К сожалению, проект начал пробуксовывать два года назад. Выделенные деньги не освобождались в полном объеме, инвесторы не спешили вкладывать средства в разработки. Уже созданные новые комплекты техники отправились пылиться на склады в Калугу и Москву.

Зато к белорусской стороне у членов комиссии претензий не было. Они выполнили свою часть. Разработали одиннадцать новых технологий выращивания, производства и уборки картофеля. Вырастили тонны семенного картофеля. С нуля создали тринадцат-