

НАНОСПУТНИКИ И ГЕНЕТИКА

«Если мы возьмем программу Союзного государства, то 50 проектов было реализовано и сейчас планируется к реализации. И я хочу отметить, что 13 из них были инициированы Академией наук Беларуси, — сказал президент Российской академии наук Александр СЕРГЕЕВ. — Это проекты в различных областях, и с российской стороны там участвуют и Роскосмос, и Минобрнауки, и Министерство здравоохранения, и Министерство сельского хозяйства — вот такой широкий спектр сотрудничества есть».



Сегодня разрабатываются проекты, о которых даже не задумывались лет 20 назад, например создание микро- и наноспутников. Сотрудничество в медицине и биотехнологиях связано с новыми подходами в генной терапии, регенеративной медицине.

Александр Сергеев считает, что Беларусь сумела «выстрелить» в области лазерных технологий и оптики. «Сейчас мне кажется, что наши российские ученые, которые занимаются в области лазерного приборостроения и современной оптики, заказывают в Беларуси компоненты и приборы больше, чем в какой-либо другой стране мира».

Президент РАН напомнил, что роль Российской академии наук, в отличие от белорусской, в 2013-м была существенно уменьшена. Академия была лишена институтов, и сейчас встает вопрос, как ее роль повышать. В этом плане существует некоторая асимметрия. Так, белорусская Академия наук является заказчиком и может в рамках проектов Союзного государства выступать с инициативами. У РАН такого права нет. Однако проводится работа по повышению роли Российской академии наук,

и было принято решение, что РАН будет главным координирующим органом по Стратегии научно-технологического развития России, принятой в 2016-м.

Поскольку есть также решение создать единое научно-технологическое пространство России и Беларуси, Александр Сергеев предложил поднять статус Межакадемического совета Союзного государства. Ученые могут давать правильную оценку, какие направления лучше развивать. Также при совете может быть создан орган, который будет не только проводить экспертизу, но и заниматься прогнозированием. Вместе они помогут скоординировать стратегии научно-технологического развития России и Беларуси.

Более подробно Александр Сергеев остановился на сотрудничестве в медицине и отметил достижения Беларуси в области трансплантологии и стволовых клеток. Таким образом, совместно можно решать интересные задачи, связанные с регенеративной медициной. К тому же будущая АЭС дает возможность развивать ядерную и лучевую медицину — это и диагностика, и современные методы лечения.

■ Год науки

Академии наук Беларуси и России развивают сотрудничество

Государственный секретарь Союзного государства Григорий РАПОТА рассказал, что в текущем году в общей сложности было принято шесть программ Союзного государства. Это достаточно много, поскольку раньше за один год принималось меньше. Все они имеют научную составляющую: некоторые на 90—100%, другие — на треть. «Я вообще считаю, что научная составляющая должна быть одной из основных, базовых, истин в отношениях между Россией и Республикой Беларусь, поскольку здесь, в Беларуси, очень хороший научный потенциал», — отметил государственный секретарь.

России тоже есть чем гордиться в науке, однако, по мнению Григория Рапота, в Беларуси существуют некоторые компетенции, которые соответствуют мировому уровню и могут быть использованы в России в качестве базовых для разработки новых технологий. Такие работы ведутся. В качестве сильных сторон отмечено создание программно-го продукта и элементной базы, электронная промышленность, машино- и станкостроение.

Государственный секретарь Союзного государства считает, что выбирать союзные программы и определять научно-технические приоритеты должно научное сообщество. Именно поэтому был создан научно-технический совет, который начнет работать с 2018 года. По задумке через него теперь будут проходить все предложения. Среди приоритетов для сотрудничества остаются космическая индустрия, медицина, генетика, машино- и станкостроение с точки зрения научной и технологической составляющих.

Надежда АНИСОВИЧ.
anisovich@zviazda.by

ЭКОНОМИКА 2017-го

С какими результатами мы подходим к новому году

В конце 2016-го президенты стран-участниц приняли заявление о цифровой повестке, в котором отметили необходимость развития цифровой экономики. Это и стало одним из ключевых направлений работы в 2017-м. За этот год были определены приоритеты трансформации экономики и стартовала работа по прослеживаемости движения продукции, товаров, услуг и цифровых активов.

Член Коллегии (министр) по внутренним рынкам, информатизации, информационно-коммуникационным технологиям ЕЭК Карине МИНАСЯН отметила, что сейчас есть «много проектов в сфере промышленной кооперации, транзитных перевозок. Бизнес готов рассматривать вопросы расширения деятельности на всю территорию ЕАЭС на условиях государственно-частного партнерства». Также министр сообщила, что в текущем году устранили девять барьеров и сформировали план по ликвидации еще 17 препятствий в течение двух лет.

Экономические результаты года озвучила член Коллегии (министр) по интеграции и макроэкономике ЕЭК Татьяна ВАЛОВАЯ. Так, рост ВВП союза в итоге может достичь 2%. «По итогам первых девяти месяцев ВВП ЕАЭС уже вырос на 1,9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Взаимная торговля в стоимостном выражении выросла на 27% по сравнению с прошлым годом. Это весьма солидный рост». Тем временем сельское хозяйство с января по октябрь выросло на 2,7% по сравнению с январем — октябрём 2016-го, а промышленное производство — на 2,3%. Кыргызстан показал наибольший рост промышленного производства — 13,7%, Армения занимает второе место — 12,4%. К слову, Армения и Кыргызстан в этом году подняли ВВП примерно на 5%. По мнению Татьяны Валовой, это интеграция дает эффект на экономику стран.

Член Коллегии (министр) по экономике и финансовой политике ЕЭК Тимур ЖАКСЫЛЫКОВ напомнил, что все решения комиссии проходят процедуру оценки регулирующего воздействия (ОРВ): «За два с половиной года функционирования процедуры ОРВ публичное обсуждение прошли более 200 проектов решений комиссии. Мы получили более 4,5 тысячи рекомендаций и предложений от бизнеса, при этом 65,5% их них были учтены».

Надежда АНИСОВИЧ. anisovich@zviazda.by

С 1 июля 2018 года выдача электронных документов на новые автомобили будет обязательной.



Фото: Анны ЗАНКОВИЧ.

(Окончание. Начало на 1-й стр. «СЕ».)

Таможенный кодекс отвечает всем мировым стандартам, а также базируется на положениях Киотской конвенции об упрощении и гармонизации таможенных процедур и Баильского соглашения Всемирной торговой организации об упрощении процедур торговли.

Белорусская сторона внесла немалый вклад в создание этого документа. В финальную редакцию вошли белорусские концепции автоматической регистрации таможенной декларации, автовыпуска, сокращения сроков выпуска различных товаров. Кроме того, из более чем двух тысяч замечаний и предложений, которые поступили в ЕЭК, четверть была предложена Беларуси.

Что с автомобилями?

В ноябре 2017 года на совещании под председательством члена Коллегии (министра) по техническому регулированию ЕЭК Валерия Корешкова обсудили возможность внедрения механизма выдачи электронных паспортов транспортных средств, а также принципы обмена информацией в этой сфере. И тогда же Валерий Корешков заявил, что «летом (с 1 июля. — «СЕ») 2018 года выдача электронных документов на новые автомобили станет безальтернативной, а у автовладельцев не будет выбора — бумага или запись в электронном реестре».

Известно, что основные схемы сотрудничества между государствами-членами уже согласованы, а это дает гарантию, что все будут подключены к единой базе. Главное — и об

ДОРОГА ПЕРЕМЕН

этом говорилось на минувшем заседании, — чтобы такая система работала без перебоев.

Что даст подобный шаг как водителям, так и специализированным органам? Пользователь легко сможет отследить весь «жизненный» цикл автомобиля, ведь базы данных будут едины и доступны. От чего зависит скорость перехода? От готовности автопроизводителей, импортеров и государственных органов, которые и сформируют автопаспорта.

Первым делом — самолеты

В 2018 году будет разработан документ, в котором четко оговорят вопросы защиты прав потребителей при применении авиаперевозчиками стран ЕАЭС невозвратных тарифов. Поясним: еще несколько лет назад в Российской Федерации все авиабилеты можно было вернуть, а вот после внесения поправок в Воздушный кодекс появились специальные тарифы и невозвратные билеты. Не все люди об этом знают, а многие авиаперевозчики не акцентируют на этом внимание.

В целом в 2018 году в ЕАЭС внимание будет приковано

к защите прав наиболее уязвимых категорий потребителей. Сюда можно отнести детей, пенсионеров, людей с ограниченными возможностями. Кроме того, ключевой темой будущего года станет и защита потребителей от товаров-подделок и продуктов низкого качества.

Не газом, так электричеством

До единого рынка газа странам Евразийского экономического союза еще очень далеко, поскольку договором о ЕАЭС он предусмотрен лишь к 2025 году. Интереснее ситуация с электроэнергией, поскольку в ноябре 2017 года президенты государств-членов поставили задачу сформировать общий электроэнергетический рынок к 1 июля 2019 года. Таким образом, до дедлайна остается всего полтора года, а это значит, что 2018-й может стать решающим в реализации столь амбициозного плана.

Предстоит сделать многое: согласовать организацию, которая сможет представлять интересы всех субъектов внутреннего рынка, найти правильное решение в сфере приграничной торговли энергоресурсами и,

конечно, обсудить ценообразование при передаче электроэнергии между государствами. Но это — лишь несколько аспектов среди множества, которые сформируют Соглашение об общем электроэнергетическом рынке.

И это все не просто слова — например, сейчас Российская Федерация разрабатывает механизм ценообразования, а казахстанские и российские эксперты в скором времени огласят способы урегулирования отклонений от нормы в плане передачи энергоресурсов, а также варианты работы в приграничном пространстве.

И это все?

В ЕАЭС ведется непрерывная работа по всем фронтам: развивается диалог с Евросоюзом, утвержден первый проект цифровой повестки, которым стала система прослеживаемости товаров, в январе 2018-го планируются переговоры о создании зоны свободной торговли между ЕАЭС и Индией. Новый год обязательно принесет немало нововведений, об эффективности которых мы узнаем лишь к началу 2019-го.

Владислав ЛУКАШЕВИЧ.
lukashevich@zviazda.by