

# НАШИ ЦЕННОСТИ ПОД УГРОЗОЙ. А КАКИЕ ОНИ?

**■** Экс-госсекретарь СГ (с 2011 по 2021 год), сенатор от Курской области, заместитель председателя Комиссии ПС по энергетике и транспорту Григорий Рапота открывает дискуссию о национальной идее.

В большом интервью он рассказал «СВ», чем полезно Союзное государство для его граждан и какие совместные проекты самые интересные.

## О НОВОЙ РАБОТЕ

- Исхожу из принципа, что не место красит человека. Это такая, казалось бы, затертая истина, но для меня это важно. Нахожу интерес в любой работе. Если к ней и жизни в целом интерес пропадет, значит уже нечего на этом свете делать, и пора подумать о душе. Должность сенатора - это новый опыт в законодательном органе. Мне даже было любопытно как Совет Федерации работает, какие там люди. Я состою в Комитете по международным делам, это мне близко по предыдущему опыту. Круг вопросов, который там рассматривают, широк и выходит за рамки Союзного государства, что, само по себе, вызывает дополнительный интерес. Мне поручено отвечать за вопросы ЕАЭС, СГ. Так что стараюсь не отрываться от того, чем занимался раньше, в том числе и в Постоянном Комитете СГ.

## О БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИХ ОТНОШЕНИЯХ

- Ими я занимаюсь около двадцати лет, сначала в ЕврАзЭС, потом - в Союзном государстве. Был, правда, четырехлетний перерыв, когда я был полномочным представителем Президента РФ в Южном и в Приволжском федеральных округах. Но даже тогда мы с губернаторами не уходили от темы взаимоотношений с Беларусью: как-то провели выездное заседание глав субъектов округа в республике; привезли туда большую культурную, концертную и выставочную программу, встречались с президентом и другими руководителями страны. А когда

я был назначен на пост Госсекретаря СГ, для меня в этой работе принципиально нового ничего не было.

Совет Федерации много уделяет внимания отношениям регионов России с белорусскими областями. Под его патронажем проходит одно из важнейших наших совместных мероприятий - ежегодный Форум регионов Беларуси и России. На Форуме, созданном по инициативе Председателя Совета Федерации Валентины Матвиенко, решаются конкретные вопросы, устанавливаются новые связи, подписываются серьезные договоры. У нас развиваются межпарламентские связи, функционирует Парламентское собрание Союзного государства. Решаются и локальные межрегиональные задачи. Так, во время ковида в Курской области не хватало запасов кислорода, я обратился в Белоруссию, и нашел там полную поддержку.

## О ГЛАВНОМ СЕКРЕТЕ УСПЕХА

- Обязательное условие успеха любой работы, в том числе и интеграционной, - доброжелательность и стремление понять партнера. Если ты сосредоточен только на своем интересе и не учишь интересы другой стороны, никакой интеграции не получится и никакого Союза не будет. Еще царская Империя не мог-



**В создании Ржевского мемориала бывший госсекретарь сыграл одну из главных ролей. В общем-то, это была его идея.**

ла существовать без учета интересов входящих в ее состав территорий. Скажем, великие княжества Финляндия и Польша были, по существу, парламентскими республиками, и самодержавное правительство воспринимало это как норму. А в Центральной Азии и на Кавказе были свои внутренние, как сейчас говорят, политические модели, там еще существовали ханства и княжества, однако и к этому не только относились с пониманием, но и предоставляли им определенные привилегии. Но как только Россия попыталась ту же Финляндию лишить привилегий, немедленно началось серьезное сепаратистское движение, точку в котором поставили в декабре 1917 года, когда Финляндия отделилась от России.

## ОБ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ

- Сейчас мы озабочены импортоза-

мещением, и в решении этой задачи в определенной мере опираемся на Беларусь. Спектр взаимодействия - самый разнообразный. Наша западная сестра всегда отличалась высоким уровнем технологичности. Недаром в советский период БССР называли «сборочной площадкой Советского Союза». И надо отдать должное сыбрам, они многие технологии сохранили и даже развили, в том числе и те, которых не осталось в России.

Сейчас, к примеру, белорусская компания «Амкор» строит в России два больших завода: в Брянской области - по производству дорожной техники и в Карелии - по производству трелевочных и иных машин и механизмов, необходимых при заготовке древесины. Это сложные технологии.

Или другой пример: в Беларуси уже года три работает новый завод, на котором производят переработку плазмы крови и получают из нее широкий спектр медицинских препаратов. В России в этой области сейчас не хватает мощностей, и мы вполне могли бы объединить усилия, направляя сырье из РФ и получая продукцию его переработки - так необходимые особенно сейчас.

Таких примеров можно привести еще немало. Взять тот же БелАЗ. Если посмотреть, какие агрегаты и элементы устанавливают на эти замечательные машины, вы увидите, что чуть ли не шестьдесят процентов комплектующих, в том числе электродвигатели, металл российского производства. Важно, что сотрудничество между нашими странами взаимовыгодно. И кто бы что ни говорил, у нас никто никому не делает подарков, никто никого не держит за хлебников.



**Результат реализации Союзной программы «Спинальные системы» - тысячи исправленных детских позвоночников.**

**■** Благодаря союзным программам появилось немало полезных разработок, напрямую влияющих на качество жизни людей.

- Есть два вида программ. Первые относятся к так называемым научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам по созданию инновационного продукта. И вторая группа, она значительно меньше, но не менее важная, - совершенствование инфраструктуры региональной группировки войск, пограничной и таможенной служб.

Со второй все очевидно и для понимания просто. Первая посложнее, но в опреде-

## ПРОДУКТЫ МИРОВОГО УРОВНЯ

ленном смысле поинтереснее. Потому что в результате реализации входящих в нее программ созданы уникальные, по-настоящему мирового уровня продукты.

Скажем, союзная программа «БелРосТрансген», по которой были выведены козы с измененным генотипом. Их молоко отличается высокой концентрацией белка лактоферрина, полностью по своей генетической структуре соответствующего белку человека. Этот содержащийся в материнском молоке белок отвечает за формирование иммунитета ребенка. У нас, да и во всем мире много детей-

грудничков на искусственном вскармливании, и они этого белка лишены. Получение лактоферрина - наукоемкая задача, которая в рамках союзной программы российскими и белорусскими учеными была успешно решена.

Мало того, разработаны специальные технологии по получению лактоферрина в промышленных масштабах, и сейчас речь идет о создании на его основе фармацевтических продуктов. И они уже есть: в России, например, специальные повязки для заживления ожоговых ран. Действуют настолько эффективно, что

не остается рубцов. Белорусы на основе лактоферрина создали препараты для лечения трофической язвы.

Очень интересной была программа по созданию принципиально нового материала, сверхвысокомолекулярного углеводорода. В переводе на простой язык - это пластик, который обладает уникальными качествами по прочности, термостойкости, скольжению и так далее. Такой материал выступает мощным конкурентом металлическим конструкциям, которые, скажем, в условиях Арктики не выдерживают низких температур.

## НОУ-ЖАУ

Или союзная программа «Спинальные системы» по лечению врожденных и приобретенных дефектов позвоночника у детей. Уникальнейшая программа, которая позволяет с использованием 3D-сканирования и аддитивных технологий создавать практически точную модель позвоночника маленького пациента. Это очень важно, поскольку в каждом конкретном случае хирург получает возможность «потренироваться» на объемной модели и разработать наиболее верный, безопасный и эффективный план предстоящей операции. Я бы этот перечень мог продолжать и дальше.