

ОБОРОНА

Граница под контролем беспилотников

В Калининграде состоялась 39-я коллегия Пограничного комитета Союзного государства



Коллегия прошла на базе Калининградского пограничного института ФСБ, который сегодня готовят специалистов в области юриспруденции, радиотехники, компьютерных систем и других.

В годы войны здания, где теперь располагается училище, служили неприступными фортификационными сооружениями, окруженными глубоким противотанковым рвом. Однако нашим солдатам в результате хорошо подготовленной операции удалось взять это логово фашистов практически без боя. Немцы не успели взорвать здания, поэтому весь архитектурный комплекс сохранился практически в неприкосновенности.

Перед заседанием коллегии представители пограничных служб Беларуси и России ознакомились с возможностями беспилотных комплексов различных производителей. «Очень впечатляет то, что нам продемонстрировали. Это говорит о том, что у нас в России и Беларуси создана

огромная линейка беспилотников – от миниатюрных трехкилограммовых, которые 2-3 часа могут находиться в автономном полете, до десяти-тридцатикилограммовых, способных выполнять более сложные задачи», – поделился с журналистами Госсекретарь Союзного государства Григорий Рапота.

Руководитель Пограничной службы ФСБ РФ Владимир Проничев добавил, что при работе по беспилотной авиации, которую планируется использовать на границе Союзного государства, используются все существующие технические разработки, как российские, так и белорусские.

По его словам, сейчас беспилотные аппараты отечественного производства активно используются при охране южной границы РФ, а также на кавказском направлении.

– Это комплексы разного базирования. Они применяются как на сухопутном, так и на морском участках. Есть беспилотные комплексы, которые ба-

зируются на кораблях. Мы будем использовать беспилотники в подготовке к массовым мероприятиям: олимпиаде в Сочи, чемпионату по хоккею в Беларуси, универсиаде в Казани, – отметил глава Пограничной службы России.

На заседании Владимир Проничев и председатель Государственного пограничного комитета Беларуси Александр Боечко подписали ряд документов, которые регламентируют совместную работу погранслужб Союзного государства.

Кроме того, участники коллегии рассмотрели проект постановления Пограничного комитета «Об обеспечении пограничной безопасности на внешней границе и приграничной территории Союзного государства в 2013 году». Также российские и белорусские пограничники обсудили программу «Укрепление пограничной безопасности Союзного государства на период 2012-2016 годов».

Общая стоимость пограничной союзной программы – 2,8 миллиарда рублей.

Отвечая на вопрос об использовании зарубежной техники на границах Союзного государства, участники коллегии категорически высказались в пользу отечественного оборудования, вооружения и техники.

– Все, что является базовым для охраны границы, – российский производств. При создании нового корабля для пограничной службы мы привлекли 57 российских научно-производственных объединений, после тщательного отбора осталось 7. Сегодня модернизируем вертолет КА-226, он требует привязки к агрессивной морской среде. Кроме того, сегодня благодаря отечественным разработкам нам удалось увеличить эффективность патрулирования на морских участках границы, – констатировал Проничев.

В свою очередь, Александр Боечко заявил, что Беларусь традиционно не ориентирована на закупку иностранного вооружения и оборудования, поскольку в стране активно развивается научная и производственная

инфраструктура, что позволяет решать все задачи по оснащению самыми современными средствами союзной границы.

– Если у нас возникают какие-то потребности в том или ином вооружении, то мы предпочитаем в этом вопросе кооперироваться с Россией, – сказал Боечко.

– Сейчас нужно определиться пограничникам, Минобороны, что им нужно. Промышленность готова к этому. У нас даже в рамках Союзного государства есть ряд программ, которые могут быть полезны для пограничников. Одна из них – программа по созданию различного рода компьютерных, программных решений. Также мы готовим программу «Тепловизор», которая будет использована в том числе и в пограничных войсках. Союзное государство может внести свой вклад в эту отрасль, – резюмировал Госсекретарь СГ Григорий Рапота.

Дмитрий НЕРАТОВ

АКТУАЛЬНО

О «квартирном вопросе»

Окончание. Начало на стр. 1

Программа может быть востребована молодыми семьями, молодыми учеными. Правда, для привлечения инвестиций желательно разработать льготные налоговые режимы.

Чтобы снять административные барьеры в области строительства и для улучшения предпринимательского климата правительство совместно с заинтересованными сторонами разработало план законодательной деятельности – о внесении в Госдуму ряда законопроектов, предусматривающих, что в случае, если до 1 января 2013 года не будут утверждены документы территориального планирования РФ и субъектов РФ, земельные участки, находящиеся в государственной собственности, передаются в муниципальную собственность, за исключением определенного ряда земельных участков.

Согласно вышеназванному документу Госдума планирует принять проекты федеральных законов «О внесении изменений в Земельный кодекс РФ и отдельные законодательные акты

необходим жесткий контроль государства. Поэтому параллельно со снятием и оптимизацией административных барьеров требуется усилить ответственность в этой сфере. Саморегулируемые строительные организации (СРО) себя не оправдали. В связи с этим подготовлен проект федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и Кодекс РФ об административных правонарушениях». Документ направлен на устранение ряда выявленных в правоприменительной практике пробелов в деятельности саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, на повышение ответственности СРО за своих членов, исключение злоупотреблений с их стороны, а также на создание информационной открытости. Нормы действующей редакции Градостроительного кодекса РФ не обеспечивают информационную открытость деятельности саморегулируемых организаций в полном объеме.

Ростехнадзору не хватает специалистов для качественного и своевременного надзора за строителями. Поэтому, на мой взгляд, нужно вернуть функции надзора и лицензирования на уровень регионов, предоставив им необходимые полномочия. Это положительно скажется не только на цене квадратного метра и качестве жилья, которым сегодня многие недовольны, но и сделает невозможным появление обманутых дольщиков.

Говоря о резервах снижения цен на жилье, нельзя не вспомнить о земле, купленной для перепродажи, но не используемой или используемой не по назначению. Чтобы можно было воспользоваться этим резервом, необходимо разработать механизм изъятия такой земли для государственных нужд – последующего распределения и использования для строительства жилья для социально незащищенных слоев населения – с фиксированной ценой, пожитой для конечного потребителя, и без неприятных сюрпризов.



Российской Федерации в части отмены категории земель и признания утратившим силу федерального закона «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», «О внесении изменений в Земельный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ» (в части обеспечения прозрачности процедуры предоставления земельных участков, в том числе некоммерческим объединениям граждан; уточнения порядка и требований к инженерным изысканиям до формирования земельного участка; определения требований к документам территориального планирования и процедурам принятия решений по развитию застроенных территорий).

Практика показала, что строительство – область, где

СПРАВКА «СВ»

Российская федеральная целевая программа «Жилище» предусматривает, что к 2014 году коэффициент ценовой доступности жилья составит 4 года. Это означает, что среднестатистическая семья сумеет приобрести квартиру за 4 года, откладывая на накопления весь свой доход.

Численность граждан, переселенных из аварийного жилья, должна возрасти с 57 тысяч человек в 2013 году до 422 тысяч в 2015 году. Количество граждан, улучшивших свои жилищные условия за счет капитального ремонта, возрастет от 1,8 миллиона человек в 2013 году до 4 миллионов в 2020 году.

СОЮЗНЫЕ ПРОГРАММЫ

Подготовка к новому рывку

После перерыва вновь будут запущены проекты серии «СКИФ»

В конце ноября на Первый Национальный суперкомпьютерный форум (НСКФ-2012) в Переславле-Залесском Ярославской области собрались ведущие ученые и специалисты в области высоких технологий. Одной из центральных тем конференции стали российско-белорусские союзные программы.

Мероприятие проходило в Институте программных систем им. Айтмазяна Российской академии наук. Помимо института в числе организаторов значится Национальная суперкомпьютерная технологическая платформа. Генеральный спонсор – госкорпорация «Росатом».

На форум прибыли разработчики суперЭВМ, создатели системного и прикладного программного обеспечения, конструкторы грид-технологий, представители суперкомпьютерных центров, аспиранты и молодые ученые. Что примечательно, в мероприятии участвовала представительная делегация из Китая.

В рамках НСКФ-2012 была презентована продукция и технические достижения отечественных и иностранных производителей. Многие экспонаты были показаны профессиональному

сообществу впервые.

Ученые имели возможность представить свои доклады на суд коллег, а также обсудить актуальные проблемы отрасли на «круглых столах». Нужны ли национальные стандарты грид-систем? Каковы возможности суперкомпьютерных технологий при освоении космического пространства? Как суперЭВМ могут повысить эффективность атомной промышленности? Эти и другие темы обсуждали ведущими экспертами. Однако главный вопрос оставался открытым: будут ли продолжены успешные российско-белорусские программы серии «СКИФ», которые фактически и послужили катализатором развития отечественной суперкомпьютерной отрасли?

Утвердительный ответ на этот вопрос дал руководитель Института программных систем им. Айтмазяна, член-корреспондент РАН, доктор физико-математических наук Сергей Абрамов. Он является одним из главных идеологов развития отрасли отечественных супермашин.

Научно-технические программы «СКИФ» Союзного государства направлены на создание технологий высокопроизводительных вычислений и аппарат-

но-программных комплексов, предназначенных для моделирования сложных процессов и объектов. Определенная последовательность реализации проектов нацелена на преодоление отставания России и Беларуси в области информационных технологий, – сказал Сергей Абрамов.

По словам ученого, результаты реализации двух предыдущих программ – «СКИФ» (2000-2004 годы) и «СКИФ-Грид» (2007-2010 годы) – вывели Союзное государство в число пяти ведущих мировых держав в области технологий создания суперкомпьютеров.

Намеченные к реализации программы «СКИФ-Недра» (2013-2015 годы) и «СКИФ-Союз» (2014-2017 годы) призваны закрепить эти позиции и обеспечить прикладное применение разработанных технологий для повышения эффективности использования энергетического потенциала Союзного государства и создания базового сегмента киберинфраструктуры СГ.

– Программу «СКИФ-Недра» одобряет Постоянный Комитет СГ, Минобрнауки России и Национальная академия наук Беларуси. Все заинтересованы в том, чтобы 2013 год стал годом

реальной работы. Нельзя тратить его на бюрократические процедуры. «СКИФ-Недра» – очень важная для наших стран программа, которая позволит внедрить передовые технологии поиска полезных ископаемых. Запуск такой программы – это веление времени, – отметил Сергей Абрамов.

В отдаленной перспективе планируются к запуску программы «СКИФ-Облака» – «облачная» среда Союзного государства, «СКИФ-Практика» – проникновение высокопроизводительных вычислений во все сферы жизни и «СКИФ-Горизонт» – новые принципы построения вычислительных систем.

Китайская делегация на форуме высоко оценила достижения российских и белорусских ученых. По мнению коллег из Поднебесной, наши специалисты являются одними из лучших в мире. В свою очередь, ученые Союзного государства сообщили, что ставят себе цель подняться на несколько ступеней во всемирном рейтинге суперкомпьютеров Top-500. Средства союзного бюджета станут важным подспорьем в этом глобальном соревновании.

Николай АЛЕКСЕЕВ



ФОТО ЮРИЯ СТОКОВА

ПРОЕКТ

Совместное наследие

Родовое гнездо Федора Достоевского будет восстановлено за счет союзного бюджета

На встрече Чрезвычайного и Полномочного Посла России в Беларуси Александра Сурикова с председателем Брестского областного исполнительного комитета Константином Сумаром обсужден также ряд других совместных проектов.

– На сегодня у Брестской области установлены торговые связи со 100 странами мира, но Россия была и остается основным торговым партнером региона, – сказал, приветствуя Чрезвычайного и Полномочного Посла Российской Федерации Александра Сурикова на брестской земле, губернатор области Константин Сумар. – У Брестской области заключены долгосрочные договоры о сотрудничестве с 18 регионами России.

Брестская область открыта к сотрудничеству, подчеркнул Константин Сумар.

В качестве позитивного примера такого сотрудничества Александр Суриков привел белорусско-российский высокотехнологичный проект по производству медицинских бинтов, ваты, тканей из местного сырья – льна. Проект, ко-

торый уже реализуется, – конкурентный с аналогичной хлопковой продукцией и по цене, и по качеству.

Поэтому одним из пунктов программы пребывания Александра Сурикова в Брестской области было обсуждение возможного сотрудничества с другими белорусскими предприятиями, к которым у российской стороны есть конкретные предложения. Одна из Санкт-петербургских фирм, например, хочет наладить контакты с Барановичским заводом автоматических линий (БЗАЛ), который сегодня производит различные станки, оборудование для кабельной промышленности, несущее оборудование для реконструкции локомотивных и вагонных депо Белорусской железной дороги и другую продукцию. Питерцы готовы инвестировать в этот проект до 40 миллионов долларов. Губернатор Брестчины назвал предложение фирмы из северной столицы России для барановичского завода актуальным, отметив, что среди постоянных заказчиков БЗАЛ немало солидных российских компаний, в числе которых – Ульяновский автомобильный завод, «Уралвагон-

завод», Заволжский моторный завод, ОАО «Российские железные дороги».

В ходе своего визита на Брестчину Александр Суриков, конечно, не мог не посетить родовое гнездо Достоевских – деревянное Достоево, что в Ивановском районе. Здесь за счет средств бюджета Союзного государства планируется восстановить поместье знаменитого рода.

– Федор Достоевский – один из самых известных и самых читаемых в мире российских писателей. Этот проект является значимым как для Беларуси, так и для России, – сказал посол, напоминая, что договоренность об участии российской стороны в воссоздании родового поместья Достоевских была достигнута еще тогда, когда Владимир Путин был премьер-министром России.

В Ивановском районе проводится большая работа по сохранению историко-культурного наследия Федора Достоевского, чьи предки появились на польской земле еще в XVI веке. В Достоевской средней школе создан литературно-краеведческий музей Федора Достоевского, в котором собрано более

трех тысяч экспонатов. В экспозиции музея воссоздана и диорамма имени Достоевских, так как само родовое поместье Достоевских до наших дней, увы, не сохранилось. Усадьба была частично разрушена в 1943 году, а в 60-х годах прошлого века исчезла полностью.

Во время встречи в Брестском облисполкоме обсуждались и некоторые совместные проекты в области туризма. В частности, Константин Сумар пригласил российский бизнес принять участие в восстановлении вантового моста, который был уничтожен в Брестской крепости в годы Великой Отечественной войны. «Это перспективный проект, учитывая, что в этом районе планируется создание историко-культурного центра, также строительство пешеходного моста между Беларусью и Польшей», – сказал Константин Сумар. В свою очередь, Александр Суриков заявил, что российская сторона не менее белорусов заинтересована в сохранении и развитии крепости как международного культурно-исторического центра.

Юлиан ВЛАДИМИРОВ
Фото БелТА

ТРАДИЦИИ

Пионеры Беларуси уходят в онлайн

В конце ноября в Национальном детском образовательно-оздоровительном центре «Зубренок» Министерства образования Республики Беларусь состоялся XIX Республиканский слет Белорусской республиканской пионерской организации (БРПО).

Делегатами на слет были избраны более трехсот пионеров-лидеров из всех регионов республики. Сегодня Белорусская республиканская пионерская организация объединяет в своих рядах почти 600 тысяч детей в возрасте от 7 до 18 лет.

Продолжая лучшие традиции советской пионерской организации, члены БРПО активно участвуют в тимуровском движении. Во всех пионерских дружинах созданы и действуют тимуровские отряды. На слете прозвучали предложения о том, чтобы развивать тимуровское движение в Интернете.

– В частности, ребята хотят помогать пожилым людям осваивать навыки работы с Интернетом и программой Skype, – говорит председатель Центрального совета БРПО Наталья Кураш. Начать реализацию этого проекта пионеры планируют в 2013 году. Также во время слета ребята высказывались за то, что-

бы развивать международное сотрудничество с пионерскими объединениями других стран, обмениваться опытом, идеями. Пионерская организация планирует продолжать свои программы по патристическому воспитанию, популяризации здорового образа жизни, работе с октябрятами, подчеркнула Наталья Кураш. Визитной карточкой БРПО стали акции «Лето – пора добрых дел», акции по оказанию помощи ветеранам Великой Отечественной войны и пожилым людям: «Ветеран живет рядом», «Дом без одиночества» и другие.

Сами ребята говорят, что в пионерской организации можно выбрать себе любимое дело по душе, заняться творчеством, узнать много нового, наполнить жизнь интересными событиями и добрыми делами.

Важно отметить, что в Беларуси существует преемственность детских и молодежных общественных объединений. Пионеры, занимающиеся общественной работой в БРПО, могут с 14 лет вступить в Белорусский республиканский союз молодежи и продолжать начатые в пионерии хорошие дела.

Михаил СТЕПАНОВ