

Новости

Россия поддержала планы ОПЕК по сокращению нефтедобычи
Новый начальник Чукотки вступил в должность 2–3

Политика

Кремль не подал знака надежды Тернеру 4

Экономика

Касьянов был суров с премьером Молдовы 5

Культура

Наши подводники возмущены будущим голливудским кинофильмом о лодке К-19 8

Тенденции

Что будет с российским Кавказом 10

Разум при президенте

Владимир Путин возглавит российскую науку

Платье по погибели земли русской идет со всех сторон, и этот жанр надоед до тошноты. Потому что бесконечные стоны и жалобы — это частое следствие бездеятельности и вечной надежды на доброго барина. Рекордсменом на фронте жалоб является, пожалуй, отечественная наука. Парадокс в том, что в данном случае сетования имеют под собой почву, с чем согласится любой здравомыслящий человек вне зависимости от его идеино-политической ориентации.

Сергей ЛЕСКОВ

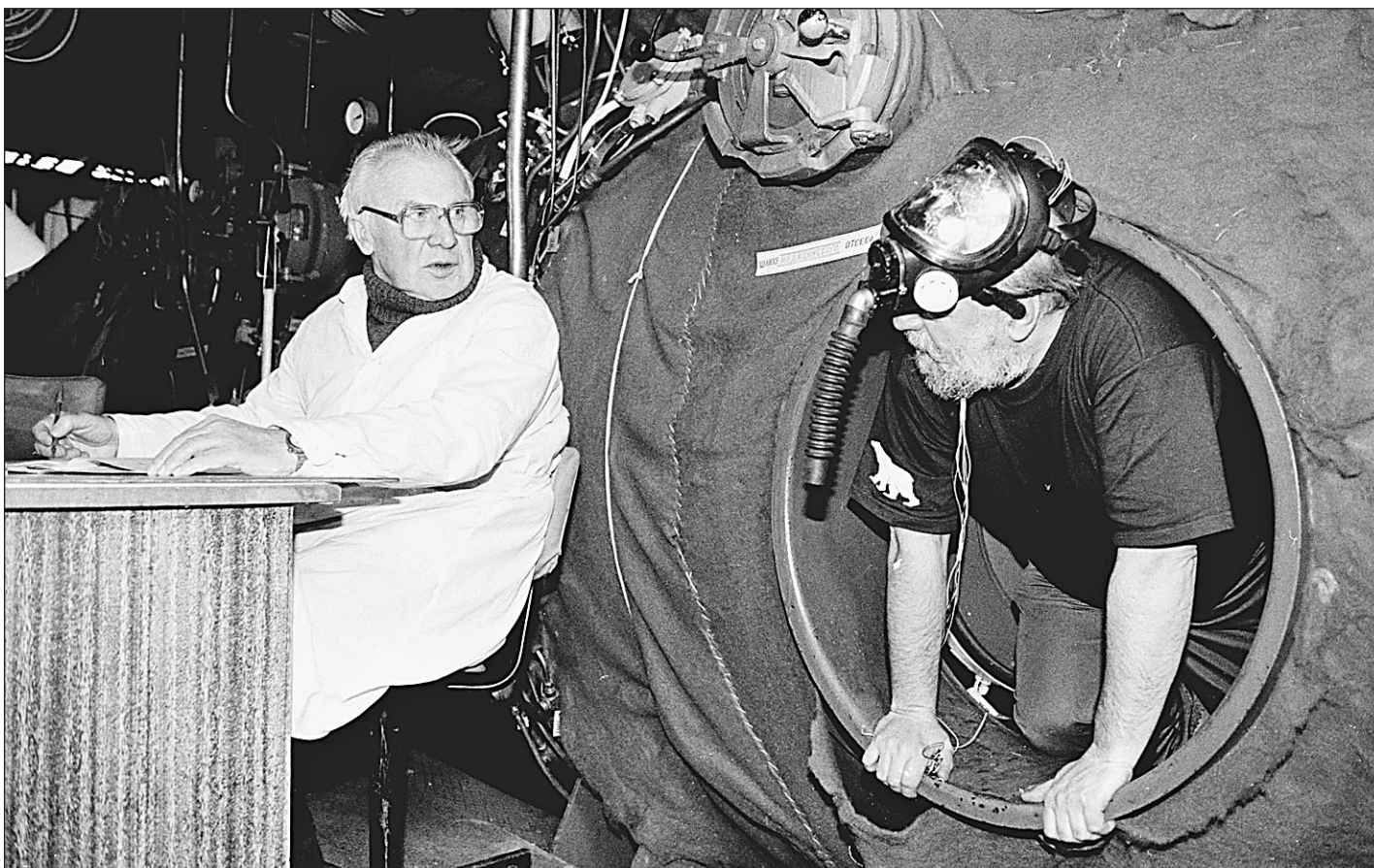
По информации «Известий», в администрации президента РФ готовился указ об учреждении Научно-технического совета. В составе НТС будет 25 ведущих специалистов, представляющих фундаментальную, прикладную и вузовскую науку. Председателем совета — лично Владимир Путин. Подобная структура создается в нашей стране впервые, хотя в развитых странах научные консультативные советы при высшем руководстве существуют с того момента, как в изменившемся мире стала очевидной новая роль науки в современных условиях.

В чем резон, почему президент решил курировать науку? Еще Маркс указывал на решающее значение техники. Потом Хрущев развил эту мысль: если советский человек верит в коммунизм, то он должен верить и в советскую науку. Классики ошиблись. Они не предвидели, что в будущем основным источником стоимости станет не труд, а знания (впрочем, серьезная научная подготовка не потребовалась ни создателю парового двигателя Уатту, ни изобретателю резины Гуидиру, ни универсальному гению Эдисону). Но в XX веке лазер, транзистор, микропроцессор, гениальная инженерия, атомный реактор, космическая станция — технологические прорывы, изменившие ход цивилизации, стали возможны лишь благодаря элитарной науке. Экономический успех ныне добиваются не те страны, которые обладают сырьевыми ресурсами, а те, которые создали сильный научно-образовательный комплекс.

Впервые идея создания Научно-технического совета прозвучала на летней встрече ученых с президентом в Сочи, которая совпала с трагедией «Курска». И тогда же Путин согласился возглавить совет. Сейчас состав НТС согласован, но не обнародован. Известно, что в него вошли академики Осипов, Месяц, Алфёров, Велихов, Пашин, Спасский, молодой член-корреспондент Лопота, ректор «Бауманки» Федоров. Будет создано четыре рабочих группы по приоритетным направлениям: энергетика, природные ресурсы, информатика, биотехнология.

На Западе наука развивается успешно не только потому, что ей дают деньги. Потому еще, что там и в поисках истины есть конкуренция. Государственная программа «Геном человека» при миллиардных вложениях отстает от исследований, которыми занимаются частные структуры. Нобелевские премии по статистике чаще получают ученые, которым помогают фонды, а не госбюджет. А наши фонды — слезы одни, надежда — только на государство. В связи с этим возникает вопрос: не станут ли получившие академиком на расстоянии шепота академики лоббировать выгодные им работы?

— Есть такая опасность, — согласился академик Владимир Фортов. — Сколько кашки — столько и ложек. Но президент хочет получать информацию, от которой зависит судьба страны, из первых рук — и это хорошо. До сей поры прямой диалог между руководством и учеными отсутствовал — это значительно опаснее. — Насколько я знаю, — доба-



И опыт, сын ошибок трудных

вил академик Евгений Велихов, — в состав НТС идет жесткий отбор и по моральным принципам. Кто занимается отбором, неизвестно. Но я бы не стал заранее обвинять людей, которые годами завоевывали уважение, в том, что они перекрестятся. — Должен кто-то о государстве подумать, — сказал ректор МГТУ имени Баумана Игорь Федоров. — Совет отличается от Академии тем, что в нем собраны все ведомства. Это создаст президенту панорамную картину, покажет в сконцентрированном виде всю проблему. Скептицизм — самый легкий продукт умственной деятельности. Но что делать с наукой? Россия перестала быть страной не только мечтателей, но и ученых. Статистика говорит, что 80% студентов вузов не собираются работать по специальности. Уход молодежи из науки принял характер

уже не бегства, а массовой эмиграции. 2 тысячи самых одаренных каждый год уезжают на Запад. Более половины докторов наук и 40% кандидатов перешагнули пенсионный возраст. Средний возраст научных сотрудников перевалил через 50 лет при средней продолжительности жизни мужского населения 58. Доктрины и постановлений, поддерживающих науку, мы не принимали больше, чем существует законов природы. Грустно оттого, что в ход пошло, быть может, последнее и вечное российское оружие — государево око...

— Как сообщили в администрации президента, ни указа, ни распоряжения о создании при президенте Научно-технического совета в ближайшие дни к выходу не готовятся. В Кремле даже не смогли ни подтвердить, ни опровергнуть утверждение о том, что окончательный состав совета был определен еще в начале недели. «Иногда между поступлением предложения и его выходом проходит полгода», — добавили в Кремле. Такая ситуация сложилась сейчас по другому документу: указу о новых полномочиях полпредов президента. Сами полпреды «бросили» проект указа в начале осени. Указ до сих пор не вышел.

— Цитата дня «Наука есть лучший современный способ удовлетворения любопытства отдельных лиц за счет государства».

Лев АРЦИМОВИЧ, выдающийся российский физик

● Справка «Известий»

В этом году финансирование науки должно осуществляться в большем объеме — в сравнении с предыдущим — в бюджете на 2001 год на науку предусматривается выделение 22,093972 миллиарда рублей, в бюджете-2000 эта цифра составляла 17,094738 миллиарда рублей. Приоритетных направлений развития науки насчитывается восемь: фундаментальные исследования, информационные технологии и электроника, производственные технологии, новые материалы и химические продукты, технологии живых систем, транспорт, топливо и энергетика, экология и природопользование.

Кроме того, существует еще порядка 40 критических направлений. Однако все они были утверждены еще в начале 1990 годов. В прошлом году, как и основные приоритеты, они должны были пересматриваться в сторону уменьшения, но из-за реорганизации системных министерств, при которой министерство науки и технологий было упразднено и превращено в Министерство промышленности, науки и технологий, рассмотрение этого вопроса было заторможено.

● Кстати

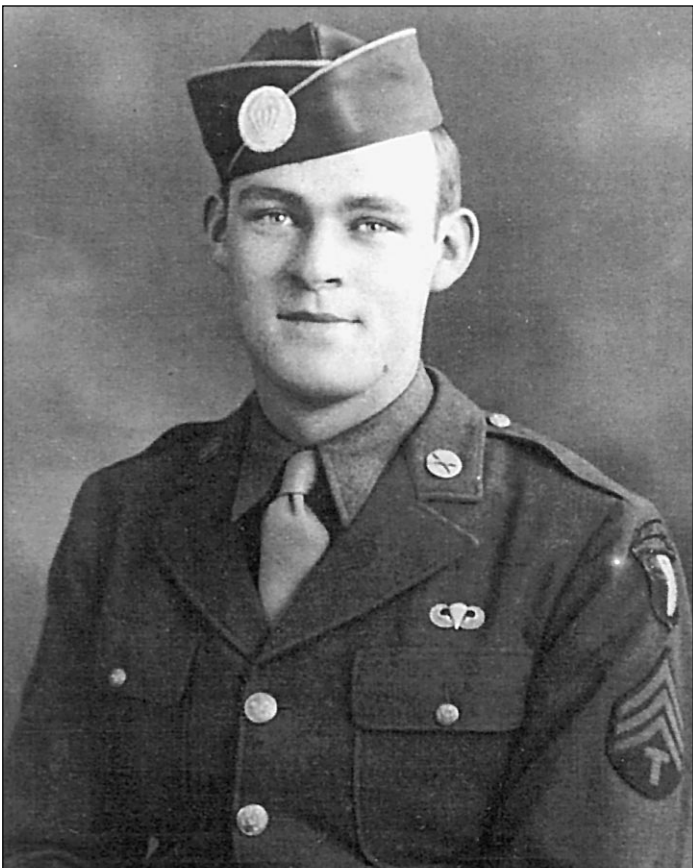
Как сообщили в администрации президента, ни указа, ни распоряжения о создании при президенте Научно-технического совета в ближайшие дни к выходу не готовятся. В Кремле даже не смогли ни подтвердить, ни опровергнуть утверждение о том, что окончательный состав совета был определен еще в начале недели. «Иногда между поступлением предложения и его выходом проходит полгода», — добавили в Кремле. Такая ситуация сложилась сейчас по другому документу: указу о новых полномочиях полпредов президента. Сами полпреды «бросили» проект указа в начале осени. Указ до сих пор не вышел.

● Цитата дня

«Наука есть лучший современный способ удовлетворения любопытства отдельных лиц за счет государства».

Лев АРЦИМОВИЧ, выдающийся российский физик

Только в газете **ИЗВЕСТИЯ**



Джозеф БАЙЕРЛИ:

Это я, Господи!

«Известия» обнаружили в США «рядового Райана», но в добром здравии и в чине сержанта

Может ли человек сначала родиться, потом умереть, а затем воскреснуть и жениться? И сделать это таким образом, чтобы четыре записи остались в покрытых пылью книгах одной и той же церкви? В прославленной Владимиром Высоцким «удобной» религии индусов такое, как известно, случается. Но и в строгой протестантской религии с человеком может произойти нечто подобное. Одного из таких умерших и воскресших «Известия» отыскали в небольшом американском городе Нортон Шорз, расположенном на берегу озера Мичиган в штате с тем же названием.

Рассказ о судьбе американского сержанта читайте на 7-й стр.

ИЗВЕСТИЯ — «Прямая линия»

Каждый ребенок — особый

В начале нового века и тысячелетия мы чаще обычного задумываемся о будущем. А оно — и это бесспорно — принадлежит нашим детям и внукам. Как помочь им вырасти умными, образованными, счастливыми и здоровыми — об этом 16 января наши читатели беседовали с профессором Марьяной БЕЗРУКИХ, директором Института возрастной физиологии Российской академии образования, членом-корреспондентом РАО, автором десятков книг об образовании и воспитании.

Идем в школу вместе

— Говорит Федина Наталья Викторовна, бабушка. Рекомендуете ли вы готовить ребенка к школе в дошкольной гимназии?

— Если подготовка организована в детском саду, где соблюдаются режим, гигиенические требования, то это идеально. А если при школе или гимназии, где, как правило, просто проходят программу первого класса да еще задают уроки, то этого делать не стоит. Сорвете здоровье еще до школы. Он и в школу идти не захочет.

— Он уже не хочет. — Вот-вот, вы создаете комплекс проблем, с которыми потом сами будете бороться. — Благодарю вас, у меня теперь есть аргумент для разговора с детьми.

— Здравствуйте, беспокоит педагог Надежда Соломоновна. Как вы относитесь к тестированию при приеме детей в школу?

— Отрицательно. Достоверных тестов немного. Чаще используются методики экспертной оценки, а один специалист почти всегда субъективен. Если смотреть правде в глаза, такое тестирование — это способ ото-



брат «удобных» учеников. А школа должна учить всех.

— Доброе утро. Когда, на ваш взгляд, нужно начинать подготовку ребенка к школе? — С момента рождения. А если серьезно, целенаправленно стоит начинать лет с четырех. Но советуя сначала почитать литературу для родителей. Вы разберетесь в проблеме, поймете, чему и как учить, как не отбить охоту к обучению еще до школы.

Тяжелое в учении

— Здравствуйте, меня зовут Якутина Елена Владимировна. Я мама первоклассника. Как он пошел в первый класс, так и начал болеть. Что делать?

(Окончание на 12-й стр.)

Дмитрий ШЕПЕЛЬ:

Человек сам создает себе проблемы. Вот и я стал чемпионом Европы

За последние несколько дней питерский конькобежец Дмитрий Шепель, недавний сенсационный чемпион Европы в многоборье, превратился в самого популярного в своем отечестве атлета. За сутки, проведенные в Москве после возвращения из Италии, первый в XXI веке россиянин — победитель крупнейшего статусного международного турнира раздала с десятком интервью, участвовала в нескольких фотосессках, побывал в прямом эфире НТВ+... Обозреватель «Известий» Андрей МИТЬКОВ разговаривал с Шепелем во вторник на Ленинградском вокзале у памятника В.И. Ленину, когда до отправления «Красной стрелы» оставалось меньше получаса.

— На улицах вас уже узнают? — Ну что вы, нет конечно! — Чемпионат Европы сложился для вас тяжело?

— Перед стартом мы с тренерами умственно не настраивались показывать какой-то выдающийся результат, просто хотели показать все, на что способны. Я почти не волновался — поэтому первые забеги я провел с холодной головой. А вот когда понял, что имею реальные шансы выиграть золотую медаль, заверял себя. Особенно перед последним забегом — на 10 000 м. Я очень хотел стать чемпионом.

— Вы же сказали, что не настраивались показывать выдающийся результат...

— Если не ставить целей — желательна максимальных, — не имеет никакого смысла заниматься спортом вообще. Я просто старался не думать об итоговом результате, не закидывался. Так спокойнее. Не напрягает.

— Аналитики отмечают, что Евро-2001 проходил на открытом катке, на льду не очень хорошего качества. Именно эти факторы помогли вам добиться успеха в Базельга-ди-Пинье?

— Сборная России действительно уже три года не выезжала в Калгари, где самый быстрый лед в мире. Но именно этим объяснять причины моей победы по меньшей мере странно. Напротив, это иностранцы имеют перед нами преимущество. Ведь качество работы, которую провозят они, несравнимо с нашим. А это всегда сказывается.

— Ваши партнеры по сборной России Вадим Саютин и Александр Кибалко имеют контракты с зарубежным клубом. Сейчас, наверное, и у вас появились аналогичные предложения?

— Действительно, есть вариант тренироваться и выступать вместе с Вадимом и Сашей в команде Барта Велдкампа. Ничего более конкретного пока сказать не могу. Однако замечу: все, что уезжает за границу, начинают бояться быстрее. Просто организация дела в Европе находится на несравнимо более высоком уровне, чем в России.

(Окончание на 11-й стр.)

То ли «вольно», то ли «смирно»

Власть не может определиться с армейской реформой



Солдат вернется — ты только жди

Вчера в Кремле состоялась встреча президента России Владимира Путина с министром обороны Игорем Сергеевым. На ней, как сообщил пресс-секретарь главы государства Алексей Громов, обсуждалась общая ситуация в Вооруженных силах страны и «военная составляющая» обстановки в Чечне.

Игорь АБРАМЕНКО, Дмитрий САФОНОВ

Еще в конце прошлого года Владимир Путин должен был подписать представленный ему на рассмотрение «План строительства Вооруженных сил РФ на 2001—2005 годы». Документ готовился в недрах Минобороны и Генштаба и согласовывался с Советом безопасности. Но документ президент не утвердил.

В начале 2001 года в кабинете Минобороны и Генштаба вновь сложилась ситуация, когда никто толком не знает, что же будет с реформой. При этом все офицеры управлений, задействованные в разработке, все чаще высказывают ставшую риторической мысль: мол, хотели как лучше, а получится как всегда. По информации из ис-

точников в администрации президента, ни одна из трех программ реформирования вооруженных сил (Минобороны, Генштаба и Совбеза) президенту не понравилась. А все публичные заверения о том, что реформа вот-вот начнется — не более чем словесный реверанс в сторону военных. В действительности программа военного строительства РФ, предложенная начальником Генштаба Квашниным, даже и не могла быть утверждена без параллельно подготовленной и утвержденной программы реформирования ВПК. А последняя, как известно, будет утверждена не ранее марта этого года.

Разговор о необходимости проведения военной реформы в вооруженных силах стал причиной противостояния в Минобороны. Конфликт между минис-

тром обороны маршалом РФ Игорем Сергеевым и начальником Генштаба вышел на личный уровень. Но в итоге победа не досталась ни тому, ни другому. Пат заморозил реформу.

Предварительный план строительства Вооруженных сил в 2001—2005 годах, по данным «Известий», не реализует полностью стратегические замыслы ни одного из двух военачальников. Так, Анатолий Квашнин настаивал на создании трехлинейной структуры вооруженных сил, состоящей из сухопутных войск, военно-морских и военно-воздушных сил. Ракетные войска стратегического назначения (РВСН) из самостоятельного вида вооруженных сил должны были быть понижены в статусе до рода войск с выведением из их состава военно-космических сил (ВКС) и системы ракетно-космической обороны (РКО). Сам РВСН передавался под командование главно-

(Окончание на 2-й стр.)

КУРСЫ ВАЛЮТ С 18 ЯНВАРЯ

1 австралийский доллар	15,7600
1 австрийский шиллинг	19,4200
1 англ. фунт стерлингов	41,7900
1000 белорусских рублей	22,7100
100 бельгийских франков	66,3300
1000 греческих драм	78,6700
10 датских крон	35,9000

1 доллар США	28,3900
1 евро	26,7800
1 ирландский фунт	33,9800
1000 исландских крон	33,4600
100 испанских песет	16,0800
1000 итальянских лир	13,8200
100 казахских тенге	19,5600

1 канадский доллар	18,8500
1 немецкая марка	13,6800
1 голландский гульден	12,1400
1 норвежских крон	32,6300
100 португальских эскудо	13,3500
1 сингапурский доллар	16,3800
1000000 турецких лир	42,4200

10 украинских гривен	51,5100
10 финляндских марок	45,0000
10 французских франков	40,7900
10 шведских крон	30,0000
1 швейцарский франк	17,4000
1 японский иен	24,2100

ЦЕНА

Austria	24,-ATS
Belgium	62,-BFR
Denmark	12,-DKR
France	12,-FF
Germany	3,-DM

Great Britain	1,2-£
Greece	350,-DR
Italy	3500,-LIRE
Japan	12,-¥
Netherlands	3,-HFL

Spain	280,-PTS
Sweden	16,-SKR
Switzerland	2,4-SFR

ISSN 0233 - 4356
9 770323 435009

Розничная цена в России и странах СНГ свободная