

КОСТРЫ
КОМПЕТЕНЦИИРавнение на Запад уничтожает
отечественную науку **04**РЫНОК
БЕЗ ГОЛОВЫ«Протон» пал жертвой оптимизации **06**ОРУЖЕЙНАЯ
ГЛОБАЛИЗАЦИЯКрылатые ракеты
помогают найти союзников **07**

КЛОНИРОВАННЫЕ ПСАКИ

Вторая древнейшая
делает ставку на роботов **08**НОВЫЕ СМЫСЛЫ
ВОЕННОЙ ДОКТРИНЫ

ТЕМА

Юрий БАЛУЕВСКИЙ,
советник главнокомандующего
внутренними войсками МВД РФ,
генерал армииНЕТ
НЕОБХОДИМОСТИ
РЕАНИМИРОВАТЬ
ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРЕВЕНТИВНОМ
ПРИМЕНЕНИИ
ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯСегодня некоторые эксперты
ведут речь о подготовке
«новой Военной доктрины
Российской Федерации», что не соответствует
действительности. Межведомственная
рабочая группа, созданная при аппарате
Совета безопасности, занимается
уточнением действующей
Военной доктрины РФ, утвержденной
Указом президента Российской Федерации
№ 146 от 5 февраля 2010 года. Эту работу
планируется завершить в ближайшее время.

Продолжение на стр. 02

ПРЕЗИДЕНТ РОССИИ
ВРУЧИЛ ОРДЕН
ПОСЛЕДНЕМУ МАРШАЛУ
СОЮЗАВладимир Путин лично поздравил Маршала СССР
Дмитрия Язова с 90-летием, которое советский воен-
начальник отметил 8 ноября. Чествование состоялось
в Культурном центре Вооруженных Сил РФ имени
Фрунзе в Москве. Вместе с главой государства по-
здравить юбиляра приехал и министр обороны Сер-
гей Шойгу.Владимир Путин вручил Маршалу СССР орден
Александра Невского. Юбилар удостоен этой госу-
дарственной награды за укрепление обороноспособ-
ности страны и большую работу по патриотическо-
му воспитанию молодежи. Президент поблагодарил
Дмитрия Язова за его многолетнюю деятельность и
подчеркнул, что гордится возможностью находиться
в этот день рядом с ним. «Я не буду перечислять
все ваши заслуги перед Отечеством, перед Вооружен-
ными Силами. Вы до сих пор в строю, что особенно
приятно», – сказал президент. Он выразил надежду
на то, что Дмитрий Язов будет и дальше поддержи-
вать Российскую армию, молодых военных. От себя
лично Владимир Путин подарил юбиляру именные
часы. Дмитрий Тимофеевич Язов родился 8 ноября
1924 года в деревне Язово Крестинской волости Ка-
лужинского уезда Омской губернии. Единственный
ныне живущий Маршал Советского Союза. В Вели-
кую Отечественную воевал на Волховском и Ленин-
градском фронтах, участвовал в обороне Ленинграда,
в наступательных операциях в Прибалтике, в блокаде
Курляндской группировки вермахта. В 1987 году ука-
зом Президиума Верховного Совета СССР назначен на
должность министра обороны. В 1991-м отдал приказ
о выдвижении танков, тяжелой техники к Белому дому.
После провала ГКЧП был арестован. В том же году по
приказу Горбачева освобожден от обязанностей главы
Минобороны СССР. В феврале 1994-го амнистирован.
С 2000 по 2010 год возглавлял Комитет памяти Мар-
шала Советского Союза Г. К. Жукова и сегодня входит
в его президиум, является консультантом начальника
Военно-мемориального центра ВС РФ.«КАПСУЛУ ЖИЗНИ»
ИСПЫТАЛИ НА «ЯСЕНЕ»Уникальное учение по ис-
пытанию всплывающей спас-
ательной камеры (ВСК) на
«Северодвинске», головной
подлодке проекта «Ясень»,
принятый в состав ВМФ Рос-
сии в июне, прошло на Се-
верном флоте в акватории
губы Западная Лица. Кроме
экипажа АПЛ были задей-
ствованы силы поисково-
спасательного обеспечения
СФ: судно «Михаил Рудниц-
кий» и водолазные специализи-
сты, готовые подстраховать
подводников.Командующий Северным
флотом адмирал Владимир
Королев, оценивая итоги уче-
ния, подчеркнул, что впер-
вые в российском периоде
истории отечественного ВМФ
испытана по прямому назна-
чению всплывающая спаса-
тельная камера новейшей
атомной подводной лодки.
Результаты подтвердили на-
дежность и продуманность
современных кораблей, по-
ступающих на вооружение,
а тщательная подготовка
командования подводных
сил флота и экипажа АПЛ
«Северодвинск» позволила
безопасно провести слож-
нейшее мероприятие. Важ-
ной особенностью учения,
по мнению представителя
СФ капитана 1-го ранга Ва-
дима Серги, стало то, что в
относительно небольшой
акватории подлодке водо-
измещением более 13 тысяч
тонн пришлось погрузитьсяна глубину 40 метров и ста-
билизироваться на ней без
хода, имитировав непод-
вижное положение условно-
аварийной АПЛ на грунте. В
это же время испытательная
команда, состоящая из пяти
человек, отрабатывала на
борту субмарины комплекс
мероприятий по ее оставле-
нию с помощью ВСК. В самой
камере помимо испытателей
находился балласт, по своей
массе равный суммарно-
му весу экипажа подлодки.
Второй технической особен-
ностью учения было то, что
после отсоединения и сво-
бодного всплытия ВСК, име-
ющей положительную плавуче-
сть, АПЛ «потяжелела» на
массу камеры, а это несколь-
ко тонн. Экипажу в считанные
секунды необходимо было
обеспечить стабилизацию ко-
рабля на заданной глубине,
а затем – безопасное всплы-
тие. ВСК предназначена для
эвакуации всего экипажа или
его части, сохранившей после
аварии возможность досту-
па в центральный пост. На
борту ВСК имеются необходи-
мые средства связи, а также
запас воздуха и продовольст-
вия, позволяющий сохра-
нить жизнь эвакуированным
подводникам в течение не-
скольких суток. Подобными
спасательными устройствами
в настоящее время оснащены
все современные проекты
АПЛ, стоящих на вооружении
отечественного ВМФ.

ТЕНДЕНЦИИ

ВЫХОД ИЗ ХАОСА

ДЛЯ ОТРАЖЕНИЯ
АМЕРИКАНСКОЙ АГРЕССИИ
НУЖНА НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА
ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
И УПРАВЛЕНИЯ
РАЗВИТИЕМ СТРАНЫ

Сергей ГЛАЗЬЕВ, академик РАН

Внешние и внутренние
угрозы экономической
безопасности России
определяются сочетанием
объективных и субъективных
факторов. Первые связаны
с эскалацией международной
напряженности, обусловленной
глобальными структурными
сдвигами, которые опосредуют
смену доминирующих
технологических укладов.

Читайте материал на стр. 02

С «АНГАРОЙ» ПРОВЕДУТ ТРЕНИРОВКУ
ПЕРЕД ОТКРЫТЫМ ОКНОМНа техническом комплексе пло-
щадки № 41 космодрома Плесецк
в Архангельской области боевой
расчет Центра испытаний и приме-
нения космических средств завер-
шил сборку головной части, состоя-
щей из разгонного блока «Бриз-М»
с макетом космического аппарата,
и ее стыковку с носителем тяжелого
класса «Ангара-А5».Первый старт «Ангары» тако-
го типа запланирован на декабрь.
Сейчас она в полностью собранном
виде находится на транспортно-установочном агрегате в монтажно-
испытательном корпусе. Личный
состав боевого расчета осуществляет
заключительные операции по подго-
товке ракеты к транспортировке на
универсальный стартовый комплекс
для проведения испытаний. Все тех-
нологические операции по подго-
товке к первому пуску «Ангара-А5»
на космодроме Плесецк проводятся
в соответствии с утвержденным гра-
фиком. Ранее командующий Вой-
сками воздушно-космической обо-
роны генерал-лейтенант АлександрГоловкин сообщил, что 20 ноября
состоится тренировочный вызов
ракеты на стартовый комплекс.
Пусковое окно открыто с 20 по 30
декабря. Космический ракетный
комплекс «Ангара» будет способен
выводить практически весь спектр
перспективных полезных нагрузок в
интересах Минобороны РФ во всем
требуемом диапазоне высот и на-
клонов орбит, в том числе и на
геостационарной, обеспечивая га-
рантированную независимость оте-
чественных стартов.«Щит и меч Отечества» –
национальная литературная премияУчредители – газета «Военно-промышленный курьер»
и Союз писателей РоссииПодробности на сайтах: <http://vpk-news.ru>,
<http://rospisatel.ru>Представление работ
на конкурс заканчивается 15 ноября

Тел. для справок: 8 (495) 780-54-36

E-mail: info@vpk-news.ruРезультаты опроса посетителей сайта www.vpk-news.ruСчитаете ли вы необходимым наращивать
сотрудничество, в том числе военно-техническое,
со странами Азиатско-Тихоокеанского региона
в противовес отношениям с Западом?