



«Мистраль» заменим на «Прибой»

стр. 3



Без права на ошибку

стр. 5



Что снится киборгам?

стр. 6

Мы храним тебя, Россия!



Газета выходит с 1 января 1924 года

# КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

14+ ПОНЕДЕЛЬНИК

27

ИЮЛЬ 2015 г. № 124 (26 824)

Центральный орган Министерства обороны Российской Федерации • www.redstar.ru, красная-звезда.рф

## Под Андреевским флагом

Верховный Главнокомандующий принял парад новых кораблей ВМФ в Балтийске

В последнее воскресенье июля военные моряки традиционно отмечают свой профессиональный праздник. Торжественные мероприятия и морские парады прошли в основных пунктах базирования Северного, Тихоокеанского, Балтийского, Черноморского флотов и Каспийской флотилии



Андрей ТАРАНОВ, заместитель начальника Управления Минобороны России по увековечению памяти погибших при защите Отечества



### Память прошедшей войны

«Идентифицирован транспорт «Камелия-Подольск», грузовой пароход Черноморского государственного морского пароходства. Также в Керченском заливе на траверзе Эльмизина обнаружен ранее неизвестный объект, предположительно, советский торпедный катер ТК-101».

В эти дни в акватории Чёрного моря продолжается поисковая экспедиция на гидрографическом судне Черноморского флота ГС-86. В составе экспедиции помимо представителей военного ведомства - специалисты Русского географического общества, Российского военно-исторического общества, члены Поискового движения России.

Цель десятидневной работы в море - определить точные координаты находящихся на дне подводных лодок и судов, погибших во время Великой Отечественной войны у берегов Крыма, отдать дань памяти павшим защитникам и присвоить этим местам статус воинских захоронений. В первый же день поисковых работ экспедиция, которой руководит заместитель начальника Управления Минобороны по увековечению памяти погибших защитников Отечества Андрей Таранов, обнаружила тральщик Т-504 «Работник», потопленный немецкой авиацией 5 ноября 1941 года. Согласно архивным сведениям, «Работник» - это рейдовая шхуна типа «Пионер», была заложена на Севастопольском морском заводе в 1927 году. В первые дни Великой Отечественной войны, 28 июня, её переоборудовали в тральщик и присвоили номер Т-504. С 17 июля 1941 года под бортовым номером 34 «Работник» находился в составе 3-го дивизиона тральщиков Черноморского флота и доставлял воинские грузы в Одессу, Севастополь, Скадовск.

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ



«Наше Отечество благодаря мужеству моряков, таланту кораблестроителей, дерзости знаменитых первооткрывателей, первопроходцев и флотоводцев утверждалось как великая морская держава. Для нас этот статус - огромная ответственность перед историей, перед нашими предками, которые создавали морскую славу России, и, конечно, перед будущими поколениями, которым мы должны передать современный и сильный Военно-морской флот».

Президент России Владимир ПУТИН

### Жеребьёвка

До открытия Армейских игр осталось 5 дней

Меньше недели остаётся до начала Армейских международных игр. Их торжественное открытие состоится 1 августа. А пока идут последние приготовления к захватывающим поединкам военнослужащих из 17 стран в 14 дисциплинах.

В минувшую субботу в пресс-центре «Армейских международных игр - 2015» на полигоне подмосковного Алабина под руководством начальника управления боевой подготовки Сухопутных войск генерал-майора Евгения Подглазского состоялась жеребьёвка среди команд-участниц конкурсов «Танковый баттлон» и «Суворовский натиск».

Представители армий 13 государств (Анголы, Армении, Венесуэлы, Индии, Казахстана, Киргизии, Китая, Кувейта, Монголии, Никарагуа, России, Сербии и Таджикистана) выбрали очередность старта, дорожки и цвета окраски танков. Каждой команде предоставляется четыре танка Т-72Б3 - три основных и один запасной. Российские танкисты будут выступать

на машинах красного цвета. С ними в заезде выступит команда Монголии (зелёные танки) и Анголы (синие).

В конкурсе «Суворовский натиск» участвуют три команды - от Венесуэлы (красные БМП-2), Китая (синие) и России (жёлтые).

На аэродроме Диглево и на полигоне Дубровичи всё готово к конкурсу лётного мастерства «Авиадартс-2015», в котором примут участие команды из России, Китая, Казахстана и Белоруссии. Соревновательный зачёт будет проводиться по семи номинациям по родам авиации: истребительная, бомбардировочная, штурмовая, военно-транспортная, Дальняя и армейская авиация на транспортных, боевых и ударных вертолётах.

Конкурс по полетной вышке «Десятиный взвод» пройдёт на полигоне Дубровичи с участием белорусских, китайских и российских десантников. Китайские военнослужащие будут прыгать с парашютами Д-9Д, белорусы и наши - на Д-10.

Виктор ХУДОЛЕЕВ \*



В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Под Андреевским флагом



В этом году в Балтийске программа празднования Дня ВМФ была насыщенной обычное — в главную базу Балтийского флота поздравить воинов-балтийцев прибыл Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами Президент России Владимир Путин.

Катер командующего Балтийским флотом «Серaphим Саровский» с Владимиром Путиным на борту движется вдоль строя кораблей. Подходит к трапезнику проекта 12700 «Александр Обухов».

Все трапезники ВМФ России до сих пор имели деревянные корпуса, что вызывало массу добрых шуток со стороны моряков, проходивших службу на стальных кораблях. «Вы когда-нибудь видели трапезник в бою? Это же море огни!» Примененные деревянные корпуса были связаны с необходимостью снизить магнитное поле корабля (для предотвращения магнитных минам).

Но в памяти 26 июля 2015 года останется надолго — как день, когда Россия показала, а возрождение флота — это не слова, а реальные дела оборонной промышленности и, безусловно, личного состава ВМФ

«Александр Обухов» — первый трапезник, имеющий уникальный, самый большой в мире корпус из монолитного стеклопластика. Средне-Невский СЗ, со стальной которого сошёл трапезник, сегодня единственное в мире предприятие, способное выпускать стеклопластиковые корпуса длиной до 80 метров.

Черный, обтекаемый, покрытый толстым слоем резины лёгкий корпус, флаги расцветивания на понятном перископе. «Серaphим

Саровский» проходит мимо подводной лодки проекта 636.3 «Старый Оскол», только что принятой в состав ВМФ.

Старших сестёр новой дизель-электрической субмарины военные моряки натоскив стран близкого называют «Черный дар» — из-за нежной шпунтики, позволяющей незаметно подкрадываться к вражеским кораблям для нанесения неотразимого торпедного удара. У новой серии лодок акустическая скрытность и дальность обнаружения целей ещё выше.

«Старый Оскол» — третья подлодка серии, ей, как и остальным субмаринам проекта 636.3, предстоит пройти службу на Черноморском флоте.

Стальное кружево антенны на высокой четвероногой мачте — главное оружие судна связи «Юрий Иванов». Головной корабль проекта 18280 предназначен для обеспечения связи, ведения радиоразведки и радиоэлектронной борьбы. По вполне понятным причинам тактико-технические характеристики размещённой на нём аппаратуры совершенно секретны. Сегодня у «Юрия Иванова» день рождения, на мачте корабля в торжественной обстановке впервые поднимается Андреевский флаг.

О сторожевом корабле проекта 11356 «Адмирал Грогорович» «Красная звезда» писала. Вскоре кораблю предстоит пройти государственные испытания и взять курс

на юг: новые российские фрегаты ждёт легендарная Севастополь. А пока вытнувшийся в струю экипаж приветствует Президента России в канале Балтийска.

Бесконечный катер командующего Балтийским флотом выветривается к паровому борту нового сторожевика. Владимир Путин поднимается на палубу и обходит строй экипажа. «Адмирал Флота Советского Союза Горшков» — новейший многоцелевой корабль дальней морской зоны, головной в серии из восьми корпусов. Надстройки корабля выполнены из композиционных материалов и обладают малой радиолокационной заметностью. Ракетный комплекс позволяет эффективно уничтожать надводные и береговые цели, морской вариант ЗРК С-400 делает «Горшкова» чрезвычайно опасным для вражеской авиации, а пехотные установки противолодочного комплекса не оставляют шансов вражеским субмаринам.

«Серaphим Саровский» движется к причалу в сопровождении катера из пары стрелительных катеров в камуфляжной окраске. Это противодиверсионный катер проекта 12150 «Мангуст», они тоже впервые участвуют в морском параде. На борту Верховного Главнокомандующего встречает царь Пётр I — он в Балтийске традиционно играет в День ВМФ ту же роль, что Нептун на остальных флотах России.

В канале Балтийска перекатываются волны десятками радарных винтов. Такой представительный состав главной ВМБ старшего флота России увидит нескоро: у нашей страны четыре флота, и служить прадедам строившим новейшим кораблям предстоит на трёх из них.

Тимур ГАЙНУДИНОВ \*

В настоящий момент полным ходом идёт строительство двух военных городков — на островах Кунашир и Итуруп. Об этом заявил министр обороны генерал Сергей Шойгу на заседании ассамблеи военного ведомства, прошедшем в минувшую пятницу. Полностью строительство в Арктической зоне и на Курилах планируется завершить к концу года.

Совершенствование состава группировки войск, дислоцированных в Арктической и Курильской островной зонах, стало одним из центральных вопросов состоявшейся в пятницу пятнадцатой Коллегии Минобороны. По словам министра обороны, вся необходимая инфраструктура на Курилах будет создана уже к сентябрю, чтобы до конца года развернуть там подразделения российских войск. Согласно Плану развития Вооружённых Сил в 2015 году будет завершено строительство двух военных городков — на Кунашире и Итурупе.

«Создаются все условия для комфортной жизни и отдыха военнослужащих и членов их семей. Строятся современные жилые дома, больницы, школы, детские сады. Осенью прошлого года стан в эксплуатацию нового аэропорт на острове Итуруп», — заявил Сергей Шойгу. При этом министр отметил, что при строительстве военных городков на Курилах особое внимание уделяется безопасности и прочности конструкций. Все строительные объекты возво-



Арктические планы неизменны

Группировка войск на Курилах будет окончательно сформирована к концу 2015 года

перспективному составу, дислокации и порядку комплектования. Участники заседания заслушали также доклад о состоянии перспективного развития системы применения беспилотных летательных аппаратов Вооружённых Сил. Злобное внимание этого вопроса очевидно, что при строительстве военных городков на Курилах особое внимание уделяется безопасности и прочности конструкций. Все строительные объекты возво-

тальных аппаратов, созданных в инициативном порядке, то есть не изготовленных по линии государственной, а подкомандных предприятиями по собственной инициативе. Министр обороны при этом выразил надежду, что большинство из этих разработок будет принято во внимание.

На коллегии подняли вопрос и о причинах трагедии в учебном центре ВДВ под Омском. Говоря о предварительных результатах проведенного расследования, Сергей Шойгу назвал причины трагедии. Основная — это некачественно выполненная кладка стен при строительстве. При возведении казармы в 1975 году большинство стен, во всяком случае внутреннее их заполнение, было выполнено практически без раствора. В течение 40 лет шло постепенное размытие несущей конструкции, а усугубила ситуацию установка в ходе ремонта в 2013 году вентилируемого фасада без учёта несущей способности кирпичной кладки.

В связи с этим, сказал министр обороны, с компании «Ремкастрой», которая ремонтировала здание, Минобороны России расторжен все контракты и выставит штрафные санкции. Во избежание подобных трагических происшествий генералом армии Сергеем Шойгу принято решение приступить к проверке технического состояния всех зданий и строений, которые используются в повседневной деятельности.

Александр АЛЕКСАНДРОВ \*

Согласно Плану развития Вооружённых Сил в 2015 году будет завершено строительство двух военных городков — на Кунашире и на Итурупе

дятся по утверждённым типовым проектам повышенной устойчивости, поскольку острова находятся в сейсмоопасной зоне.

Началу с холодным покая Арктическим регионом огулажалась и довольно напряжённая ситуация в соседней Центральной Азии. «Присутствие соединений российских войск на территории Узбекистана, а также республиках имеет большое значение для укрепления стабильности в регионе, способствует пресечению наркотрафика, контрабанды оружия и сдерживанию террористической деятельности». По словам Шойгу, выработаны конкретные предложения по оптимизации воинского контингента в Центральной-Азиатском регионе, его

внимание беспилотникам, включая аппараты дальнего действия, уделяется сейчас в Китае.

«В конце этого года мы подведём итоги, но уже сегодня нам необходимо рассмотреть наши планы на будущее до 2030 года», — пояснил Сергей Шойгу. По его словам, это касается не только опыта применения беспилотной авиации в военных целях, но и перспективных разработок, часть из которых была представлена на Международном военно-техническом форуме «Армия-2015».

Как пояснил министр обороны, во время этого форума было отобрано более 100 разных разработок, в том числе палубных и вертолётных беспилотных лета-

Память прошедшей войны

15 ноября 1941 года при переходе из Балаклавы в Туапсе с грузом эвакуированной мастерской охраны водного района в 80 человек семейного состава в 16.24 по местному времени на расстоянии около 6 миль от Ай-Тодорского маяка корабль был торпедирован и потоплен авиацией противника.

Экспедиция сумела подняться со дна моря немецкую автоматическую пушку «Эрликон» времён Великой Отечественной войны. Кроме того, на глубине примерно 80 метров опознан грузовой паро-

По словам руководителя экспедиции Андрея Таранова, поисковики поставили перед собой задачу найти в черноморской акватории до 10 кораблей и судов Черноморского флота, погибших в годы Второй мировой войны. Экспедиция проводит поиск, идентификацию и установку памятных знаков на затонувших кораблях.

В частности, будет предпринята попытка вынести обстоятельства гибели подводной лодки С-32 — она погибла не то 15-го, не

«Красная звезда» обязательно расскажет в ближайших номерах.

Павел ЗАВОЛОКИН

От редакции. К сообщению нашего корреспондента из Севастополя уместно добавить, что сегодня Министерство обороны ведёт большую работу по увековечению памяти погибших при защите Отечества. Что конкретно делается по этим вопросам, «Красной звезде» рассказал в преддверии Дня Тыла Вооружённых Сил РФ



ход Черноморского государственного морского пароходства «Камея-Подольск». В конце первого военного года по пути из Керчи в Новороссийск его атаковали два немецких самолёта-торпедоносца «Хенкель-111». Немецкая торпеда попала в среднюю часть транспорта, и он затонул. К счастью, большинство моряков — 44 человека — уцелело спаслись.

Один из атакованных транспорт немецких самолётов был сбит сторожевым катером, а второй затонул за мату тонущего судна и упал в воду. Поэтому эти обломки могут находиться в непосредственной близости от затонувшего корабля. Поисковики также обнаружили объект, о котором ничего не известно. Скорее всего, это советский торпедный катер ТК-101.

Поисковики поставили перед собой задачу найти в черноморской акватории до 10 кораблей и судов Черноморского флота, погибших в годы Второй мировой войны

то 26 июня 1942 года. Существуют две версии её гибели. Субмарина могла стать жертвой атаки итальянской сверхмалой субмарины СВ-3 в районе мыса Сарыч или Ай-Тодор. Итальянские ВМС тогда активно помогали нацистской Германии. По другой версии, С-32 была потоплена немецким самолётом при её переходе в осаждённый Севастополь. О результатах экспедиции под руководством Андрея Таранова

заместитель министра обороны генерал армии Дмитрий Булгаков (Дмитрий Витальевич, поясним, курирует, в частности, вопросы увековечения памяти погибших при защите Отечества). — Объём работ в этом направлении немалый. Сегодня мы устанавливаем судьбы погибших и пропавших без вести защитников Отечества, контролируем надлежащее состояние воинских захоронений — притом не только

на территории России, но и за её пределами. Это касается как Первой и Второй мировых войн, так и других военных конфликтов. Их, к сожалению, в минувшем веке было немало. Для этого за пределами нашей страны есть представительство вёл активную работу на территории Европы и Азии.

Министерство обороны России, Русское географическое общество, Российское военно-историческое общество и Поисковое движение России проводят в 2015 году десятку совместных поисковых экспедиций на территории Республики Беларусь, в Китае, Крыму, на Курильских островах, в Кабардино-Балкарии, Новгородской, Мурманской, Ленинградской областях, в акваториях Чёрного и Балтийского морей.

За последние годы мы создали уникальные электронные базы данных «Мемория» и «Подвиг народа», но самая большая работа проделана в этом году по созданию геоинформационного портала «Память народа».

С момента создания в 2007 году общедоступного электронного банка данных «Мемория», размещённого в свободном доступе в сети Интернет:

- обработано более 19 миллионов страниц документов, введено из них более 30 миллионов записей о персоналиях;
- уточнены места захоронения более 2,5 миллиона солдат и офицеров;
- прояснены судьбы более чем 860 тысяч военнослужащих, числящихся пропавшими без вести.

Ежедневно на сайте регистрируется около 16-17 тысяч посетителей. География пользователей — более 10 тысяч населённых пунктов из 189 государств.

В августе мы проведём мероприятия по увековечению памяти погибших при защите Отечества на территории Ленинградской области с участием подразделений Минобороны России, поискового батальона Республики Беларусь. Будут участвовать и военнослужащие флота. Кроме того, мы планируем проведение заседаний смешанных межправительственных комиссий по реализации соответствующих соглашений о воинских захоронениях и данных о захоронении новых подобных соглашений о сохранности российских воинских захоронений в Болгарии, Литве и Эстонии, а также с Великобританией, Северной Ирландией, Канадой, Австралией, Новой Зеландией и ЮАР.



Ждём рекордов!

Около 300 военнослужащих — спортсменов СНГ готовы посоревноваться

В Центральном спортивном клубе армии открылись I Военно-спортивные игры дружественных армий государств — участниц Содружества Независимых Государств.

На церемонии открытия главнокомандующий Сухопутными войсками генерал-полковник Олег Салуков поздравил участников Игр от имени министра обороны России генерала армии

оборона стран СНГ, начальник управления физической подготовки Вооружённых Сил РФ полковник Олег Бохан отметил, что главный смысл соревнований, который вкладывают в спортивный комитет при Совете министров обороны СНГ, — это самое участие участников соревнований. Он выразил уверенность, что спортивным делегатам понравится приём и культурная программа, а

В соревнованиях принимают участие военнослужащие из Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, России и Таджикистана

Сергея Шойгу и отметил, что проведение соревнований такого рода — знаковое событие в общественно-спортивной жизни государства СНГ, которое является важной вехой в развитии международного спорта.

Подобное активное взаимодействие в области физической подготовки и спорта имеет весомый вклад в пропаганду здорового образа жизни и способствует укреплению боевого сотрудничества армий государств — участниц СНГ, — подчеркнул генерал-полковник Олег Салуков. — Для нас важен обмен опытом по подготовке воинов — спортсменов высокого международного класса, развитию массового спорта среди военнослужащих наших государств, повышению уровня их физической подготовленности и морально-психологической устойчивости.

Председатель спортивного комитета при Совете министров

организаторы приносят все усилия, чтобы соревнования прошли на высоком уровне.

В развитии отношений дружественных армий СНГ традиционно уделяется особое внимание. Первым Военно-спортивным играм СНГ предшествовали Спортивные армейские соревнования стран СНГ, которые проходили в Астане, Алматы, Москве, Одессе и Самаре.

Первые Военно-спортивные игры дружественных армий СНГ являются соревнованиями нового времени и нового формата. Они призваны выявить спортивную силу Вооружённых Сил стран-участниц, — отметил начальник ЦСКА полковник Михаил Барышев. Он добавил, что в соревнованиях участвуют 6 представителей спортивных рот ЦСКО и пять военнослужащих в дуэлях — один в влании.

Игорь ЗОТОВ \*



# Прозрение

## Киргизия расторгла договор о сотрудничестве с США



Ведь гражданскому и военному персоналу государственных структур США, находящемуся в республике, предоставляется статус, равный дипломатическому. Это позволяло американским спецслужбам фактически беспрепятственно работать в

Киргизии, оказывая влияние на её внутрисполитическую жизнь. Чаша терпения власти Киргизии переполнилась, когда госдепартамент США наградил премией «Защитник прав человека» Азимжана Аскарова, приговорённого в республике к пожизненному лишению сво-

боды. В Киргизии он признан виновным в организации массовых беспорядков, в призывах к свержению власти и возбуждении национальной вражды во время межэтнического конфликта на юге страны в июне 2010 года. Тогда за несколько дней столкновений 442 чело-

века погибли и около тысячи получили ранения.

«В связи с этим награждение человека, осуждённого всеми судебными инстанциями за столь тяжкие преступления, вызывает крайнее удивление и глубокую обеспокоенность», - указывается в сообщении правительства республики. Так что денонсация соглашения с США стала реакцией Бишкека на явно недружественный шаг госдепартамента.

Годом ранее, в июне 2014 года, Киргизия заставила США вывести с территории республики военную базу, которая была создана в станице международного аэропорту Манас в 2001 году в условиях начавшейся антитеррористической операции в Афганистане.

Напомним, что в 2011 году Япония подписала мирный договор с нашими западными союзниками по Второй мировой войне, в котором отказалась от претензий на Курильские острова. Тогда уже началась «холодная война», советские представители в мирной конференции участия не принимали, но тем не менее США и Япония согласились с тем, что Курильские острова относятся к Советскому Союзу. И только позже японское правительство вдруг стало утверждать, что четыре острова (Итуруп, Кунашир, Шикотан и Хоккаидо) якобы не относятся к Курилам.

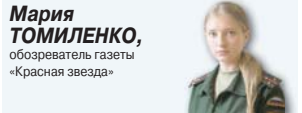
«В данном случае иностранный натаскиватель, который, конечно, не преследует национальных интересов Украины», - добавил Владимир Путин.

Интерес в создании литовско-польско-украинской бригады есть не только у Киева, но и в Варшаве. Для политических кругов есть сторонники идеи превращения Польши в ведущую державу на территории бывшей Речи Посполитой.

Польша, Украина, Прибалтика и восточных республик и западных областей России.

Сегодня у Варшавы гипотетически есть шанс превращения страны в первую державу Восточной Европы, благо бездарная внутренняя политика постсоветской украинской «элиты» ведёт Украину к катастрофе и утрате государственности. Так что бизнес Галлини и Волыни не предопределено, как, впрочем, и Закарпатья, к которому присматривается другая страна НАТО - Венгрия.

Владимир МОЛЧАНОВ \*



Мария ТОМИЛЕНКО, обозреватель газеты «Красная звезда»

# Земля России

Японская газета «Санкэй симбун» опубликовала несколько месяцев назад статью под названием «Две «северных территории»: хорошая возможность для атаки злобоязычия России», в которой содержится рекомендация правительству страны воспользоваться ситуацией и решить в свою пользу проблему Курилы.

«Не знаю, читали ли эту провокационную статью в японском кабинете министров, но совершенно очевидно, что в последнее время Токио пытается в довольно жёсткой манере ставить перед Москвой «территориальный вопрос».

На днях Токио выразил обеспокоенность по поводу планируемой рабочей поездки на Курилы премьер-министра РФ Дмитрия Медведева. Глава японского внешнеполитического ведомства Фумико Кисида заявил, что эта поездка идёт вразрез с позицией Японии по территориальному вопросу и ранит, дескать, национальные чувства японцев.

В связи с этим хотелось бы заметить, что Курилы, в том числе и их южные острова, являются российской территорией, которую вправе посещать любой гражданин России и тем более её высокие представители. Острова получены СССР по итогам войны, а тот факт, что окончательно оформлению в связи с нападением «холодной войны» и отказом Москвы от участия в конференции в Сан-Франциско не состоялось, никак не отменяет этих итогов.

Напомним, что в 1951 году Япония подписала мирный договор с нашими западными союзниками по Второй мировой войне, в котором отказалась от претензий на Курильские острова. Тогда уже началась «холодная война», советские представители в мирной конференции участия не принимали, но тем не менее США и Япония согласились с тем, что Курильские острова относятся к Советскому Союзу. И только позже японское правительство вдруг стало утверждать, что четыре острова (Итуруп, Кунашир, Шикотан и Хоккаидо) якобы не относятся к Курилам.

«Может быть, это прозвучит несколько цинично, но все страны в мире в общем-то результат сложившейся на тот или иной конкретный исторический момент соотношения сил. Курилы принадлежат СССР по праву победителя, а наше участие в конференции в Сан-Франциско никак не отменяет итогов войны.

Японские историки любят ссылаться на совместную декларацию СССР и Японии от 1956 года, когда Никита Хрущёв был не прочь раздать добытые кровью советских солдат земли. Действительно, Москва согласилась тогда на передачу Японии островов Шикотан и Хоккаидо в период мирного договора. Но в Токио этим не удовлетворились и стали требовать все 4 острова, что сорвало подписание договора. Так что в упущенном шансе Япония должна винить себя.

Требования Токио о передаче четырёх островов означают фактически пересмотр итогов Второй мировой войны. Как недавно заметил глава российского МИД Сергей Лавров, «Япония - это единственная страна, которая подвергает сомнению итоги Второй мировой войны», добавил, что «всё, что завоевали страны победительницы, не тронь, это свято и нерушимо».

Вместе с тем наша страна от диалога не отказывается. Стороны, например, могут заключить соглашение по совместному освоению ряда Курильских островов на определённый период времени. Попытки же давления на Россию бесплодны. Курилы есть и будут российской землёй.

Вспомогательная информация: в 2012 году серьёзно пострадал в результате пожара, в данный момент его дальнейшая судьба остаётся под вопросом. По этому ВМС Бразилии, претендующей на роль региональной сверхдержавы, остались фактически без флагманского корабля. Если быть до конца объективным, то надо признать, что французский «Мистраль» всё же «гадкий утёнок». Французские

# Шла из Люблина бригада

## Зачем Киев дружит с Варшавой

дислокации на национальной территории.

Выделенный в состав бригады личный состав будет собираться для отработки совместных действий с периодичностью один-два раза в год. Примечательно, что рабочим языком формирования выбран английский, а сама бригада будет подчинена командованию НАТО и максимально интегрирована в евроатлантические военные структуры.

В суть задач бригады войдёт, как официально заявлено, выполнение миротворческих операций под эгидой ООН, НАТО и Евросоюза, а также в рамках коалиций государств, которые могут быть созданы в соответствии с Уставом ООН. Однако реальные цели и задачи этого соединения, считают многие эксперты, могут существенно отличаться от заявленных.

Существует, в частности, мнение, что «ЛитЛитУкрБриг» позволит легализовать нахождение на украинской территории польских и литовских военнослужащих, в том числе в пунктах своей постоянной дислокации на национальной территории.

СМИ не раз высказывались предположение, что элитные подразделения спецназа Войска Польского были задействованы в прошлом году в противостоянии донецкому ополчению. Во всяком случае радиотерагеры на польском языке в ходе боевых действий неоднократно фиксировались ополченцами.

# «От можа и до можа» стратеги из Польши, Литвы и Украины будут говорить на английском языке

Интерес украинского руководства к созданию совместной со странами НАТО бригады объясняется и тем, что в Киеве не отказались от замысла добиться прибытия в Донбасс международной «миротворческой миссии», чтобы взять под контроль российско-украинскую границу. Такая затея вряд ли найдёт поддержку в Совбезе ООН, да и Россия обладает правом вето.

Позтому Киев пытается действовать иначе. Украина Литвы. Как заявил официальный представитель МИД РФ Александр Лукашевич, решение о создании нового военного формирования «вызывает неоднозначную реакцию, скорее, озабоченность, для чего создается подобная бригада?» По его словам, внутриукраинский конфликт уже и так значительно интернационализируется.

Армия Украины, как однажды заметил Президент Рос-

сии, и так уже больше похожа на иностранный легион, который, конечно, не преследует национальных интересов Украины», - добавил Владимир Путин.

Интерес в создании литовско-польско-украинской бригады есть не только у Киева, но и в Варшаве. Для политических кругов есть сторонники идеи превращения Польши в ведущую державу на территории бывшей Речи Посполитой.

Польша, Украина, Прибалтика и восточных республик и западных областей России.

Сегодня у Варшавы гипотетически есть шанс превращения страны в первую державу Восточной Европы, благо бездарная внутренняя политика постсоветской украинской «элиты» ведёт Украину к катастрофе и утрате государственности. Так что бизнес Галлини и Волыни не предопределено, как, впрочем, и Закарпатья, к которому присматривается другая страна НАТО - Венгрия.

Владимир МОЛЧАНОВ \*

# Заложники большой политики

## Французские «Мистрали» не «гадки утята», но найти покупателя на них Парижу крайне сложно

тики и чиновники гордились тем, что Россия после поставки «Мистралей» получит какие-то «новые технологии», лично он же тогда говорил, что Россия обладает своими технологиями.

Отказ Парижа поставлять «Мистраль» подтолкнул Москву к принятию ускоренных мер как по принятию на вооружение уже стро-

авиагруппа, и оружейные системы. Предполагается, что «Прибой» будет обладать водоизмещением 14 тысяч тонн и сможет разместиться на борту до восьми вертолётов Ka-27 и Ka-52K, а также до 500 десантников и 40-60 единиц техники. Также на корабле установлен зенитный ракетный артиллерийский комплекс «Панцирь-М».

«Иван Рен» - уже в этом году войдёт в состав ВМФ. На Прибалтийском судостроительном заводе «Янтарь» начата постройка второго корабля этого типа - «Пётр Моргунов».

Что касается Франции, то, отказавшись передать законным за-

казникам корабли, она теперь в положении владельца чужого без ручки. Пропать их другой стране будет весьма непросто. Да и в том, что вертолётчики «Владивосток» и «Севастополь», предназначенные для нашего флота, строились специально по российским условиям. Например, предусматривалось базирование на них морских верто-

летов Ka-52K, что потребовало наличия на кораблях высоких ангаров, и российских десантно-высадочных средств.

На кораблях были оборудованы также места для установки дополнительного вооружения российского производства: средств ПВО, скорострельного артиллерийского вооружения (это, кстати, свидетельствует о том, что российский заказчик отдавал себе отчёт

в ахиллесовой пяте «Мистраль» и пытался придать ему способность к самообороне).

Кораблестроители не прочь продать «Мистраль» своему флоту. Но командование ВМС считает, что у Франции уже есть три таких корабля (Mistral, Tonnetre и Oustreque), вполне достаточно для выполнения задач.

В Евросоюзе высказывалось предложение сбросить всем странам ЕС на покупку кораблей и использовать их в Средиземном море, оказывая помощь нелегальным мигрантам, рвущимся в Европу. Но и эта инициатива повисла в воздухе. Нерешало для Парижа попытаться проплатить их Пекину: старший американский союзник

дак в случае кризисных ситуаций, в том числе в районе морских нефтяных платформ. «Мистраль», отмечали эксперты, способен выдержать не прочь продать «Мистраль» своему флоту. Но командование ВМС считает, что у Франции уже есть три таких корабля (Mistral, Tonnetre и Oustreque), вполне достаточно для выполнения задач.

В Евросоюзе высказывалось предложение сбросить всем странам ЕС на покупку кораблей и использовать их в Средиземном море, оказывая помощь нелегальным мигрантам, рвущимся в Европу. Но и эта инициатива повисла в воздухе. Нерешало для Парижа попытаться проплатить их Пекину: старший американский союзник

кораблестроители известны своим профессионализмом и проектировали его многофункциональным. Он способен выполнять сразу четыре разные задачи: десантировать на сушу мотомеханизированные подразделения морской пехоты, быть площадкой для боевых вертолётов, командным центром и плавучим госпиталем.

Вопрос в другом: по карману ли Бразилии приобрести военный корабль, когда её экономика в кризисном состоянии. А придётся если нести расходы на переделку «Мистралей» под свои стандарты, приобретать вертолёты.

Екатерина ТОМИЛЕНКО \*

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОРАБЛЯ ТИПА «МИСТРАЛЬ»			
ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ	22 000 т	ЭКИПАЖ	180 человек
МАКС. СКОРОСТЬ	19 узлов	ДЛИНА/ШИРИНА	199м/32м
ОСАДКА	6,42 м	АВТОНОМНОСТЬ	30 суток

визших больших десантных кораблей, ничем не уступающих французским, так и к созданию новых с использованием самых современных отечественных технологий.

Уже разработаны проекты десантного корабля-вертолётносца «Лавина» и универсального десантного корабля «Прибой». По словам представителя ВМФ России, на них не будет отечественные, и десантно-высадочные средства, и

Есть также мнение, что на ближайшие годы ставку надо делать на большие десантные корабли проекта 11711. Первый такой корабль «Иван Рен» - уже в этом году войдёт в состав ВМФ. На Прибалтийском судостроительном заводе «Янтарь» начата постройка второго корабля этого типа - «Пётр Моргунов».



ВЕЖЛИВЫЕ ЛЮДИ

# Тихоокеанская роза ветров

Рассказываем о победительнице творческого конкурса «Мисс «Красная звезда» – матросе Ольге Зубковой

До самого последнего момента невозможно угадать, кто из претенденток вырвется вперед и куда придется добираться преданности редакции, чтобы вручить свидетельство победительнице и фотографу, сделавшему удачный кадр. Так и в этот раз. Буквально в последние минуты до истечения срока голосования стало ясно, что очередной «Мисс» следует искать за 70 часовых поясов от столицы – во Владивостоке.

То, что Ольга Зубковой предстоит надеть военную форму, пожалуй, было предопределено заранее. Родилась она в поселке Пограничный Приморского края. Едва ли не половина его населения – люди служивые. Военная форма – здесь дело привычное и почетное. Так и Ольга с ранних лет поставила перед собой цель – стать военнослужащим. Успешно окончив среднюю общеобразовательную и музыкальную школы, поступила в Уссурийский государственный педагогический институт. Близость границы, несомненно, накладывает отпечаток на уклад жизни людей. Частое общение с гражданами определенного государства, неоднократные поездки в соседнюю страну породили у девушки тягу к изучению иностранных языков. В институте Ольга стала изучать китайский и японский языки. Окончив вуз и поработав в школе учителем, решила все же добиться исполнения мечты – стать в рядах Российской армии. Во Владивостоке – столице Тихоокеанского флота – начала активно искать возможность, как достичь намеченной цели. Пробив несложный отбор и многочисленные собеседования, бывшая учительница стала матросом. Сегодня она прохо-

дит военную службу в качестве переводчицы в одном из подразделений ТОФ.

Работы много, – говорит Ольга. – Но это только к лучшему. Языки требуют постоянного совершенствования и практики.

На вопрос о том, как ей удается разбираться в «китайской грамоте», симпатичный переводчик только улыбается. Языки, которыми она владеет, конечно, не из легких. Один и тот же иероглиф может иметь несколько значений (от 4 до 7). Здесь важны даже интонации, с которыми они произносятся. Руководство очень ценит молодого сотрудника, поручая при этом все более сложные и ответственные задания.

Вместе с тем Ольгу захватило еще одно увлечение – стрельба. Впервые испытала радость от удачных попаданий в цель на занятиях по огневой подготовке, она стала активно совершенствовать свои навыки и искать возможность чаще практиковаться. Поскольку на стрельбище приходится бывать не так часто, как хотелось бы, матрос Зубковская нашла выход. Во многих стрелковых тирах в парках столицы Приморья обязательную любительскую пострелять из пневматики уже знают в лицо. Ежедневно пополняется ее домашняя коллекция мягких игрушек, выигранных в качестве призов за меткость. Более того, Ольга решила приобрести пневматическое оружие и поработать цели вне зависимости от графика работы городских



ФОТОГРАФ

тиров и расписания занятий по боевой подготовке.

Уже будучи матросом Тихоокеанского флота, Ольга продолжает заниматься спортивными и бальными танцами, а также музыкой, для чего приобрела себе персональный синтезатор, за которым проводит немно-

численные свободные минуты. Из бесед с героиней и ее солюбвицами выяснилось, что это далеко не полный перечень увлечений и целей в жизни, которых она стремится достичь. Когда на ТОФ проводился конкурс психологов «Тихоокеанская роза ветров – 2015», встал

вопрос: кто будет ведущим этого мероприятия? Выбор пал на молодого матроса Зубковского, имеющего музыкальное образование, разностороннее увлечение и к тому же обладающего звонким голосом. Конкурс прошёл успешно. А для себя Ольга открыла ещё одно очень интересное направление деятельности – психологию. Так у неё

## В институте Ольга изучала китайский и японский языки, на флоте – стрельбу и психологию

появилась очередная цель – освоить эту специальность и стать офицером-психологом.

Психология позволяет лучше разобраться в себе и в людях, помогать им в различных жизненных ситуациях, – рассказала девушка. – Тем более что психологические знания сейчас очень востребованы в армии.

При такой целеустремленности и настойчивости матрос Зубковский не сомневается в том, что и эта задача ей покорится. Своим обаянием она может расположить к себе любого, даже самого замкнутого и неупомянутого человека.

Кстати, фотография-победительница именно с этого конкурса. Сделал её старший прапорщик морской пехоты Илья Зилулин. Ильяде служит на флоте уже тридцать лет, из них более двадцати не расстаётся со своим верным спутником

фотоаппаратом. За это время он посетил Корею, Китай, Японию, США, где освещал значимые для Тихоокеанского флота события. На счету фотохудожника несколько персональных выставок. Творчество морского пехотинца высоко оценило жюри Второго открытого всеармейского фотоконкурса «Армия России. Фотоиздатель-2015». В номинации «Армия и общество» Ильяде Зилулину стал победителем, попутно завоевав ещё несколько призов в других номинациях.

Появление фото на странице газеты стало для девушки полной неожиданностью, однако

очень приятной, как призналась виновница. К голосованию подключились многочисленные сослуживцы, друзья и знакомые. Более того, ими были изданы листовки, рассказывающие о конкурсе, проводимом «Красной звездой», и о претендентке на победу в нём. Уже сегодня ясно, усилия были не напрасными. Вместе с тем у Ольги и её друзей появилась новая цель – выиграть конкурс по итогам года. Поэтому они планируют не останавливаться на достигнутом, а разворачивать «избирательную кампанию» всё шире и шире.

Так что матрос Зубковская очередные цели для себя уже определила и обязательно их достигнет.

Олег ГРОЗНЫЙ \*

Владивосток



ФОТОГРАФ

## Спецназовцев бывших не бывает

Что случилось, когда в ракетную бригаду пришёл Евгений Шапаренко

Он и сейчас зарплату выжимает одной рукой традиционную казенную сумку. Мог бы, наверно, соснуть подковку, да где же её искать? В самоточности, как и в силе, гвардии майору Евгению Шапаренко тоже никак не откажется: физические кондиции, честно говоря, уже не те, что были раньше, когда служил в спецназе. Однако и здесь, в ракетной бригаде, есть свои профессиональные высоты, и не все из них ещё взяты.

Раньше – это до 2010 года. В Черняховске тогда дислоцировалась отдельная рота специального назначения, в которой служил Евгений Шапаренко – выпускник разведшколы Высшего военного командного училища. Стать спецназовцем ему было написано на роду: отец (ныне майор запаса), отправляясь на полигон, частенько брал с собой

ротным повелоз: офицер был фанатом горной подготовки и заразил этой страстью своих курсантов. Занимались серьёзно: на общероссийских состязаниях разведотряд и подразделение спецназа рота заняла бронзовую ступеньку пьедестала. А ещё в училище были популярны военизированные эстафеты, где требовалось проявить и выносливость,

и споровку, и смекалку. Развеч, к примеру, на скорость кустёр и вскипятить котелок воды. На какие только ухищрения не шли, чтобы обставить друзей-соперников!

– В 2005-м, окончив училище, попал по распределению в

Черняховскую роту спецназа, – рассказывает Евгений. – Служба – лучше не бывает: с утра до вечера, часто и по ночам, тактико-специальная подготовка на местности. Обозначили и изучили на десятки километров всю округу. Как-то договорились с ракетной бригадой провести совместное учение: мы были «диверсантами», они, соответственно, давали нам отпор. В мыслях тогда не было, что придёт время – и буду в этой бригаде служить. Ракетчиков, кстати, мы тогда хорошо запомнили!

Когда в 2010-м роту спецназа сократили, Шапаренко и четверо его бывших сослуживцев перешли служить в ракетную бригаду. Евгений – выбирать не приходилось – шёл сюда с понижением: с должности заместителя командира отдельной роты – начальника воздушно-десантной службы на должность начальника расчёта (считай, командира взвода). Мало того, что с понижением, так ещё и новую специальность пришлось постигать с нуля. Особенно трудно на первых порах давалось изучение спетехники. Но ведь не боги горшки обжигают. Благодаря личному усердию и упорству, а также надёжному плечу новых товарищей по службе дело постепенно двинулось.

Осталось, впрочем, ещё одно обстоятельство, мешавшее Евгению находиться в полной гармонии с самим собой и с окружающим миром. Заклочилось оно в том, что после спецназа жизнь в бригаде казалась ему какой-то выдохнувшей. А потому, чуток освоившись, решил Евгений ситуацию подправить: во время полевого выхода, с велама дежурной службы, вместе со своими бывшими подчинёнными учинил назидательную «диверсию». Воистину бывших спецназовцев не бывает: палаточный лагерь был благополучно «заминирован», патруль «инвентаризован», а техника разукрашена на маркерами, что означало её полное уничтожение.

Оргвыводы не заставили себя ждать: антитеррор в бригаде стали уделять куда более серьёзное внимание. Организация противодиверсионной обороны и качество разведподготовки резко пошли в гору. Когда, спустя некоторое время, «диверсанты» попытались прорваться через бригадное КПД, их там встретили во всеоружии. На прилегающей улице, правда, случился переполох: не все горожане быстро сориентировались, что к чему.

– С приходом Шапаренко заметно улучшилось общее состояние дисциплины, физической подготовки. Народ как-то подтянулся, стал проявлять больший интерес к службе. Евгений Александрович вообще позитивный человек: энергичный, целеустремлённый, неунывающий, – отзывается о своём заместителе командир технического дивизиона гвардии майор Алексей Еруков. – Хорошо, что он к нам тогда, пять лет назад, пришёл, – толковые офицеры ведь нужны!

Владислав ПАВЛОТКИН \*

# День военного педагога

В Министерстве обороны наградили лучших преподавателей

– В минувшую субботу в парке «Патриот» состоялось торжественное награждение лучших преподавателей военно-учебных заведений. Министерство обороны наградило лучших из лучших преподавателей орденом ушаковой и мужской профессии.

Инициаторами встречи выступили Общероссийская общественная организация «Союз социальный справедливости России» и Главное управление по работе с личным составом Вооружённых Сил. На мероприятии были приглашены представители профессорско-преподавательского состава сразу нескольких высших военно-учебных заведений: Военной академии Генерального штаба, Общевойсковой академии Вооружённых Сил, Военной академии РВСН, Военного университета Минобороны, Московского высшего военного командного училища, Московского суворовского военного училища и Палехонна воспитанниц Минобороны.

– 2015 год – это год 70-летия Победы советского народа в

Великой Отечественной войне. Министром обороны принято решение все крупные мероприятия подготовки и жизнедеятельности войск, состязания, а также общественные акции проводить под знаком юбилея Победы, – подчеркнул в своём выступлении заместитель начальника Главного управления по работе с личным составом Вооружённых Сил генерал-майор Алексей

Григорьев – педагог с многолетним стажем. Педагогическая деятельность Степан Андреевич начал в стенах Военно-политической академии имени Ленина. Своим главным вкладом он считает подготовку плеяды учеников, преподавателей, настоящих исследователей, ярких неординарных личностей.

– С течением времени накапливается знания об обучении и

Отечественная система базируется на мощном фундаменте педагогической мысли и обобщённого опыта практической работы

Цыганков. – Не исключением стала и эта встреча. На ней мы пригласили лучших из лучших преподавателей Московского территориального гарнизона. Мы надеемся, что День военного педагога скоро появится в календаре памятных дат и событий нашего Отечества.

Ветеран Великой Отечественной войны генерал-майор Сте-

пан Григорьев – педагог с многолетним стажем. Педагогическая деятельность Степан Андреевич начал в стенах Военно-политической академии имени Ленина. Своим главным вкладом он считает подготовку плеяды учеников, преподавателей, настоящих исследователей, ярких неординарных личностей.

– С течением времени накапливается знания об обучении и

Александр ХВАЦОВ \*



ФОТОГРАФИЯ ИРИШЕВ





## Камчатская эскадрилья

У «Томагавка» нет ни малейшего шанса

**Впервые в истории морской авиации ТОФ экипажи истребителей МиГ-31 выполняли сложнейший элемент лётной подготовки — дозаправку в воздухе, а противолодочная авиация осуществила групповую погоню подводной лодки.**

— Дозаправка в воздухе — один из сложнейших элементов лётной подготовки, особенно для такого типа самолётов, как МиГ-31, — рассказал командир эскадрильи подполковник Сергей Колерде. — От лётчика, выполняющего это упражнение, требуются отличные

навыки в технике пилотирования, максимальная концентрация и слаженность. В настоящий момент по этой программе подготовлены четыре экипажа. Прежде чем в лётных книжках истребителей появился соответствующий допуск, они прошли специальный теоретический курс подготовки в Липецком центре войсковых испытаний и подготовки персонала Военно-воздушных сил имени В.П. Чкалова. Там же они совершили первую пробную дозаправку на специальном 3D-тренажёре. На Камчатке непосредственно перед полётами расставили все точки над «и» с инструкторами. Пройдённый материал закрепили основательно в общей сложности экипажи совершили до шести полётов.

### Благодаря только одной дозаправке радиус действия МиГ-31 увеличивается до 3000 км

Теперь перед камчатскими истребителями открыты новые горизонты. Благодаря одной дозаправке радиус действия МиГ-31 увеличивается до 3000 км. С учётом того, что таких дозаправоч-

ной подводной лодки из акватории Охотского моря по полигону Кура. Ответственная миссия была поручена совместно с самолётом командира экипажа: ведущий — командир авиационного отряда капитан Алексей Войтов, штурман авиационного отряда майор Виталий Егоров и ведомый командир корабля капитан Денис Новиков, штурман корабля капитан Павел Брютов.

Сложность боевой задачи заключается в том, что «Грибной» ракете на сверхзвуковой скорости более 2М в стратосфере на высоте 11–14 тысячи метров. Поиск крылатой ракеты истребители-перехватчики МиГ-31 осуществляли совместно с самолётом дальнего радиолокационного обнаружения и управления А-50. Взаимодействие со всеявляющим самолётом А-50 помогло парней истребителей обнаружить и сопровождать ракету на заданном рубеже. Самолёты вышли во фронт и атаковали ракету — сначала

ведомый, затем ведущий. В итоге объективные средства наблюдения контролировали поражение крылатой ракеты.

Не менее настойчиво повышают уровень мастерства коллеги истребителей — лётчики противолодочного отряда смешанной авиационной эскадрильи под командованием подполковника Константина Ходова. Отряд противолодочной авиации полностью укомплектован личным составом, техникой, средствами поиска и поражения. Недавно отряд пополнился очередным модернизированным самолётом Ил-38Н. Четыре экипажа уже прошли теоретический курс подготовки для работы на этих мускулетах.

О высокой интенсивности боевой работы противолодочники говорят и цифры статистики. Только за две недели учений под руководством командующего ТОФ отряд выполнил 20 самолёто-вылетов (проели в воздухе более 140 часов), достигнув полудневых показателей налёта: экипажи за прошлый год. В рамках этих же манёвров воздушные противолодочники отработали беспрерывный реальный групповой поиск подводной лодки. В заданное время самолёт Ил-38 с интервалом в пять минут поднялся в небо и отправился в Охотское море. И неудивительно, что подводных лодок иностранных государств в тот раз обнаружено не было. С одной стороны было бы абсолютным бесрасудством заходить в наше внутреннее море, когда в небе барражирует отряд противолодочной авиации, оснащённый современными системами поиска и поражения.

Юрий РОССОЛЮБ \*

## Укротители «ржавой смерти»

Уничтожение боеприпасов Второй мировой войны — занятие опасное и ответственное

**Снаряды Балтийского флота только за последний месяц обезвредили более 100 боеприпасов времён Великой Отечественной войны, обнаруженных на территории Калининградской области.**

### «ГРИБНОЙ» СЕЗОН

За полгода сапёры выезжали на места обнаружения смертельных находок времён войны 198 раз, обезвредили в общей сложности 1638 боеприпасов. Летом в казармах морского инженерного батальона береговых войск Балтийского флота многолюдно: кто-то в отпусках, кто-то в командировках, кто-то на полевых выходах. А члены группы разминирования заняты своим обычным делом — рискуют жизнью, избавляя землю Калининградской области от смертельно опасных сюрпризов.

Тем не менее сапёры знают: боеприпас опасен даже по прошествии 70 лет. Взрывчатые вещества в нём не разлагаются. А как поведёт себя взрыватель, никто не может предугадать, тем более что и взрыватели у боеприпасов бываюют разные. Некоторые срабатывали от касания листа дерева, другие — только после разрушения о преграду. Стинд механизм или не стинд? Это по внешнему виду часто не определишь. У занимающихся разминированием военнослужащих есть документ, в котором определяются три степени опасности, но касаться без специальной подготовки нельзя ни одного боеприпаса — опасен любой!

### ЭХО ПРОШЕДШЕЙ ВОЙНЫ

Основная масса взрывоопасных предметов, которые мы

Иногда находят целые склады таких боеприпасов. Чаше всего мы находим несколько снарядов, но самый большой найденный склад — больше пятидесяти снарядов. На таких позициях очень сложно работать: миномётатель реагирует на металл, а там земля кругом просто усеяна металлом! Транспортировка взрывоопасных предметов — смертельно опасное занятие, поэтому её организации в батальоне уделяется особое внимание. Особое внимание уделяется и фиксации боеприпасов в кузове. Водитель также проходит специальное обучение и допускаясь к перевозке взрывоопасных грузов на основании сланных зачётов. Впрочем, тщательный отбор и обучение — удел всех занимающихся разминированием.

### НИКТО, КРОМЕ КОНТРАКТИКА

В состав группы разминирования входят только специально подготовленные военнослужащие, проходящие службу по контракту. Они проходят трёхмесячный курс обучения, специальное обследование у психологов, медицинское обследование. После всего этого они сдают зачёты. Но даже после стольких проверок некоторые к работам не допускаются. Ну а те, кто остаётся, работают на совесть. Я хотел бы отметить командира инженерной роты старшего лейтенанта Александра Попова, старшего младшего сержанта Богдана Милостоя. Именно ими обнаружено и обезврежено большое количество оружия и техники времён Второй мировой войны.

Уничтожение боеприпасов Второй мировой войны — занятие опасное и ответственное. Военнослужащих, непосредственно занимающихся уничтожением боеприпасов, в батальоне в первую очередь стараются поощрять всеми возможными способами. Раз в год командир батальона гвардии майор Вадим Погорызанов представляет личный состав, принимавший участие в разминировании, к награждению медалью «За разминирование». Приказ подписывает командующий Балтийским флотом. Кроме того, есть небольшая надбавка — 0,5 процента от должностного оклада. Раньше было значительно больше: за каждый обезвреженный боеприпас выплачивалось порядка 30 рублей. Но сейчас система учёта изменилась: платят за вылет на разминирование, а там хоть один снаряд найден, хоть ни одного, хоть сто — сумма не меняется. Однако люди охотно идут служить по контракту в морской инженерный батальон.

Тимур ГАЙНУТДИНОВ \*



— С начала года нами уже обезврежено более 25 тысяч боеприпасов, — говорит гвардии капитан Денис Замарацкий — начальник штаба батальона. — Больше всего работ, когда грибной сезон: весна, лето, осень. Земля выталкивает старые боеприпасы, грибники их находят, звонят в милицию, милиция выставляет оцепление и обращается в войскам. Нам поступает заявка из войскамата — и военнослужажные батальона едут, вывозят боеприпас на полигон Хмелёвка, где и уничтожают. Сейчас наши группы разминирования выезжают на вызовы практически ежедневно.

К счастью, сегодня подорыв гражданских лиц на старых боеприпасах практически не случается. Тем не менее сапёры знают: боеприпас опасен даже по прошествии 70 лет. Взрывчатые вещества в нём не разлагаются. А как поведёт себя взрыватель, никто не может предугадать, тем более что и взрыватели у боеприпасов бываюют разные. Некоторые срабатывали от касания листа дерева, другие — только после разрушения о преграду. Стинд механизм или не стинд? Это по внешнему виду часто не определишь. У занимающихся разминированием военнослужащих есть документ, в котором определяются три степени опасности, но касаться без специальной подготовки нельзя ни одного боеприпаса — опасен любой!

# Надёжный причал для субмарин

В сооружении Новороссийской военной гавани задействованы ведущие профессионалы гидростроительства страны

Выполнение графика реализации действующей Федеральной целевой программы «Создание системы базирования Черноморского флота в 2005-2020 гг.» проанализировал **специалисты флота и Спецстроя** главнокомандующий ВМФ России адмирал Виктор Чирков. Он подчеркнул, что реализация этой программы имеет первостепенное значение, так как Черноморский флот является основой обороноспособности России в южной части континента. Масштаб строительства новых кораблей и подводных лодок должен и будет отвечать самым современным требованиям. Она строится по принципу самодостаточности и является комплексной, — отметил адмирал.

На сегодня специалисты 4-го Главного управления при Спецстрое России завершают возведение наиболее сложного участка строительства Новороссийской военно-морской базы — восточного мола, который должен выполнять и причальные функции. Как пояснил «Красной звезде» заместитель начальника Главка по гидростроительству Александр Кравченко, основные усилия строителей сейчас сосредоточены на главном участке мола, примыкающем к входу кораблей в акваторию базы. Там ведутся заключительные работы по монтажу отбойных устройств и бетонированию стенок.

На глубоководном участке мола после демонтажа разрушенных стальной секций гидротехнических предприятий установили новое свайное основание. Масштаб строительного объекта впечатляет: длина восточного мола-причала — 1640 метров. Он состоит из 35 секций, и каждая из них покоится минимум на шестнадцати сваях, возведённых прямо в море. Высота некоторых свай достигает 50

метров, а это шестнадцатитонная свая. Метров двадцать — высота моста. Сооружения этой гавани входят в пятерку крупнейших гидротехнических объектов в мире.

Специалисты гидротехнического управления № 431 рассказали «Красной звезде», что конструкция мола уникальна. А по защитным характеристикам ему нет аналогов в мире. Глубина в районе строительства мола достигает 25 м. Он способен противостоять пятиметровым волнам, выдерживать 9-балльное землетрясение и нагрузку 40-тонной бронетехники. Конструкция представляет собой эстакаду на наклонных буронабивных сваях. Для устройства одной секции необходимо выполнить бурение, затем установку и бетонирование шестнадцати свай, смонтировать и забетонировать 40 метров шпунтовой стенки, возвести монолитное железобетонное верхнее покрытие. Только на глубоководном участке таких секций 17. Свая представляет собой трубу диаметром 1,4 тысячи мм, с толщиной стенки 19 мм, весом до 35 тонн и длиной до 46 м. Ни один плавкран не в состоянии удержать и смонтировать такую колоссальную конструкцию целиком, поэтому строители стыкуют элементы свай на берегу. Бетонирование всех элементов мола осуществляется специальными гидротехническими установками с использованием бетононасосов. Прочность, морозостойкость и способность противостоять столь агрессивной среде, как морская вода. Для доставки бетона на участок инженеры предприятия разработали и смонтировали специальную транспортную установку.

С берега её заготавливают бетоном в автомобильных бетонозаводах, а дальше она по воде транспортируется и подается бетон в сваю. Практически в круглогодичном режиме задействованы 14 плавкранов, более 20 кораблей технического флота, пять уникальных специализированных буровых установок и около 100 единиц другой специальной техники.

Функция гидросооружений не ограничивается защитой от волн. Они будут обеспечивать и защиту кораблей от вражеских торпед, водолазов-диверсантов, а также служить причальным фронтом для кораблей. Сейчас идёт подготовка к приёму этого участка строителей комиссии государственной. Морские причалы уже выполняют свою основную функцию — защиту акватории от воздействия волн и обеспечение безопасности причальной линии. В перспективе гидротехники Южного Главка Спецстроя предостоят завершить возведение запального мола, который закроет створку кораблей от отразённых волн.

Помимо этих молов структуру базы составляют оборудованные по современным технологиям причалы. Благодаря их техническим инновациям корабль, стоящий у причала, сможет получать с берега электроэнергию и другие ресурсы жизнедеятельности. В режиме стоянки ему не придётся использовать двигатель, что существенно сэкономит экологичной топливной акватории. Новые причалы также оборудованы специальными резиновыми панелями, которые защитят корабли от повреждений при швартовке.

Почтёмкём: в сооружении причалов для военных кораблей на базах Балтийского, Северного и Тихоокеанского флотов.

Места стоянки, в том числе и причальная стенка для базирования дизель-электрических под-

водных лодок, построенные специалистами. Параллельно под управлением № 431 под руководством Станислава Томашевского уже готовы к приёму кораблей. Планируется, что в ближайшее время в Новороссийский для постоянного базирования придут

Аналогов в мире нет

Длина восточного мола причала — 1640 м, высота свай — до 50 м, глубина строительства мола — 25 м. Мол способен выдерживать землетрясение 9 баллов, нагрузку бронетехники 40 тонн

Владимир СОСНИЦКИЙ \*





# ОРУЖИЕ РОССИИ



16 июля в режиме видеоконференции с Национальным центром управления обороной России Владимир Путин принял участие в очередном Едином дне приёмки военной продукции. Глава государства заслушал доклады руководства Министрства обороны, а также предприятий ОПК и стратегических комплексов о выполнении государственного оборонного заказа за II квартал 2015 года.

Заместитель министра обороны Юрий Борисов оценил ход реализации заданий государственного оборонного заказа 2015 года. Так, во II квартале военными представителями на предприятиях приняты в интересах Сухопутных войск и ВДВ 155 единиц бронетанкового вооружения и техники, 1872 единицы автомобильной

техники, бригадный комплект оперативно-тактического ракетного комплекса «Искандер-М», 18 единиц ракетно-артиллерийского вооружения, дивизионный комплект зенитно-ракетной системы С-300В4, 32 оперативно-тактические ракеты.

В Сухопутных войсках и ВДВ доля современных образцов выросла на 2,9 процента и составляет на текущий момент 32 процента.

А в интересах ВВС принято 49 самолетов, 14 вертолетов, 24 радиолокационные станции, 95 зенитных ракет, более 10 тысяч единиц авиационных средств поражения. Уровень современности образцов составляет в ВВС более 50 процен-

тов и к концу года вырастет до 58.

Новшеством этого единого дня приёмы стали прямые доклады руководителей предприятий Верховному Главнокомандующему. Исполнительный директор Уралвагонзавода Владимир Рошункин доложил, что корпоративная подготовка в полке в войска 10 модернизированных танков Т-72Б3. Проведённая модернизация машин значительно повысила их основные боевые качества, огневую мощь, защищённость, подвижность. В целях повышения качества эксплуатации на предприятии проходит обучение предствителей воинских частей, в которые планируется поставка танков.

О готовности очередной партии автомобилей КамАЗ (76 машин) сообщил генеральный ди-

# Единый день приёмки

## Гособоронзаказ успешно выполняется, несмотря на санкции

ректора Камского автомобильного завода Сергея Котюгина. Седельные тягачи КамАЗ уже приняты военным представительством и готовы к отправке в воинские части Южного военного округа. Выполнение годового плана поставок составляет уже 85 процентов.

Верховному Главнокомандующему доложил и командир 103-й ракетной бригады 36-й армии Восточного военного округа полковник Олег Соколов. Соединение получило от корпорации «Конструкторское бюро машиностроения» бригадный комплект оперативно-тактического ракетного комплекса «Искандер-М». Обучение личного состава бригады в 60-м учебном центре боевого применения ракетных войск и артиллерии Сухопутных войск завершится проведением тактического учения с боевыми ракетами в последней декаде сентября 2015 года. По словам командира бригады в 1,9 раза.

Президент поинтересовался у Соколова, какой системой вооружения раньше располагала бригада. Комплексом «Точка-У», последовало ответ.

А разницу чувствуете между «Искандером» и «Точкой-У»? Соколов, какой системой вооружения раньше располагала бригада. Комплексом «Точка-У», последовало ответ.

Киселев доложил о приёме зенитно-ракетной системы С-300В4, произведённой концерном ВКО «Алмаз-Антей». Полученный дивизион ЗРС предназначен для обучения вновь формируемых зенитно-ракетных бригад и переучения существующих частей ПВО Сухопутных войск на этот перспективный зенитно-ракетный комплекс.

В целом за Вооружённые Силы покартальные планы поставок предприятиями промышленности

имени Г.М. Бериева не поставлен в установленном государством контрактом сроки самолёт-амфибия Бе-200ЧС, во угрозой срыва находится и второй самолёт программы 2015 года.

АО «Спецремонт» не выполнено четыре государственных контракта по капитальному ремонту бронетанковой инженерной техники. Всероссийским НИИ радиоаппаратуры не поставлены восемь станций адресного радиовизиона-

## Новшеством единого дня приёмки стали прямые доклады руководителей предприятий Верховному Главнокомандующему

соблюдаются. Сегодня выполнено гособоронзаказа 2015 года по образцам, определённым боевым составом, составляет 38 процентов. Вместе с тем, по оценке заместителя министра обороны Юрия Борисова, есть и серьёзные проблемные вопросы. Им был назван в связи с этим ряд предприятий.

Прибалтийским судостроительным заводом «Янтара» в 2014 году сорваны сроки поставки первого в серии сторожевого корабля проекта 11356 «Адмирал Пригорович», 31 января этого года сорван скорректированный график. Вызывает опасение, что и второй корабль этой серии, «Адмирал Эссен», будет сдан с опозданием.

Татаргосским авиационным научно-техническим комплексом

ния и передачи команд управления «Игла». Акционерным обществом «Бендонианс» не поставлены три многопозиционных пусковых устройства для самолёта Ту-160.

Кировским заводом «Маяк» не поставлены 326 управляемых ракет «Вихрь-1». Аналогичная ситуация сложилась и по поставкам ракет «Вихрь-1» концерном «Калашников». Не поставлено 1972 управляемых ракеты.

Надо отметить, что существуют некоторые объективные причины срыва выполнения гособоронзаказа. Это, в частности, ограничение поставки импортных комплектующих изделий в связи с введением санкций, прекращение производства и утраты ряда технологий.

Юрий АВДЕЕВ \*

# Киберрегрессия и не только...

### Какие вооружения, представляющие стратегическую угрозу, могут появиться внезапно

Что нужно сделать для повышения эффективности отечественного оборонно-промышленного комплекса? Реально ли находится на импортзамещении в сфере ОПК? Сколько времени и денег понадобится России для этого? Чем грозит переход человечества к шестому технологическому укладу? Ковид следит на нем бы ажиотаж кибера? На эти и другие темы корреспондент «Красной звезды» беседовал с генеральным директором Института экономических стратегий РАН, одним из создателей ассоциации «Аналитик» Александром АЛЕВЬЕВМ. Сегодня мы представляем первую часть очень откровенного разговора.



— Александр Иванович, ныне существуют различные мнения, порой диаметрально противоположные, состояния дел в отечественном ОПК. Ваше мнение?

— Есть три категории компетенций: во-первых, это фундаментальное, на самом современном уровне производство любых видов продукции ОПК; во-вторых, производство при существенном импортном дополнении; в-третьих, технологии и продукция, которые мы практически не способны самостоятельно производить на нашем уровне. В конце 1990-х годов было одно состояние этой продукции, к 2014 году приходится отметить хуже, отчасти изменилось к лучшему.

— Давайте менее академично. Что порождает слабость нашего ОПК?

— Причины слабости или отсутствия компетенции по ряду позиций очевидны: распад производства в результате приватизации и реорганизации. Это раз. Отсутствие инвестиций — это два. Провалы в сырьевой политике — это три. Далее коррупция, действия конкурентов, в том числе и внутренних хищников, кадровые проблемы.

По западным оценкам, мы сильно отпали в зависимости от импорта — в базовых технологиях, которых всего порядка 36 или 50, смотря из каких критериев исходить. В то же время мы все-таки сохраняем паритет, а кое-где в пяти, может быть, в десяти направлениях даже превосходящим другие развитые страны.

При этом я не стал бы оценивать нашу существенную зависимость в сфере комплектующих как непреодолимую проблему. Никто в мире не обходится без импорта тех или иных комплектующих, использующихся в производстве продукции оборонного назначения.

— Но это когда нет санкций, а Запад-то нас душит...

— Санкции со стороны Запада направлены на то, чтобы лишить нас возможности получать продукцию, которую мы не можем делать сами на должном уровне, от прежних поставщиков. Нам приходится искать новые пути ее получения, соответственно терять время и, что существеннее, терять вектор развития.

Мы должны прекрасно понимать, что военно-технологическая революция происходит в наши

дни. Она связана с тем, что ведущие страны мира, скажем так, весь западный мир, успешно освоили 5-й технологический уклад, переходят к тому, что мы условно называем 6-м, то есть 15-30 лет произойдут существенные прорывы в нескольких областях даже не столько вооружений, сколько технологий. Почти все из них имеют двойное назначение.

— А можно поконкретнее?

— Прорывы ожидаемы в сфере биотехники, благодаря чему может быть создано новое, не химическое

освоение или, другими словами, колонизация...

Мы в обзорной перспективе увидим массу нового и неосвоенного. Отчасти это провозвещает себя уже сегодня: например, американская доктрина молниеносного внезапного удара. Но это только маленькая верхушка очень большого и опасного айсберга. Уже сейчас ясно, что потенциал киберрегрессии произрастает из стремительного развития технологий, информационной техники и социальных сетей, где образуются принципиально новые субъекты.

И когда о современных военных конфликтах говорят как о гибридных, подразумевается, что наше сознание с трудом определяет не только характер этих войн, но даже момент начала и окончания войны.

— Каковы временные рамки вашего прогноза относительно развития высоких технологий и их применения в вооружениях?

— С участием экспертов и представителей промышленности мы моделировали ситуацию на 2030 год. Вопрос ставился четкий: какие вооружения из тех, которые представляли стратегическую угрозу, могут появиться внезапно.



Прорывы ожидаемы в сфере биотехники, в средствах связи и генерации энергии

и не бактериологическое оружие, которое позволит воздействовать на генном и на иные структуры жизнедеятельности человека.

Вторая область, где возможен значительный прорыв, — это средства связи. Третья — генерация энергии.

Есть ряд междоусобиц конвенций, которые запрещают технологический прогресс, например в области управления климатом. Но, видя, как стремительно разрушается современный правовой порядок на международной арене, приходится допускать возможность пересмотра и в этой сфере. Если это произойдет, мы обнаружим стремительный прогресс в этих очень опасных областях.

Отдельная сфера — космос, его

обочине прогресса мы не оставим: имеющееся потенциала достаточно, чтобы продвигаться по этим экстремальным направлениям настолько, чтобы обеспечить стратегическую безопасность и готовность к быстрому прогрессу в случае сюрпризов со стороны соперников.

— О каких именно направлениях вы говорите?

— Вряд ли это может быть темой интервью даже в «Красной звезде»... Например, молекулярный генератор, который может моделировать поведение человека и масс людей. Космическое, лучевое оружие, климатическое, фармакологическое, сетевое информационное (воздействие на человека и на интерфейсы человека и машин). Отдельная тема — собственная жизнь киборгов. Когда нам показывают нынешних роботов, их вид и манипулятивный репертуар зачастую вызывают улыбку.

Но это до тех пор, пока они не способны к самовоспроизводству. А ведь сравнительно скоро на Земле появятся люди с разными протезами типа гаджетов и чипов, люди с преобладающим технологическим компонентом в основных сферах своего жизнеобеспечения. Нако-

неи, будут созданы человекоподобные техногенные существа, которые смогут себя воспроизводить.

— То есть если пап Карло выстрелит Булатнико из пушки, киборги смогут образно говоря, выгнать своё потомство на токарном станке?

— Пока это кажется фантастикой, но недавно даже Папа Римский собрал семинар в Ватикане, где рассматривался вопрос о влиянии искусственного интелекта и искусственных существ на религию, мировоззрение и поведение людей. Что касается папы Карло, то взлететь даже на сегодняшние ЗД принтеры и изделия, которые «выгнать» на них современные мастера.

Александр ТИХОНОВ \*

Сухой относится к числу тех людей, которым по праву гордится вся страна, именем которого дождет все отечественные авиаторы.



Конструкторское бюро Павла Осиповича Сухого родилось в 1939 году в напряженный предвоенный период, с разрушительного для коллектива переезда из Москвы в Харьков и не менее тяжело перемещения в подмосковные Подлипки. Война, Эвакуация в Пермь, эвакуация в Тулуно. В послевоенный период — расформирование ОКБ и ликвидация коллектива.

И всё же коллектив смог восстановиться после расформи-

# Конструктор, опередивший время

## 22 июля исполнилось 120 лет со дня рождения выдающегося авиаконструктора Павла Осиповича Сухого

рования, выдержать запреты Хрущёва не позволило закрытия программы Т-4, устоять в последнем десятилетии XX века, в период развала страны, промышленности, авиаромана...

При контакте с соратником никаких личных оценок исполнителя. Ни хвалебных, ни отрицательных оценок работы. Никто не представлял себе, чтобы Павел Осипович при оценке работы использовал слова «плохо», «хорошо» или их синонимы. Оценка Павла Осиповича сводилась к констатации двух состояний — работа выполнена или требует дальнейшей проработки. Личность исполнителя ни при чём.

Невозможно представить, чтобы Павел Осипович обратился бы к кому-нибудь на «ты». При этом он внимательно относился к сотруднику, уважительное отношение к сотруднику, умение слушать и доходчиво объяснять. Наличие твёрдой воли в формах, исключительное подавление или принуждение.

Павел Осипович ценил время своё и чужое, был точен и требовал точности от других. Приглашая к себе сотрудника, он предлагал удобное для него время. Предпочитал решать вопросы по телефону, причём, если тема звонка не содержала вопроса, то после сказанных фраз он, не ожидая ответа, катал трубку. И в этом не было тени неуважения или небрежения — это был стиль, к которому все привыкли и приняли его.

Самолёт С-1 взлетел в начале сентября 1955 года, то есть практически через два года после начала работ. Ещё через полгода впервые поднялся в воздух самолёт Т-3. В дальнейшем под руководством Павла Осиповича было создано несколько типов

самолётов со многими модификациями, каждый из которых являлся прорывом в отечественной и мировой авиационной науке и технике.

Руководить — значит предвидеть. Этой качеством или даром, базировавшимся на огромном опыте и интуиции, Павел Осипович обладал в полной мере.

Павла Сухого отличали смелость инженерных решений, смелость Павла Осиповича в исследованиях, решимость в использовании новейших достижений науки и техники. Освоенные в процессе разработки и испытании технологии легли в основу создания самолётов следующего поколения.

За семь десятилетий коллективом ОКБ П. О. Сухого создано более 100 типов самолётов, из них модификаций, из них около 50 выпускались серийно. Общее количество серийно выпущенных машин превышает 12 тысяч экземпляров.

Самолёт марки «Сухой» установлено семидесят мирových рекордов.

Постоянный поиск новых решений, инженерная интуиция, большая творческая смелость Павла Осиповича позволяли ему работать над разнообразными проблемами авиационной. Он учил своих коллег не бояться новых решений, «ездя в неизведанное» была стилем его более чем полувековой творческой деятельности.

И среди великолепных боевых машин, созданных авиационными конструкторами, ещё не раз вызов восхищения стремительный полёт перовоклассных самолётов, которым дал путёвку в жизнь Павел Осипович Сухой.

Моисей ЛОКШИН





Предсказуемо, но от этого не менее приятно, первое «золото» в копилку сборной России принесла прыгунья с вышки...

Золотая вода «Казань Арены»

Первый день чемпионата мира по водным видам спорта принес сборной России одну золотую награду

Это самая приятная медаль из всех, завоеванных мной на чемпионатах мира. Ведь она в какой-то степени родная, так как чемпионкой стала в родных стенах...

Отметим, что соревнования по синхронному плаванию, так же как и классическому, проходят не во Дворце водных видов спорта...



Вот так

Начался же чемпионат с красочной церемонии открытия, которая прошла тоже не во Дворце водных видов спорта...

Россия в миксте будут представлять Александр Мальцев и Дарина Валганова. В смешанном дуте мужчины должны олимпиадировать сразу женщины...

Смешанные дуэты в синхронном плавании оркестрет чемпионов мира считает изюминкой соревнований

Победила с технической программой в солено, Светлана Ромашина стала 16-кратной чемпионкой мира и догнала по количеству титулов свою коллегу по сборной Наталью Ищенко...

спортивного праздника, - подчеркнул глава государства. Мы очень хотим, чтобы все, кто приехал в Россию, почувствовали и оценили радушие, гостеприимство нашего народа...

Помимо того, что впервые в истории чемпионатов мира соревнования проходят в России, так во всем прочем, на этом историческом премьеры не заканчиваются. Именно на нашем мировом первенстве в программе соревнований дебютируют две новые дисциплины: смешанные синхронные прыжки в воду с трамплина и вышки и микст в синхронном плавании...

Роман БИРОЛИН \* Казань

Прошлись по «Крыльям»

ЦСКА в Самаре одержал уверенную победу

В рамках второго тура отечественного первенства подопечные Леонида Слуцкого для которого поединки на берегах Волги стал 300-м в качестве главного тренера клуба Премьер-лиги, встретились с «Крыльями Советов»...



угол ворот Конохова - 0:1. Получив фору, армейцы безраздельно завладели инициативой. На 71-й минуте наступила развязка. Натко неосторожно пробил с 11-метровой отметки - 0:2. Арбитр справедливо указал на «точку» после фолла Таранова на Даговеце...

Оба соперника на старте сезона одержали победы с минимальным счетом. И если армейцы дома отправились с «сухарем» в гости неожиданно оказались сильнее «Атланта». Посему очное противостояние триумфаторов 1-го тура вполне предопределило любые сюрпризы в плане итоговых результатов.

В этой ситуации наставник московской команды должен был правильно настроить коллектив, ибо статус фаворита подтверждать нужно не преремно, а впереди матч не преремно.

Московское «Динамо» в Химках привидело «Мордовию». Оба коллектива неудачно стартовали в чемпионате, потому никто из них разумно не желал увеличивать счет поражениям. Примечательны тот факт, что на поле в стартовых составах вышло всего три игрока: один - у хозяев, два - у гостей.

ЦСКА в преддверии еврокубкового поединка с пражской «Спартой» одержал важную со всех точек зрения победу, при этом вновь оставив свои ворота в неприкосновенности

стая серия сплошных спарингов через каждые два-три дня из-за старта в Лиге чемпионов. Довольно неожиданно не нашлось места на поле в первых минут Игнашевичу, позицию которого закрыл Алексей Березуцкий.

В остальном всё выглядело вполне предсказуемо. Стартовая половина встречи не только мало чем запомнилась по причине почти полного отсутствия остроты в тем и у других ворот, но и насторожила, потому что игровой мячик мог качнуться в любую сторону. Леонид Слуцкий использовал перерыв паузы, чтобы изменить в действиях команды.

В первом тайме бело-голубые имели колоссальное преимущество, уйма возможностей забить, но мяч в сетку ворот сарайской команды не вошел. Давидыч - отличился Ионов и Валбуина с 11-метровой отметки. При этом один раз успех отразившись и гости - гол на счет Луценко.

После перерыва динамовцы успокоились настолько, что их активность в итоге обернулась провалом и потерей очков. За восемь минут до конца цель с «точки» поразил Дональд - 2:2. Результаты остальных матчей 2-го тура, завершившись к моменту публикации номера «Красная Звезда» - 1:2, «Терек» - «Кубань» - 1:1, «Урал» - «Зенит» - 1:4.

Андрей ЛУДЕНКО \*

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО Г. МОСКВЕ С 27 ИЮЛЯ ПО 2 АВГУСТА 2015 ГОДА

Table with 5 columns: Дата, Облачность, осадки, Температура воздуха (Ночью, Днём), Ветер. Rows for dates 27.07, 28.07, 29.07, 30.07, 31.07, 1.08, 2.08.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО ВОЕННЫМ ОКРУГАМ С 27 ИЮЛЯ ПО 2 АВГУСТА 2015 ГОДА

ВВО. Облачно с прояснениями при высоте облаков 600-1000 м, при дожде 300-600 мм. Дымка, местами кратковременный дождь, гроза. Видимость 4-10 км, в ялелных 2-4 км. Ветер западной четверти, 3-8 м/с, при грозе порывистый. Температура ночью по северу +10... +15°C, днем +15... +20°C, по югу ночью +13... +18°C, днем +19... +24, на второй половине срока ночью +17... +22°C, днем +30... +35°C.

ТЕЛЕПРОГРАММА. 27.07.2015. 6:00 - «Дороже золота». 6:25 - «Юнга Северного флота». 8:10 - «Военная приемка». 9:00, 13:00, 18:00, 23:00 - НОВОСТИ ДНЯ. 9:15 - «Секретные поручения». 12:10, 13:15 - «Сыщики».

18:30 - «Ставка». 19:15 - «Приказ: огонь не открывать». 21:05 - «Приказ: перейти границу». 23:20 - «Легенды советского сыска». 0:55 - «Военная приемка». 1:45 - «Моонзунд». 4:30 - «Красиво жить не запретишь». 28.07.2015. 6:00 - «Быстрее собственной тени».

Адрес редакции и АО «Красная Звезда»: 123007 Москва, Хорьковское шоссе, 38. Контактная информация: телефон, факс, e-mail. Рекламная информация: Тираж 27376, за содержание ответственность несут рекламодатели.

Учредитель: Министерство обороны Российской Федерации. Главный редактор: Н.Н. БОИМОВ. Дежурная смена номера: И. ПОДГУРСКИЙ, Е. ПОДЗОРОВ, Л. КАМАЛОВА. Подписание к печати по графику в 16.45. Сдано в печать в 16.45.

Телефоны постоянных корреспондентов «Красной звезды»: по БВС - 8-495-941-24-10; РВСН - 8-495-941-24-10; ВВСКО - 8-495-941-32-89; ВДВ - 8-495-941-24-10; СЗО (Санкт-Петербург) - 8-812-272-58-25; КВФ (Ростов на Дону) - 8-8632-69-42-64; ЦВО (Екатеринбург) - 8-343-348-21-60; Самары - 8-846-332-09-70; ТОВ (Владивосток) - 8-4232-41-21-45; КВЛ (Астрахань) - 8-8512-49-34-14.