



Àãðè à Ð ñèþ, áé è ñéóæ èì !

# СТРАЖ БАЛТИКИ

ГАЗЕТА ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЕННОГО БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА

Пятница, 11 сентября 2015 г.

№33 (26353)

Издается с 6 марта 1919 года

Учение

## ГЛАВНОЕ СОБЫТИЕ ГОДА

На этой неделе в России началось крупномасштабное совместное оперативное учение «Щит Союза – 2015». Манёвры пройдут с 10 по 16 сентября под руководством начальника Генерального штаба Вооружённых Сил – первого заместителя министра обороны Республики Беларусь и командующего войсками Западного военного округа Вооружённых Сил Российской Федерации.

Учение носит сугубо оборонительный характер и является завершающим этапом совместной подготовки Вооружённых Сил России и Беларуси и проводится раз в два года в соответствии с решением, принятым главами двух государств. Приоритетными направлениями при разработке данного мероприятия боевой подготовки являлись современные подходы к применению войск (сил) в ходе ведения высокоманевренных военных действий на широком фронте, а также итоги совместных мероприятий оперативной подготовки и необходи-

мом формате», искать и находить оптимальные формы боевого применения.

Всего в рамках подготовки к совместному учению «Щит Союза-2015» прибыло около 30 воинских эшелонов и восемь воздушных транспортов. Накануне завершилось перебазирование белорусского контингента на один из полигонов в Ленинградской области для участия в предстоящем белорусско-российском учении. Хлебом-солью встречали белорусов представители Западного военного округа Российской армии и местной администрации. Был организован торже-

ства. В ходе прошедших мероприятий боевой и оперативной подготовки мы неоднократно демонстрировали наше сплочение и единство.

«Щит Союза-2015» – уникальное мероприятие даже по объёмным меркам российско-белорусского военного сотрудничества. В нём примут участие более 8 тысяч военнослужащих от обоих государств, будет задействовано свыше 400 единиц вооружения и военной техники, около 80 боевых самолётов и вертолётов.

Стоит отметить, что в учении от белорусской стороны принимают участие сразу несколько воинских частей и соединений из разных уголков этого государства, в их числе военнослужащие 11-го и 6-го гвардейских отдельных механизированных бригад, 38-й гвардейской отдельной мобильной бригады, 86-й бригады связи, 336-й реактивной артиллерийской бригады, 111-й гвардейской артиллерийской бригады, 815-го центра технического обеспечения, 361-й базы охраны и обслуживания и многие другие.

На уходящей неделе командующий войсками ЗВО генерал-полковник Анатолий Сидоров проверил готовность к проведению совместного российско-белорусского оперативного учения «Щит Союза-2015».

Сегодня войска ЗВО и подразделения Вооружённых Сил Республики Беларусь сосредоточены на полигонах в Ленинградской, Псковской и Калининградской областях, авиация перебазирована на оперативные аэродромы.

На полигонах силами инженерных подразделений оборудованы учебные минные поля, проволочные заграждения, противотанковые рвы, а также ряд других инженерных сооружений, создана сложная мишенная обстановка.



Торжественное построение военнослужащих России и Белоруссии.

Для создания обстановки современного общевойскового боя подготовлены имитационные поля, где установлено несколько тысяч имитационных средств общим весом более 15 тонн.

В четверг утром были подняты по тревоге личный состав органов военного управления Балтийского флота, корабли и морская авиация, а также ряд соединений и воинских частей береговых войск БФ, которые будут задействованы в учении «Щит Союза-2015».

на привалах, преодоления зараженных участков местности, отражения нападения диверсионно-разведывательных групп и ударов авиации.

В дальнейшем на полигонах военнослужащие выполняют ряд практических задач по ведению боевых действий с проведением боевых стрельб из всех видов штатного вооружения. Авиация нанесёт бомбово-штурмовые удары с воздуха, а также выполнит задачи огневой поддержки корабельных ударных групп и подразделений береговых войск Балтийского флота с воздуха.

В свою очередь экипажи кораблей Балтийского флота начали подготовку к выходу в море. После получения команды корабли покинут пункты постоянного базирования и выйдут в

назначенный район Балтийского моря для выполнения тактических задач по указанию вышестоящего командования. Старейшее военно-морское объединение России на манёврах будет представлять до 20 боевых кораблей, катеров и судов обеспечения, более 10 самолётов и вертолётов и свыше 1,5 тысячи военнослужащих и порядка 200 единиц боевой и специальной техники.

назначенный район Балтийского моря для выполнения тактических задач по указанию вышестоящего командования. Старейшее военно-морское объединение России на манёврах будет представлять до 20 боевых кораблей, катеров и судов обеспечения, более 10 самолётов и вертолётов и свыше 1,5 тысячи военнослужащих и порядка 200 единиц боевой и специальной техники.

Николай ОСТРОВ.  
Фото А.Омельченко.



Погрузка мотострелков Балтфлота для убытия на полигон.

мость постоянного совершенствования систем управления войсками и оружием различных уровней. В рамках данного учения будут задействованы практически все подразделения – от связи до тылового и технического обеспечения.

В настоящее время роль таких учений особенно важна, поскольку с их помощью проверяются возможности системы управления войсками. Кроме того, в ходе манёвров отрабатываются современные формы применения войск на всех стратегических направлениях, апробируются новые способы организации и ведения боя воинскими формированиями обоих государств. Масштабные учения «Щит Союза-2015» позволяют сторонам систематизировать накопленный опыт «действий в

важный митинг. Артисты ансамбля песни и пляски Западного военного округа исполнили на сцене, развёрнутой на станции разгрузки близ полигона, песни, хорошо знакомые белорусам и россиянам.

– Для нас большая честь выполнять учебно-боевые задачи на земле, где воевали наши отцы и деды, – отметил на торжественном митинге командующий войсками Западного оперативного командования Республики Беларусь полковник Виктор Хренин. – Символично, что это учение проходит в год 70-летия Великой Победы в самой кровопролитной войне. Наш долг перед народами России и Беларуси – показать высокую выучку, готовность и способность совместно защищать наши государ-

**В учении примут участие более 8 тыс. военнослужащих от обоих государств, будет задействовано свыше 400 единиц вооружения и военной техники, около 80 боевых самолётов и вертолётов.**



Подразделения с боевой техникой и вооружением совершили многокилометровые марши комбинированным способом на полигоны Калининградской области для проведения тактических действий.

В ходе выдвижения на марше при поддержке самолётов и вертолётов морской авиации военнослужащие отрабатывают вводные по отражению нападения условного противника, ориентирования в незнакомом районе и вопросы жизнеобеспече-



## Мир

**Не менее 850 тысяч беженцев переберутся в Европу через Средиземное море.** По оценкам ООН, количество ожидаемых беженцев более чем в 25 раз превышает квоту, на которую рассчитывает ЕС. Государства Евросоюза договорились принять у себя 32 тысячи мигрантов в течение двух лет. По плану Еврокомиссии, беженцы должны распределяться по странам Европы пропорционально их населению, экономике, уровню жизни и другим факторам.

**Два американских ударных беспилотника MQ-1 Predator прибыли в Латвию.** Вместе с техникой прибыли 70 человек обслуживающего персонала. Первый полёт MQ-1 Predator совершил в 1994 году, первое применение зафиксировано в 1995 году в Боснии. Далее применялся в Афганистане, Ираке, Пакистане, Йемене, Ливии, Сирии и Сомали. Может находиться в воздухе около 24 часов. В ударном варианте имеет два узла подвески, на которые могут устанавливаться ракеты.

**Россия не будет вступать в переговоры с Украиной о реструктуризации её долга.** Речь идёт о евробондах на три миллиарда долларов, выкупленных РФ в декабре 2013 года. Долг Украины – суверенный, а это значит, что он должен быть выплачен в полном объёме в положенные сроки, подчеркнул глава Минфина А. Силуанов.



## Страна

**Более 300 миллиардов долларов – в такую сумму ежегодно обходятся человечеству все стихийные бедствия в мире.** Эту цифру озвучил глава МЧС России Владимир Пучков со ссылкой на данные ООН на завершившемся экономическом форуме. В РФ же ущерб от чрезвычайных ситуаций может достигать до двух процентов ВВП.

**«Красивые» номера автомобилей предлагают продавать на аукционах.** Это позволит снизить коррупционную составляющую на российских дорогах и перекрыть нелегальные каналы по продаже таких номеров. С соответствующим предложением выступил депутат Госдумы Александр Шерин. Водители смогут официально купить нужный номерной знак через интернет-аукцион. Стартовой ценой такого лота послужит госпошлина.

**В России может заработать программа Национальной системы адресной продовольственной помощи.** Соответствующее предложение Минпромторг направил в правительство. По программе «Продуктовая карта» государство будет предоставлять нуждающимся денежные средства в виде баллов. Также граждане смогут бесплатно питаться в столовых и кафе.



## Регион

**В 2016 году общественная палата обсудит вопрос об установлении льгот для ветеранов войны.** Глава региона Н. Цуканов подчеркнул, что в году 70-летия Победы правительство области выполнило прежде всего обязательства перед ветеранами Великой Отечественной войны. «Мы всех ветеранов обеспечили жильём, там, где надо было провести ремонт – сделали ремонт. Это десятки миллионов рублей», – сказал он.

**В Калининградской области стартовала прививочная кампания против гриппа.** Первыми начали получать прививки дошколята, после 1 сентября к ним присоединились ученики образовательных учреждений и взрослое население. Всего заказано в общей сложности 75 тысяч доз этой вакцины для детей и 218,5 тысячи доз вакцины «гриппол» – для взрослых.

**Традиционный калининградский субботник состоится в рамках месячника по санитарной уборке и благоустройству, проходящего в городе с 10 октября по 10 ноября.** В течение месяца субботники пройдут на предприятиях города, а 24 октября в Калининграде будет общегородской субботник. На уборку парков, скверов и зеленых зон областного центра выйдут школьники и студенты, сотрудники администрации Калининграда, муниципальных предприятий и учреждений, коммерческих организаций.



## Армия и флот

**Новейшее спасательное судно «Игорь Белоусов» успешно произвело погружение подводного аппарата «Пантера Плюс» на глубину 1000,05 метра в Атлантике.** Планируется, что после завершения четвертого этапа заводских ходовых испытаний в Атлантике, экипаж приступит к государственными испытаниями, а к концу 2015 года – войдёт в состав ВМФ.

**В Минобороны решили продлить на следующие три года поставку в войска многоцелевых истребителей Су-30СМ и учебно-тренировочных самолётов Як.** «У нас заканчивается серийный контракт, и мы прорабатываем новый трехгодичный контракт. Ежегодно он предусматривает на 20-30 самолётов больше, чем предыдущий контракт», – пояснил замминистра Юрий Борисов.

**Отряд боевых кораблей и вспомогательных судов Северного флота под флагом заместителя командующего флотом вице-адмирала Виктора Соколова покинул рейд порта Диксон и продолжил дальний поход по морям Северного Ледовитого океана в направлении Новосибирских островов.** Североморцы провели на Таймыре две с половиной недели. Подразделения арктической бригады Северного флота на больших десантных кораблях «Кондопога» и «Георгий Победоносец» впервые в истории ВМФ России поднялись вверх по Енисею до порта Дудинка и произвели высадку морского десанта на необорудованное побережье в рамках межвидового тактического учения с подразделениями ВДВ по обороне важного промышленного объекта в Арктике.

По сообщениям информантов.

## Герои Балтики

# КОМАНДИР «С-7»



Сергей Прокофьевич Лисин родился в 1909 г. в Саратове. После окончания в 1936 г. ВМУ им. М.В.Фрунзе служил штурманом на подводной лодке «Щ-311» Балтийского флота, а затем на «Щ-401» на Севере. Через год Сергей Прокофьевич был направлен на специальные курсы подводного плавания. В числе добровольцев из Советского Союза воевал против фашистских мятежников в республиканской Испании.



В ноябре 1938 г. вернулся из Испании и был назначен командиром подводной лодки «С-7» на Балтике. На этой должности и застала С.П.Лисина Великая Отечественная война. На третий день войны подводная лодка, находившаяся в дозоре в Ирбенском проливе, была атакована двумя фашистскими торпедными катерами. На лодке возник пожар, были перебиты трубы вентиляционной системы. Благодаря мужеству экипажа, находчивости и большому опыту командира повреждённая лодка, лежавшая на грунте, всплыла и благополучно вернулась в базу. Летом 1942 г. подводная лодка «С-7» потопила 4 транспорта противника общим водоизмещением 28 000 т, а пятый повредила. 17 октября 1942 г. «С-7» вышла в очередной боевой поход в Ботнический залив. 21-го командир сообщил, что лодка благополучно прошла Финский залив и вышла в Балтийское море.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 23 октября 1941 г. капитану 3 ранга С.П.Лисину присвоено звание Героя Советского Союза. Весь экипаж подводной лодки был награждён орденами и медалями. Но после 21 октября «С-7» не отвечала на радиogramмы. Позднее стало известно, что во время зарядки аккумуляторов она была торпедирована притаившейся в шхерах вражеской подводной лодкой. В живых осталось несколько человек, в том числе и С.П.Лисин. Все они попали в плен. Только осенью 1944 г. С.П.Лисин был освобождён.

В послевоенные годы С.П.Лисин был на преподавательской работе. Кандидат военно-морских наук Сергей Прокофьевич передавал свой большой опыт будущим командирам подводных лодок. С 1970 г. капитан 1 ранга С.П.Лисин в запасе. Скончался 5 января 1992 года. Имя Героя Советского Союза С.П.Лисина увековечено на мемориальной доске, установленной на Аллее Славы в городе Кронштадте.

Сергей ГУРОВ.

## Встреча

# В ГОСТИ К МОРЯКАМ



В Балтийске представители Калининградского янтарного комбината посетили эсминец «Настойчивый».

Командир корабля капитан 1 ранга Александр Морген и его заместитель по работе с личным составом капитан 2 ранга Сергей Барсуков провели экскурсию по кораблю, в ходе которой гости ознакомились с бытом и по-

вседневной деятельностью военных моряков, вооружением корабля, особенностями корабельной службы и флотскими традициями.

Представители Калининградского янтарного комбината провели встречу с экипажем

флагмана, на которой рассказали военнослужащим о единственном в мире предприятии, где ведётся промышленная добыча янтаря, а также осуществляется его обработка. Помимо этого гости ознакомили моряков с открывающимися на предприятии вакансиями и возможностях трудоустройства с предварительным обучением для членов семей военнослужащих и военнослужащих, увольняемых в запас.

В завершение посещения эскадренного миноносца «Настойчивый» представители Калининградского янтарного комбината и командования корабля обсудили вопросы об установлении шефских связей между моряками-балтийцами и Калининградским янтарным комбинатом.

Евгения УКРАИНЦЕВА.

## Подготовка

# ЭКЗАМЕН ДЛЯ БАЛТИЙЦЕВ

Боевые расчёты зенитно-ракетного полка береговых войск Балтийского флота самолётом военно-транспортной авиации убьют для проведения стрельбы на полигоне Капустин Яр в Астраханской области.

На государственном полигоне военным предстоит произвести стрельбу из зенитных ракетных комплексов «Тор» по мишеням, имитирующим авиационную технику условного противника. Перед расчётами зенитных ракетных комплексов будет поставлена задача уничтожить воздушные цели как с оборудованных позиций, так и с короткой остановки при движении в составе колонны. В общей сложности в тактическом учении с боевой стрельбой примут участие более 100 военнослужащих, будет задействовано свыше 20 единиц специальной военной техники и вооружения.

Предстоящие стрельбы ракетчиков Балтийского флота на полигоне станут важнейшим этапом подготовки подразделений полка. На первом этапе, который проходил на полигонах в Калининградской области, было проведено боевое слаживание расчётов с отработ-



кой вопросов тактической, технической, специальной, инженерной и военно-медицинской подготовки. Второй этап включал занятия в составе батарей. Боевые стрельбы станут своеобразным венцом подготовки ракетчиков береговых войск флота.

Нынешние боевые стрельбы на полигоне Капустин Яр являются плановым мероприятием боевой подготовки и проводятся в период с 14 по 26 сентября 2015 года.

Людмила МЕДВЕДЕВА.

Поход

## В РОДНУЮ ГАВАНЬ

**Танкер «Лена» Балтийского флота вернулся в главную военно-морскую базу флота после выполнения задач дальнего морского похода.**

За кормой танкера остались свыше 11 тысяч морских миль. На берегу помимо родных и близких поздравить моряков, успешно выполнивших поставленные задачи, прибыли представители командования Балтийского флота и отряда судов обеспечения во главе с заместителем командующего Бал-



Жареный поросёнок экипажу корабля от командования флота.

тийским флотом по МТО генерал-майором Степаном Воронцовым.

Поход танкера проходил преимущественно в северо-восточной части Атлантического океана, Средиземном море и Аденском заливе. В сложных условиях интенсивного судоходства, в жару и в штормовую погоду он заправлял топливом корабли и суда ВМФ России, передавая жидкие грузы как на якорных стоянках, так и на ходу, в открытом море. В общей сложности танкером было передано более 8 тысяч тонн дизельного топлива и обеспечены потребности 35 кораблей и судов. За время похода для пополнения судовых запасов «Лена» неоднократно заходила в порты Кипра и Мальты. Для обеспечения безопасности танкера и его экипажа, сохранности груза на его борту находилась антитеррористическая группа морских пехотинцев во главе с гвардии старшим лейтенантом Михаилом Уваровым.

От имени командования Балтийского флота генерал-майор Степан Воронцов тепло приветствовал моряков, вернувшихся из дальнего похода, и вручил традиционный подарок капитану танкера «Лена» Константину Тягунову – жареного поросёнка.

За самоотверженный труд и высокий профессионализм, проявленные экипажем при выполнении поставленных задач тылового обеспечения боевой службы кораблей и судов ВМФ в дальней морской



Балтийск встречает корабль.

зоне, приказом командующего Балтийским флотом вице-адмирала Виктора Кравчука большая группа моряков награждена ценными подарками, почётными грамотами, многим объявлена благодарность. А три члена экипажа – 3-й помощник капитана Владимир Виноградов, электромеханик Владимир Галочкин и дневальная Людмила Грибан представлены к медали «За трудовую доблесть».

Танкер вернулся из дальнего похода технически исправным и готовым после пополнения необходимых запасов выполнять задачи по предназначению.

**Татьяна СМЕРНОВА.**

Фото автора.

(Более подробный материал о дальнем походе танкера «Лена» читайте в одном из ближайших номеров «СБ»).

Компетентно

## ЗАКОН ЕДИН ДЛЯ ВСЕХ

**В Калининграде прошло заседание коллегии военной прокуратуры Балтийского флота, на котором были подведены итоги деятельности военных прокуратур в первом полугодии и определены задачи на предстоящий период.**

По окончании заседания коллегии, в работе которого также приняли участие руководители правоохранительных органов в войсках, на вопросы нашего корреспондента ответил военный прокурор Балтийского флота полковник юстиции А.АНТЮФЕЕВ.

– Александр Витальевич, какие приоритеты были определены на этот год и каковы результаты деятельности военной прокуратуры Балтийского флота?

– Основные усилия в работе были сосредоточены на обеспечении прав и социальных гарантий военнослужащих, членов их семей, отстаивании экономических интересов государства, борьбе с преступностью.

Деятельность прокуратуры осуществлялась в условиях продолжающейся модернизации сил и войск Балтийского флота и других силовых структур, дислоцирующихся на территории региона, оснащения их новыми видами вооружения и военной техники, увеличения интенсивности мероприятий боевой подготовки, в том числе внезапных проверок и учений.

За шесть месяцев текущего года нами проведено свыше 2,5 тысячи результативных прокурорских проверок, восстановлены права почти 24 тысяч граждан, государству возмещен материальный ущерб в размере более 33 млн рублей.

– В последние годы много говорится о коррупции и том ущербе, который это позорное явление наносит государству. Как здесь, если не секрет, обстоят дела?

– По итогам наших проверок за первое полугодие были возбуждены уголовные дела в отношении ряда лиц, действия-

ми которых государству причинен ущерб в размере свыше 24 миллионов рублей.

К сожалению, не утратила актуальности проблема соблюдения законодательства работниками акционерных обществ «Славянка», «Гарнизон», где вскрыты многочис-



Рабочий момент совещания.

ленные факты хищений денежных средств, совершенные путем мошенничества с использованием своего служебного положения.

Так, военной прокуратурой флота в ходе проверки было установлено, что начальник автохозяйства ремонтно-эксплуатационного района филиала «Калининградский» акционерного общества «Славянка» по липовым документам трудоустроил шесть «мертвых душ», заработную плату которых присваивал себе. Таким способом за шесть месяцев им было похищено свыше миллиона рублей. По материалам прокурорской проверки возбуждено и расследуется уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного частью 4 статьи 159 УК РФ (мошенничество, совершен-

ное в особо крупном размере).

В рамках исполнения обязательств по государственному контракту на оказание услуг по санитарному содержанию военных городков руководством филиала «Калининградский» акционерного общества «Славянка» заключены договоры с 23 гражданами на оказание услуг по покосу травы в военных городках Балтийского флота. Однако указанные лица обязательства по договорам выполняли не в полном объеме, де-

ство из года в год увеличивается. Это свидетельствует о том, что люди видят в нас структуру, способную защитить их права, помочь решить сложные правовые вопросы.

Только за 6 месяцев в военной прокуратуре Балтийского флота и подчиненных военных прокуратурах рассмотрено свыше 1,4 тысячи обращений. По-прежнему жалоб на неправомерные действия должностных лиц в сфере трудового и жилищного законодательства. В рамках предостережений нам полномочий добиваемся устранения выявленных нарушений закона, выполнения должностными лицами, в том числе работодателями, всех предусмотренных законом обязательств.

Так, например, военной прокуратурой Балтийского флота в ходе проверки исполнения требований трудового законодательства установлено, что по вине должностных лиц регионального филиала открытого акционерного общества «Ремонтно-эксплуатационное управление» свыше 1,8 тысячи работников в апреле 2015 года остались без заработной платы. Долг превысил семь миллионов рублей. По требованию военного прокурора флота все положенные выплаты были произведены, а виновные в этом нарушении привлечены к ответственности.

Широкую практику у нас получили выезды военных прокуроров в гарнизоны и встречи с личным составом, гражданским персоналом воинских частей.

Эта работа является достаточно эффективной, так как многие имеющиеся нарушения по требованию работников военной прокуратуры устраняются прямо на месте. По случаям, требующим дополнительной проверки, организуются надзорные мероприятия.

Касаясь вопросов надзора за



Полковник юстиции А.Антюфеев.

соблюдением законности, хотел бы подчеркнуть, что основным критерием результатов нашей деятельности должна быть не констатация фактов нарушений законов, а их реальное устранение и привлечение виновных лиц к ответственности.

– Какие основные задачи военной прокуратуры Балтийского флота предстоит решать во втором полугодии 2015 года?

– По-прежнему пристальному вниманию требуют вопросы неукоснительного исполнения в войсках законодательства, направленного на материально-бытовое и медицинское обеспечение военнослужащих, сохранности их жизни и здоровья. В числе приоритетных направлений – надзор за исполнением законодательства в оборонно-промышленном комплексе, при исполнении государственного оборонного заказа, осуществлении капитального строительства военной и социальной инфраструктуры.

Безусловно, залогом успешной работы военной прокуратуры является наличие сплоченного коллектива профессионально подготовленных сотрудников.

Прежде чем требовать исполнения законов с других, каждый из нас обязан этими требованиями руководствоваться.

Беседу вел Владимир ДАШЕВСКИЙ. Фото автора.

Твои люди, флот!

# ГОТОВ К ЛЮБЫМ ИСПЫТАНИЯМ

Известие о том, что первым местом его офицерской службы станет бригада ракетных катеров и кораблей, Н. Политкин воспринял с воодушевлением. Ещё бы! Должность командира БЧ-1 ракетного катера «Моршанск», одного из самых ходовых в 1-м гвардейском дивизионе, – просто предел лейтенантской мечты!

Николай вспоминает начало своей флотской службы с удовольствием и благодарностью судьбе за то, что его офицерское и командирское становление прошло на малых кораблях. Считает, что на больших кораблях, которые не столь часто ходят в море, молодые штурманы накапливают профессиональный опыт годами, в основном в дальних морских походах, в ходе боевой службы, что случается не так часто. А ракетные катера выходят в море постоянно.

По словам капитан-лейтенанта Н. Политкина, характерная особенность работы штурмана ракетного катера – это быстрота мышления и высокий темп его работы: ведь быстроходные ракетные катера развивают скорость до 28 узлов, и штурману необходимо быстро ориентироваться в сложной морской обстановке, мигмом производить штурманские расчёты и числения.

– Штурман! Курс, место! – постоянно доносится с мостика голос командира корабля, и тут же следует чёткий доклад штурмана, который во время выхода в море, склонившись над своим столиком, работает в полном смысле не покладая рук, успевая за считанные секунды, сверившись по приборам и картам, приготовить к очередному докладу о местонахождении корабля.

Но особая точность данных от штурмана требуется при выполнении ракетных стрельб. На это мероприятие на борту «Р-129» штурман Н. Политкин выходил после двух лет службы на катерах уже в качестве исполняющего обязанности дивизионного специалиста. Ведь за эти годы на «Моршанске» под коман-

**Командир штурманской боевой части большого десантного корабля «Минск» капитан-лейтенант Николай Политкин в 2010 году окончил Морской корпус Петра Великого, штурманский факультет.**

дованием капитана 3 ранга Александра Земскова он уже вдоль и поперек исходил Балтику и считался одним из лучших командиров БЧ-1 в своём дивизионе. Говорит, что во многом это заслуга командира корабля, его первого наставника в профессии. С первых дней его службы командир «Моршанска» не жалел времени на обучение лейтенанта, передавал знания, опыт, советовал, делился «секретами» управления личным составом своего подразделения, как выстраивать взаимоотношения с подчиненными и экипажем в целом.

После трёх лет службы в дивизионе ракетных катеров Николай Политкин снова сел за парту в Военно-морском институте дополнительного образования в группе флагманских специалистов. По окончании учебы для него открылся путь на большие корабли. Сначала был направлен на строящийся БДК «Иван Грен», а в сентябре про-

**Капитан-лейтенант Николай Политкин легко влился в экипаж БДК «Минск» и сразу же включился в общий процесс восстановления технической готовности корабля.**



шлого года – командиром штурманской боевой части на БДК «Минск». Примечательно, что до сих пор капитан-лейтенант Н. Политкин не выпускает из виду «свой» первый любимый ракетный катер. Знает, что после восстановления технической готовности «Моршанск» снова вводится в состав сил постоянной боевой готовности.

По словам командира корабля капитана 3 ранга А. Никулина, капитан-лейтенант Н. Политкин легко влился в экипаж «Минска» и сразу же включился в общий процесс восстановления технической готовности корабля, который

порядком «устал» в дальнем морском походе. И вот теперь, год спустя, «Минск» возвращается в состав сил постоянной боевой готовности. Завершается плановый межпоходный ремонт, после чего БДК приступит к отработке и сдаче курсовых задач. А в перспективе корабль ждут новые морские походы.

Собственно, у командира БДК капитана 3 ранга А. Никулина уже была возможность убедиться в морском опыте капитан-лейтенанта Н. Политкина в ходе недавнего межбазового перехода «Минска» в Санкт-Петербург для участия в морском параде на Неве в честь Дня ВМФ. Считает, что в командире штурманской боевой части чувствуется школа быстроходных ракетных катеров. Уверенно и быстро ориентируется в сложной навигационной обстановке, словом, убедительно показал знание специальности, и то, что Балтика для него, как дом родной.

Импонируют командиру корабля и личностные качества этого офицера: умение доводить до логического завершения любую задумку, педантичность в своём деле. Даже в условиях большого ремонта в штурманском заведении царит полный порядок, карты аккуратно разложены по полочкам, штурманские приборы и другое оборудование – на своих местах. В период восстановления технической готовности корабля под руководством штурмана выполнен большой объём работ по обеспечению технической готовности его заведования – техобслуживание морских средств навигации. В настоящее время в БЧ-1 с помощью заводских специалистов устанавливаются новое навигационное оборудование.

Штурманская боевая часть полностью укомплектована военнослужащими контрактной службы, матросов по призыву здесь нет, только профессионалы.



Капитан-лейтенант Н. Политкин.

Первый помощник командира БЧ-1 и его штатный заместитель – инженер БЧ-1 старший лейтенант Андрей Егоров. В подчинении – трое рулевых и два штурманских электрика. Специалистов с профильным образованием среди нет, поэтому подготовкой квалифицированных кадров капитан-лейтенант Н. Политкин и старший лейтенант А. Егоров занимаются лично. Так, например, сообщая они обучили старшего рулевого старшего матроса контрактной службы Андрея Владимировича. Под их руководством матрос по призыву освоил профессию рулевого, как говорится, с нуля, и недавно заключил контракт. Офицеры уверены, что время потрачено не даром и своему ученику с легким сердцем можно доверить штурвал боевого корабля.

О чем мечтает штурман БДК «Минск» капитан-лейтенант Н. Политкин? Конечно, о дальнем походе.

– Хочу прочувствовать во всей полноте флотскую службу, пройти боевую службу, чтобы совершенствоваться в штурманском деле, приобрести новые практические навыки.

**Татьяна СМЕРНОВА.**  
Фото автора.

# ОФИЦЕР С ПЕДАГОГИЧЕСКИМ ТАЛАНТОМ



Гвардии майор А. Фокин.

Уже в детстве он точно знал, что пойдёт по стопам отца – кадрового военного. В 2003 году окончил Военную академию ПВО в Смоленске, распределился в зенитно-ракетный полк в Калининградской области, был назначен на должность начальника расчёта. Дослужился до командира батареи, а в 2007 году перевёлся в мотострелковый полк.

Фокин-старший когда-то также оканчивал военный вуз ПВО в Смоленске. Потом проходил службу на различных должностях, но вернулся в Смоленскую

**Начальник ПВО мотострелкового полка гвардии майор Андрей Фокин никогда не сомневался, что станет офицером, и не жалеет о выбранном пути.**

область, в Военную академию ПВО на преподавательскую должность. Педагогические наклонности передались Фокину-младшему. Он умеет не только отлично выполнять своё дело, но ещё и обучить этому своих подчинённых. А жизнь офицера ПВО – это постоянные учения, полигоны, полевые выходы. Например, в 2014 году три подразделения ПВО флота (морской пехоты, мотострелковой бригады и мотострелкового полка) ездили на тактическое учение в г. Ейск. Благодаря тому, что подопечные майора Фокина были качественно обучены и подготовлены, получили оценку «хорошо».

– ПВО является основополагающим родом войск. Любая война, военные конфликты начинаются с применения авиации, – говорит офицер. – Сначала она работает, потом начинают работать ПВО и пехота. Если «воздушный противник» пролетит над боевым порядком, значит, всё уничтожено. И оттого, как отработает ПВО, зависит общий успех.

Подразделения ПВО могут работать на поле боя в составе батареи и самостоятельно. Как правило, батарея ПВО выделя-

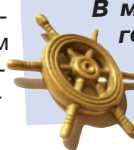
ется для усиления командного пункта полка, а также для прикрытия артиллерии и командных пунктов мотострелковых батальонов. Обо всём этом поведает офицер. Для воина противовоздушной обороны важно разбираться в сложной технике, как правило, именно таких и призывают в войска ПВО.

За плечами А. Фокина уже больше десятка различных учений с боевой стрельбой. А в мотострелковом полку с 2012 года по ПВО – только хорошие и отличные оценки. В этом и его заслуга. Добивается хороших результатов благодаря кропотливой работе с военнослужащими. Это и специальная и техническая подготовка, и батарейные учения, тактико-строевые занятия.

– В прошлом году был на курсах повышения квалификации, – продолжает офицер. – Там нас учили многому, начиная с вопросов управления, тактической подготовки и заканчивая работой на картах, на пультах управления (а это выдача целеуказаний, принятие решений и т.д.)... ПВО для Ка-

лининградской области важный вопрос. Потому что здесь рядом границы иностранных государств, входящих в НАТО. От надёжности всех структур ПВО может зависеть исход любого боя. Противовоздушная оборона – это понятие достаточно широкое. Но система – одна. И её задача – не допустить атак противника с воздуха. На любом уровне. В этом смысле важно взаимодействие

**В мотострелковом полку с 2012 года по ПВО – только хорошие и отличные оценки. В этом и заслуга гвардии майора А. Фокина.**



со всеми структурами, в том числе, например, с дивизией ПВО. Мы проводили совместные с дивизией тренировки по управлению огнём.

Гвардии майор Андрей Фокин вспоминает, как в 2005 году, когда он служил ещё в зенитно-ракетной бригаде, командиром которой был полковник Сергей Поваренков, отправился на учение в Капустин Яр. Было выставлено шесть расчётов системы «Тор». Цель – маленькая, её очень плохо видно. Засечка на

экране еле заметна. Из шести расчётов стрельбу произвел только один – Фокин.

– Нам поставили за учение «хорошо», – вспоминает бывшие годы офицер. – После 2005 года назначили командиром батареи. Дали мне лейтенанта в подчинение, который окончил гражданский вуз. Он по образованию специалист автомобильного строительства. За два месяца я его натаскал. И он поразил две ракеты. А кадровые офицеры не смогли. Командир полка был поражён. Мне хочется передать свой опыт и знания молодым. Сейчас приходит молодёжь, которую учат уже по-другому. Но важно, чтобы офицеры становились классными специалистами, выполняли пуски,

поражали мишени, участвовали не только в учениях, но и в международных соревнованиях различного уровня... С отцом в отпуске мы часто говорим о службе, о профессии. Каких-то споров поколений у нас нет. Наоборот, есть преемственность.

Может быть, когда-нибудь так же, как и отец, офицер А. Фокин будет преподавателем в каком-нибудь военном вузе. Ведь опыта у него не занимать.

**Юрий ДМИТРИЕВ.**  
Фото автора.

Ратные будни

# ВИРТУОЗЫ ТОЧЕЧНОГО УДАРА

**Ракетчики Балтийского флота ведут интенсивную подготовку к проведению боевой стрельбы.**

У нас обязательно будут пуски, – говорит командир ракетной бригады гвардии полковник Анатолий Городецкий, – возможно, уже в ближайшее время. Сейчас идут подготовка и специальная проверка техники и вооружения. Если всё будет нор-



Гвардии полковник А.Городецкий.

мально, то с разрешения начальника ракетных войск и артиллерии округа осуществим пуск ракеты «Точка У». Она в отличие от «Точки М» может лететь несколько дальше, хвостовая часть у нее чуть больше, да и пороховой заряд увеличен. Наши старые машины, которые проверяли готовность ракеты с более короткой хвостовой частью, не могут проверить новую ракету. Поэтому недавно в Калининградскую область прибыл борт со спецоборудованием, которое нам позволит проверить эту ракету. Если мы сумеем своевременно предоставить результаты и не возникнет никаких вопросов, то планируем осуществить боевой пуск уже в ближайшие дни. А старая техника будет сдана в арсенал на хранение.

Всё идёт вперёд, всё движется. Эта воинская часть признавалась лучшей в береговых войсках в 2013 году, и в этом году есть перспектива вернуть это почетное звание. Если будет произведен боевой пуск ракеты, то это станет дополнительным стимулом, чтобы оказаться в числе передовиков.

Заместитель начальника штаба гвардии капитан Александр Артёмов напоминает о том, что из себя представляет оружие, которое стоит на вооружении соединения.

– Ракета может иметь фугасную боевую часть или же кассетную. Для поражения различных целей и различных районов покрытия. Фактически покрытие составляет почти 4 футбольных поля, – говорит офицер. – В мае мы перевооружились, летний период обучения начали с учений 1-го дивизиона. Военнослужащие с большой ответственностью подошли к этому мероприятию и получили хорошую оценку. Учения проводились как вблизи воинской части в поле, так и на выезде. Подобные учения проводятся без запуска ракеты, идёт отработка всех элементов, а сам запуск ракеты имитируется нажатием кнопки.

Надо учитывать, что «Точка» является очень дорогостоящим оружием, поэтому стрельбы производятся достаточно редко. Последняя стрельба была в 2012 году. Тогда отклонение по дальности составило 7 метров, а по направлению 0. Что соответствовало оценке «отлично».

– Согласно курсу боевой подготовки наша непосредственная задача – это нанесение ракетных ударов по противнику. Поэтому вся учёба строится таким образом, чтобы выполнить главную задачу. В ходе полевых выходов отрабатывается и отражение атак дивизиона в различных условиях, – продолжает офицер.

По итогам прошедших мероприятий определились и свои лидеры. В лучшую сторону отмечены командир дивизиона майор Данила Бугаев, командир стартовой батареи капитан Павел Смирнов. Эти офицеры лучше других проявили себя. Кстати, последний офицер участвовал в конкурсе командиров стартовых батарей. Сначала в бригаде, потом в округе и в зак-



Идёт погрузка боевой части.

лючение на всермейском конкурсе на полигоне Капустин Яр. Занял там почётное второе место.



Гвардии майор Д.Бугаев.

– Сложность в обслуживании комплекса в том, что техника эта – не простая. Даже офицеры учатся на этом комплексе пять лет. Приходят в часть, знают многое, но не всё. И потом нужно обучить личный состав по призыву, – подытоживает гвардии капитан А.Артёмов. – Приборный отсек достаточно большой, много всяких тумблеров, кнопочек, которые нужно нажимать в определенной последовательности, и если её нарушить, то можно вывести из строя весь комплекс.

Об этом разговариваем и с командиром ракетного дивизиона гвардии майором Данилой Бугаевым. Опытный офицер. В 2014 году окончил Михайловскую военно-артиллерийскую академию с золотой медалью. Был направлен в соединение. Прошел должности от начальника расчета пусковой установки до командира ракетного дивизиона. В 2012 году вновь учился в этой академии, но теперь уже на новом уровне.

– Выбрал профессию ракетчика, потому что родом из города Ангельса Саратовской области. В Саратове было три военных училища – ракетное, войск РХБЗ и училище внутренних войск. Мне пришлось по душе ракетное, – делится он. – «Точка» – это мощное оружие. Но оно никогда не работает в одиночку. Специфика ракетных войск в том, что мы не видим своего противника в лицо. Он где-то там... наша задача при этом – это эффективность. Ракетный удар должен быть эффективным. Чего мы и добиваемся в рамках занятий по боевой подготовке. Эффективность удара достигается точностью, своевременностью. Вот в этом и есть наша работа. При этом обязательно нужно скрыть свое местоположение. Мы хорошо маскируемся, но являемся мобильными. Выпустили ракету и сменили позиции, потому как любой противник видит в нас первостепенную цель.

Интересуюсь, в чём разница между «Точкой М» и «Точкой У». Разница в дальности полёта ракеты, делится специалист. Дальность увеличена на 50 км. Увеличен заряд топлива, ракета стала летать дальше. Это – усовершенствованный комплекс.

– Мы получили дополнительное преимущество, – подчеркивает Д.Бугаев. – Если раньше цели были ближе, сейчас немножко поудаленнее. Если раньше мы поближе подъезжали, то сейчас можем с места не трогаться и поражать эти же цели. Наша задача – перемещение в позиционные районы, ближе к линии боевого соприкосновения, сейчас эту задачу можно не выполнять в связи с тем, что дальность полёта ракеты увеличена.

– Меньше передвижения – меньше хлопот у военнослу-

жащего, – считает гвардии ефрейтор Владимир Спицин. Он выполняет обязанности механика-водителя пусковой установки. Входит в состав боевого расчёта наряду с начальником расчёта, заместителем и оператором.

– При вождении пусковых установок нужно учитывать габариты машины, – отмечает В.Спицин. – Это ведь большая машина, из-за чего обзор заметно уменьшается. Недавно получили новую технику, поэтому ничего в починке не нуждается.



Гвардии ефрейтор В.Спицин.

Владимир вырос в Озёрском районе Калининградской области. Думает остаться на службу по контракту.

– Я еще «на гражданке» это решил. Где я еще могу свою квартиру заработать? Соответственно и хорошую зарплату в Озёрском районе найти не легко. У меня есть мысли пойти куда-нибудь учиться, но пока ещё не до конца определился куда именно.

А перспективы у военнослужащих, которые достойно выполняют свои обязанности по службе, всегда есть. Особенно у тех, кто с честью защищает своё Отечество и учится военному делу настоящим образом.

**Юрий ДМИТРИЕВ.**  
Фото автора.



Пуск ракеты в 2012 году.

## Ситуация

## КИБЕРШПИОНАЖ В РАЗГАРЕ

Начало XXI века было отмечено революционными изменениями в результате невероятно быстрого развития информационных, телекоммуникационных технологий и в первую очередь интернета. Сегодня он охватывает более 150 стран мира.

## НЕВИДИМАЯ УГРОЗА

Сейчас наиболее популярные услуги интернета – это всемирная паутина, веб-форумы, блоги, вики-проекты (и, в частности, «Википедия»), интернет-магазины, социальные сети, электронная почта и платёжные системы, интернет-радио и телевидение, IP-телефония и многое другое.

С одной стороны, такое распространение информационных технологий служит великим благом, с другой – позволяет успешно прослушивать разговоры с мобильного устройства или персональной электронной вычислительной машины, снимать с него информацию о полученных и отправленных сообщениях и даже получать возможность записи информации со встроеного в мобильное устройство микрофона, а также отслеживать местоположение устройства, а значит, и его владельца. Данные действия

получили название кибершпионаж или компьютерный шпионаж, который может осуществляться как дистанционно, с помощью Интернета, так и путём проникновения в компьютеры и компьютерные сети предприятий обычными шпионами, а также хакерами. С недавних пор кибершпионаж включает также анализ поведения пользователей социальных сетей, таких как Facebook, Twitter и другие.

Начав свое зарождение в начале 90-х годов, компьютерный шпионаж постепенно стал набирать все большие обороты, приобрел новые масштабы, достигнув значительного развития к 2010-м годам, когда представители ряда крупных корпораций, органов государственной власти и даже главы некоторых государств стали открыто говорить о кибершпионаже и связанных с этим явлениями проблемах.

## КТО КРАЙНИЙ?

Ряд стран, включая США, Великобританию, Германию и Южную Корею, начали регулярно выступать с обвинениями в адрес Китая как проводящего массивированный кибершпионаж против зарубежных компаний в попытках сбора технологических идей, не-

обходимых для того, чтобы сделать свою экономику более конкурентоспособной. Подобные обвинения также неоднократно высказывались американцами и в отношении Российской Федерации. Обвинения американских должностных лиц чаще носят ничем не подкрепленный характер. Доказательства же незаконной деятельности американских спецслужб, корпораций и частных разведывательных компаний появляются значительно чаще, систематически получают подтверждение из независимых, а иногда и из официальных источников.

Так, на протяжении 2013-2015 годов прогремел целый ряд скандалов, связанных с прослушиванием и незаконным снятием информации с мобильных телефонов, портативных персональных электронных вычислительных машин, электронной почты многих высокопоставленных политиков

и, электронную переписку, документы и данные о подключениях пользователей к тем или иным сайтам.

В декабре 2013 г. газета The Guardian и ряд других СМИ со ссылкой на Э.Сноудена сообщали, что АНБ США отслеживало телефонные звонки как минимум 200 высокопоставленных государственных и общественных деятелей, в том числе 35 мировых лидеров. Одна из наиболее известных жертв этой слежки – Ангела Меркель, чей мобильный телефон американцы прослушивали как минимум до 2013 года.

## ГЛАВНАЯ ЦЕЛЬ – ИНФОРМАЦИЯ

Особую опасность представляет то обстоятельство, что страны, отстающие в развитии информационных технологий, вынуждены пользоваться средствами, поставляемыми из-за рубежа, и таким образом становятся уязвимыми для широкого спектра аппаратных и программных закладок, ставя под удар свою информационную независимость и конфиденциальность.

Так, после отставки президента Египта Хосни Мубарака были найдены документы, указывающие на то, что немецкая компания FinFisher продала за 287 тысяч пятимесячную лицензию на использование комплекса слежения собственной разработки FinSpy. В состав комплекса входят управляющий сервер и клиентская часть, предназначенная для сбора информации с компьютеров пользователей. Клиентская часть FinSpy обладает функционалом перехвата телефонных звонков в системе Skype, записи аудио- и видеоинформации и кражи паролей электронной почты. Одним из способов установки FinSpy на компьютеры является распространение через электронную почту. Пользователю присылается сообщение со ссылкой на сайт операторов, в котором предлагается обновить его программное обеспечение (например, Flash Player). На самом деле вместо обновления будет установлен агент FinSpy.

Ливийскими властями в декабре 2007 года был подписан контракт стоимостью 26,5 млн с французской компанией Amesys на поставку системы мониторинга Eagle, которая способна автоматически добывать адреса электронной почты, телефонные номера и фотографии, осуществлять поиск по дате, времени, ключевым словам и геолокации.

В ноябре 2011 года стало известно, что сотрудники компании Area Spa (Италия) по заказу правительства Сирии установили систему мониторинга Asfador стоимостью 13 млн, способную



## ИЗ ИСТОРИИ

В 1957 году министерство обороны США поручило Калифорнийскому университету в Лос-Анджелесе, Стэнфордскому исследовательскому центру, университету Юты и университету штата Калифорния разработать на случай войны надёжную систему передачи информации в виде компьютерной сети. В 1969 году в рамках проекта сеть объединила четыре указанных научных учреждения и была названа ARPANET. Все работы финансировались Министерством обороны США. Затем сеть ARPANET начала активно расти и развиваться, её начали использовать учёные в разных областях науки.

29 октября 1969 года между двумя первыми узлами сети Arpanet, находящимися на расстоянии в 640 км – в Калифорнийском университете Лос-Анджелеса и в Стэнфордском исследовательском институте – провели сеанс связи. Именно эту дату можно считать днём рождения интернета.

перехватывать все сообщения электронной почты, циркулирующей в телекоммуникационных сетях страны. В разработке этой системы принимали участие компании США, Франции и ряда других стран.

Компания Trovicog (Германия) была уличена в поставке центров мониторинга в Иран в 2009 году, а также поставила технологии, позволяющие шпионить за гражданами, бывшему президенту Туниса Бен Али. По последним данным, компания помогает организовать современную систему наблюдения правительству Пакистана.

В этом явно просматривается система: сначала в страны Ближнего Востока поставляются средства перехвата, на которых американские и европейские фирмы зарабатывают деньги через компании-посредники, а потом в этих странах происходят народные волнения, несмотря на контроль закупленных систем оперативно-розыскных мероприятий. Кроме того,

2007 годом, однако даже на то время возможности системы впечатляют. К 2012 году с помощью этой программы был получен несанкционированный доступ к более 50 тысячам компьютеров по всему миру, в том числе и в России.

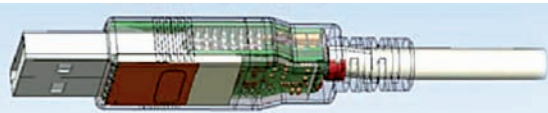
## ЭЛЕКТРОННАЯ ВОЙНА ПРОДОЛЖАЕТСЯ

В 2014 году российские эксперты «Лаборатории Касперского» раскрыли одну из самых сложных систем кибершпионажа, обнаружив шпионскую программу, которой были заражены компьютеры в 30 странах, среди них – Россия, Китай, Иран, Афганистан, Сирия и другие.

Специалисты не назвали конкретную страну, которая стоит за шпионской кампанией, но не исключили причастности АНБ в связи с тем, что программа тесно связана с вирусом Stuxnet, который был разработан по заказу АНБ для атак на объекты ядерной программы Ирана. В АНБ отказались прокомментировать эту информацию. Однако, как сообщило издание Daily Mail, экс-сотрудник АНБ США подтвердил информацию, что эта же спецслужба стоит за созданием пакета только что обнаруженных шпионских программ. Распространялось шпионское программное обеспечение через жесткие диски, выпускаемые Western Digital, Seagate, Toshiba и другими компаниями. Оно внедрялось в один из кодов жесткого диска и запускалось при каждом включении компьютера.

Президент Российской Федерации Владимир Владимирович Путин в одном из своих интервью назвал кибершпионаж «лицемерием в отношении партнеров, а также посягательством на государственный суверенитет и нарушением прав человека». Глава государства заявил о готовности РФ вместе с другими странами начать разработку системы международной информационной безопасности. Данное заявление наряду с другими многочисленными сигналами подчеркивает, насколько проблема стала актуальной в современных условиях.

Василий ОСТРОВ.

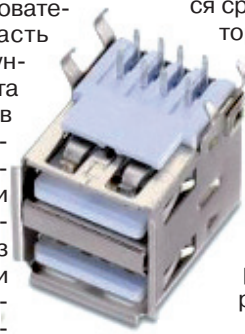


СОТТОНМУТН-I – аппаратный жучок, встраиваемый в разъем обычного USB-кабеля, способен внедрять шпионское ПО, передающее данные на специальный сервер.

различных государств мира, осуществлявшихся разведывательными службами и правоохранительными органами США.

## ЭФФЕКТ СНОУДЕНА

В начале июня 2013 года разразился скандал, связанный с разоблачениями бывшего сотрудника ЦРУ Эдварда Сноудена. Первые документы, переданные Э.Сноуденом газетам The Washington Post и The Guardian, были опубликованы 6 июня. Это была информация о слежке правительственных организаций США за пользователями в Интернете. Согласно обнародованным данным, Агентство национальной безопасности (АНБ) и Федеральное бюро расследований (ФБР) в течение нескольких лет собирают данные обо всех звонках пользователей крупных коммуникационных компаний США, а также имеют доступ к серверам компаний Microsoft, Google, Yahoo!, Facebook, YouTube, Skype, Apple и других. В рамках сверхсекретной программы под кодовым названием PRISM спецслужбы США собирают аудио- и видеофайлы, фотогра-



СОТТОНМУТН-II – аппаратная закладка, замаскированная под USB-разъем и предназначенная для установки в любой прибор, использующий такой тип разъема. Умеет устанавливать контроль над компьютером, получая команды из беспроводных сетей.

появляется возможность дискредитации правительства тех стран, где развернуты центры мониторинга, в связи с нарушениями прав человека, тотальным контролем со стороны властей и преследованием диссидентов. А ведь на самом деле результаты работы центров мониторинга хранятся за пределами страны, на провайдере которой развернута система перехвата данных, что позволяет использовать эти данные компанией-поставщиком в своих интересах.

Информация о возможности шпионских программно-аппаратных комплексов была бы неполной без упоминания о программе АНБ США под названием Quantum. Обнародованные о ней документы с грифом Top Secret датируются

## ДАТЫ И ФАКТЫ

- 3000 лет до н. э. – в Древнем Вавилоне были изобретены первые счёты – абак.
- 500 лет до н. э. – в Китае появился более современный вариант абака с косточками на соломинках – суаньпань.
- 1673 год – известный немецкий философ и математик Готфрид Вильгельм Лейбниц построил арифмометр, который выполнял умножение, деление, сложение и вычитание.
- 1946 год – в США публике представлена первая универсальная электронная цифровая вычислительная машина ЭНИАК, разрабатывавшаяся секретно с 1943 года (всего комплекс включал в себя 17 468 ламп 16 различных типов, 7200 кремниевых диодов, 1500 реле, 70 000 резисторов и 10 000 конденсаторов общим весом 27 тонн).
- 1965 год – продан первый персональный компьютер «Programma 101» итальянской фирмы Olivetti (размер – с пишущую машинку).

**ВЫСТАВКА**

Калининградская государственная художественная галерея, Калининград, Московский проспект, 60-62, тел.: 46-71-66, 46-71-79.



**КЕТЕ КОЛЬВИЦ: ДИАЛОГИ СО ВРЕМЕНЕМ**

Выставка представляет произведения печатной графики знаменитого немецкого графика и скульптора, уроженки Кёнигсберга Кете Кольвиц, созданные в конце XIX – первой половине XX века, которые и по сей день остаются лучшими образцами этого вида искусства.

Музей янтаря, Калининград, площадь Маршала Василевского, 1, тел. 46-68-88.

**МИР ФРАНЦУЗСКОГО ЮВЕЛИРА**



На выставке представлена коллекция ювелирных изделий XIX–XX вв. из собрания Пьера-Мари Бернара. Художник-ювелир изготавливает произведения по индивидуальным заказам клиентов и создает прототипы украшений для парижских ювелирных домов.

**КОНЦЕРТЫ**



16 сентября, 19.00, Кафедральный собор, Калининград, ул. Канта, 1, тел.: 63-17-05, 27-37-98.

**ШЕДЕВРЫ МИРОВОЙ КЛАССИКИ**

В программе фестиваля произведения М. Равеля, Д. Гершвина, С. Прокофьева.



19 сентября, 18.00

Закрытие фестиваля. Саратовский Губернский театр хоровой музыки, Калининградский симфонический оркестр, Калининградский областной оркестр русских народных инструментов.

**СПЕКТАКЛИ**

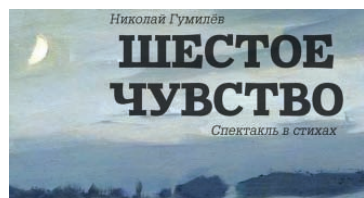


13 сентября, 19.00, камерная сцена театра «Третий этаж», Калининград, ул. Солдатская, 7, тел. 90-46-30.

**АЛЫЕ ПАРУСА**

Это история о встрече, о чуде и о судьбе. Но всего этого мог-

ло бы и не быть. Если бы не Асоль. Если бы не её память о самом главном. Удивительность её в том, что она услышала в сказке голос будущего. И это будущее пронзило настоящее навывлет. И чудо свершилось...



17 сентября, 19.00

**ШЕСТОЕ ЧУВСТВО**

Моноспектакль в стихах Николай Гумилев был расстрелян в 1921 году. В тюрьме он думал о поэзии, просил принести ему Гомера и Платона. Он остался самим собой, конкистадором, рыцарем, романтиком.

**ФЕСТИВАЛИ**

**БАЛТИЙСКИЕ СЕЗОНЫ XII фестиваль искусств**



17 сентября, 19.00, Калининградский областной драматический театр, Калининград, проспект Мира, 4, тел.: 21-24-22, 95-81-88.

**ГОГОЛЬ. ВЕЧЕРА. МАЙСКАЯ НОЧЬ, ИЛИ УТОПЛЕННИЦА**

Изображение гоголевского мира не привязано к конкретному времени или месту. Не то духи, не то люди наполняют пространство украинского хутора. Веселье сменяется тревожными мифическими происшествиями, а традиционные песнопения – классической оперой.



18 сентября, 19.00

**ГОГОЛЬ. ВЕЧЕРА. СОРОЧИНСКАЯ ЯРМАРКА**

Хитросплетение сюжета стремительно вскружит голову

**МУЗЕЙ БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА**

В Музее Балтийского флота в Балтике открылась выставка уникальных фотографий из фондов музея ВМФ польского города Гдыня «Волна за волной». В экспозиции представлены 52 снимка, повествующих о повседневной жизни на кораблях ВМС Польши в период Второй мировой войны.

Негативы фотографий были обнаружены недавно в одном из музейных хранилищ. Из порядка пятисот штук выбраны наиболее хорошо сохранившиеся и интересные в плане экспонирования. В Польше выставка побывала в 16 городах, и вот теперь – в год 70-летия Великой Победы посетила Балтийск, где побудет около месяца.



зрителю красочной ярмарочной суетой и гоголевской мистикой. Что это, весёлая ярмарка или ведьмин шабаш? Это светлая панночка или пригрезившийся на солнце призрак? Это прекрасная любовь и возможное счастье или шутки, которые шутит сам чёрт?

**КИНО**

Уже во всех кинотеатрах Калининграда и области.



**НЕОБЫКНОВЕННОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ СЕРАФИМЫ**

Анимация, приключения Сима Воскресенская, лишившаяся родителей в самом начале войны, живет в детском доме и тайне хранит нашейный крест, напоминающий ей о любимой семье.

Однажды Сима знакомится с Ритой – девочкой, которая открывает ей, что дом полон секретов и призраков, и предлагает ей отправиться в загадочную каморку под лестницей, чтобы посмотреть на одного из них...



**БЕГУЩИЙ В ЛАБИРИНТЕ: ИСПЫТАНИЕ ОГНЁМ**

Лабиринт пройден, но Томасу, Терезе, Минхо и прочим глэйдерам не приходится расслабляться. Таинственное руководство ПОРОКА, – секретной организации, устроившей гонки на выживание – назначает ребятам новые, смертельно опасные испытания. На сей раз их ждут переход по раскалённой пустыне и встреча с жертвами неизлечимой болезни, которые отличаются буйным нравом и непредсказуемым поведением.

**СМОТРИТЕ НА ТЕЛЕЭКРАНАХ**



Каждую субботу, 8.05, РОССИЯ 1

**ТАНКОВЫЙ БИАТЛОН**

Масштабное военно-спортивное шоу

«Танковый биатлон-2015» на сегодня – один из самых сложных технологических проектов современного телевидения. Чтобы передать масштаб и азарт соревнования, на съёмках используется рекордное количество техники. Из 169 камер, снимающих соревнования, две будут отвечать за общие планы с вертолетов, более сотни камер будут закреплены на броне и в кабинах танков, а также на полосе препятствий. Частью камер управляют роботы – людям приближаться к мишеням строжайше запрещено. Ведущий – Дмитрий Губерниев.

**БЕЛОСНЕЖКА И СЕМЬ ГНОМОВ**



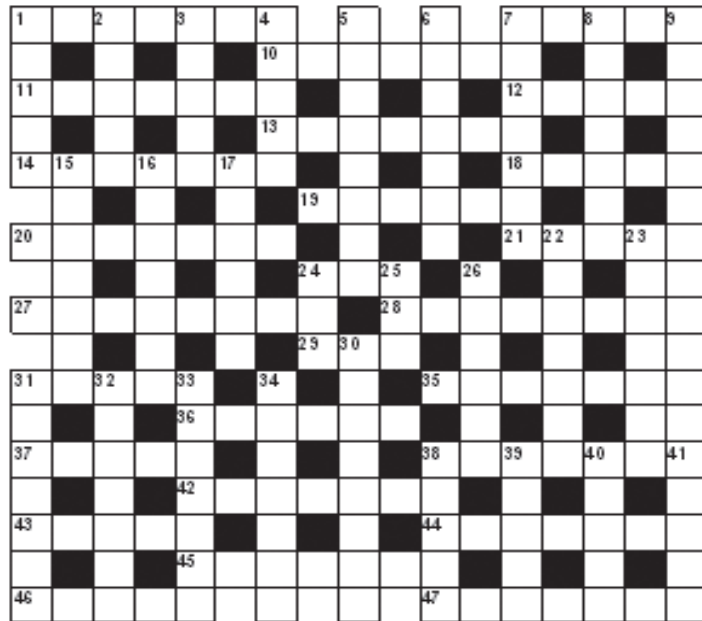
19 сентября, 12.00, Театр кукол, Калининград, проспект Победы, 1, тел. 21-38-89.

**JAM SESSION-JAZZ CLUB**

21 сентября, 20.00, рок-кафе «Пыль винила», Калининград, ул. Клиническая, 25, тел. 46-25-81.

В этот вечер звучат джазовые стандарты, латиноамериканская музыка, а также поп-музыка в джазовой обработке. У нас всегда замечательная атмосфера и много хорошей музыки!

**Кроссворд**



**По горизонтали:** 1. Специалист, который всегда «в курсе». 7. Рыба семейства лососёвых. 10. Убийный инструмент Калашникова. 11. Ломтерезка. 12. Артерия главного калибра. 13. Древняя гребная лодка. 14. Титул Дон Кихота. 18. Матрас, набитый сеном. 19. Точка зрения. 20. Отечественный сериал – семейная сага. 21. Рыба-головешка. 24. Оружие Добрыни Никитича. 27. Женщина-воин. 28. Право на получение довольствия. 29. Спортивный снаряд в руках бильярдиста. 31. Танковый прикид. 35. Бой быков. 36. Столица Удмуртии. 37. Свой по крови. 38. Плод оливокового дерева. 42. Домашняя одежда. 43. Река в Индии. 44. Военское звание. 45. Прибор для черчения окружностей. 46. Ни больше, ни меньше. 47. Посиневшая малина.

**По вертикали:** 1. Летучие колеса. 2. Везение. 3. Идея, пришедшая в голову. 4. Город в Италии. 5. Чувство безысходности. 6. Идеальный наряд для нобелевского лауреата. 7. Устройство для запуска двигателя. 8. Наведенная красота. 9. Отечественный доктор, ведущий телепрограммы «О самом главном». 15. Знаменитый продавец пива. 16. Шикарное авто для свадьбы. 17. Столица Острова свободы. 22. Работа артиллерии. 23. Владелец волшебной лампы. 24. Красный цветок, дающий начинку булочкам. 25. Альтернатива кофе. 26. Стихотворный куплет. 30. Высшее учебное заведение. 31. Голос «мистера Икса». 32. Нулевая отметка водомера. 33. Глазунья. 34. Австралийский попрыгунчик. 38. Обращение к мужчине во Франции. 39. Материал для дальнейшей переработки. 40. Сорт сельди. 41. «Цветочная» модель «Опеля».

Месец. 39. Сырьё. 40. Иваси. 41. Астра. 30. Институт. 31. Баритон. 32. Ординар. 33. Ринципа. 34. Кенгур. 38. зин. 17. Гавава. 22. Обстрел. 23. Ладдинг. 24. Мак. 25. Чай. 26. Стрфа. 6. Сможник. 7. Стартер. 8. Марафет. 9. Аракакин. 15. Дурмар. 16. Лилу. 17. Лилу. 18. Лилу. 19. Лилу. 20. Лилу. 21. Лилу. 22. Лилу. 23. Лилу. 24. Лилу. 25. Лилу. 26. Лилу. 27. Лилу. 28. Лилу. 29. Лилу. 30. Лилу. 31. Лилу. 32. Лилу. 33. Лилу. 34. Лилу. 35. Лилу. 36. Лилу. 37. Лилу. 38. Лилу. 39. Лилу. 40. Лилу. 41. Лилу. 42. Лилу. 43. Лилу. 44. Лилу. 45. Лилу. 46. Лилу. 47. Лилу.

**ОТВЕТЫ:**

Полосу подготовила Ирина ШЕЛЫГИНА.

Спорт

# ВЁСЛА НА ВОДУ!

**В Калининграде на реке Преголя прошёл чемпионат Балтийского флота по гребле на ялах.**

Соревнование, которое ещё летом, прошло на полтора месяца позже. День «порадовал» спортсменов пасмурной погодой и дождём. Но, как и полагается, небесная канцелярия не сильно повлияла на ход соревнований. Как и ожидали, по результатам финального заезда и чемпионата в целом первое место с лучшим

вым будет мотострелковый полк, в числе лучших будут БВМИ и морская авиация».

– Единственно, что чуть больше ожидали от команды «Гроза» Балтийской ВМБ, – подчеркнул он. – Потому что люди серьёзно готовились в Балтийске. И ждали чуть больше от команды дивизии ПВО. Так как команда тоже была серьёзно настроена, подготовку проходила на

федры физподготовки капитан 2 ранга Павел Настич отмечает, что команда БВМИ – молодая. Она собрана из курсантов первого курса, которые только-только поступили в институт.

– Собрали, как говорится, с порога. И сразу у нас второе место. Это хороший задел, и в перспективе полторы секунды, которые мы проиграли первому месту, думаю, мы отыграем, и в итоге будет все наоборот, – сказал П.Настич. К слову, команда Балтийского военно-морского института за три тура до окончания спартакиады занимает третье место в общекомандном списке. П.Настич надеется на то, что команда поборется за первое место.

– У нас ещё есть потенциал, и мы рассчитываем, что сможем показать всё, на что способны, – сказал он.

Не совсем довольными результатами соревнований оказались военнослужащие, представлявшие морскую авиацию. Они заняли третье место, хотя рассчитывали на большее. Помощник командира авиационной базы по физической подготовке капитан Алексей Крупнов развел руками:

– В этот раз мы заняли третье место, – сказал он, – в прошлом году были вторыми. И думали, что в этом году проявим себя! Станем первыми! Конечно, мы не довольны, по-



«Навалились!».



Подготовка яла к состязанию.

пе, борется за награды только в нескольких видах, в итоге занимает обычно место в середине.

– Мы никогда не входили в группу лидеров, но есть отдельные виды, где мы можем составить конкуренцию, – это мини-футбол и гребля на

носливостью и физической подготовкой. У нас сегодня было три гонки. Как и положено по регламенту соревнований. В последней гонке все выложились до последнего, все молодцы. Команда заняла достойное место. За греблю на ялах все участники ко-



Лидер соревнования – команда «Дружина».

временем заняла команда мотострелкового полка «Дружина», на 1,5 секунды отстала команда БВМИ им. адмирала Ф.Ф.Ушакова «Волна». Третье место заняла команда авиационной базы «Заря».

По сути, эти команды ежегодно соперничают друг с другом на водной глади реки Преголя. Особенностью нынешнего чемпионата стал раздельный старт. Проведенные работы по благоустройству набережной реки и появление променада в районе водно-спортивной базы, где проходила гонка, а также яхты и катера, которые стали швартоваться на обоих берегах, стали главной причиной старта с гандикапом. Если в прошлом году ялы стартовали с одной линии и шли двойками, то сейчас один за другим.

– То, что старт был с гандикапом, к сожалению, для накала страстей это минус, – отмечает помощник командующего БФ по физической подготовке – начальник физической подготовки капитан 2 ранга Владислав Антипенко. – Но на это пришлось пойти, во-первых, из-за реконструкции набережной и строительства нового променада, а также из-за того, что другую сторону реки отдали под стоянку яхт, и получилось, что в месте финиша ни три, ни даже две шлюпки не могут пройти так, чтобы не задеть друг друга вёслами. Но правила позволяют проводить гонки с гандикапом, и силы, и тактика всё равно видны в ходе таких стартов.

Как отметил капитан 2 ранга В. Антипенко, «в принципе, наблюдая предварительную подготовку воинских частей, можно было ожидать, что пер-

базе водно-спортивной станции центра морской физической подготовки.

Получается, что сухопутчики, которые море видят редко, побеждают, а моряки оказываются не в лидерах. Этому есть объяснение: результаты выше у тех, кто тренируется, а база водно-спортивной станции ЦС МФП позволяет проводить качественную подготовку, здесь есть инвентарь, шлюпки, штатное вооружение, то, чего сейчас нет в Балтийске. Командиры кораблей сейчас в большей степени получают в качестве средств спасения быстроходные лодки с пластиковым корпусом, шлюпка уходит на задний план. Поэтому команды из Калининграда имеют больше возможностей подготовиться к чемпионату.

Хотя, беседуя с помощником командующего по физической подготовке, отмечаю команду БВМИ. У них всего-то было 4 тренировки. Курсанты первого курса военно-морского учебного заведения проявили себя мужественно и достойно, заняли второе место, наступив лидерам на пятки.

– Но это не первая шлюпочная команда БВМИ, – продолжает В.Антипенко. – Лучшие представляют институт на чемпионате ВМФ, который проводится ежегодно в Севастополе. Но все курсанты военного института проходят шлюпочную практику, и поэтому у БВМИ есть большой ресурс, из которого можно комплектовать команды. Они могут выставить не одну, а минимум пять команд. А то и больше. Причем все эти команды будут конкурентоспособными.

Тренер команды «Волна» старший преподаватель ка-



Команды-победительницы после церемонии награждения.

тому что рассчитывали на «золото». Проиграли в этот раз 2 секунды... Но старт в этом году был другой. В прошлом стартовали все с одной линии, сейчас с гандикапом. Шли, старались. В финале выложились в полную силу, но не получилось. По итогам первых двух заездов у нас было время одно из лучших. Но... Мы готовились к соревнованиям на протяжении трех недель. Приходили сюда, тренировались, все были настроены только на победу. Увы, в этот раз фортуна была не на нашей стороне.

А.Крупнов также отметил, что в целом в спартакиаде флота «Заря» не входит в тройку лидеров. И в принци-

пялах. Поэтому к этим видам относимся особенно эмоционально, – подытожил он.

А вот команда «Дружина» уже не первый год завоёвывает высокие места в спартакиаде флота. Вот и сейчас, за три тура до окончания общефлотского первенства, она – лидер. Первой «Дружина» была и на ялах.

Командир роты связи гвардии капитан Виктор Чинчик, который тренировал команду перед чемпионатом, сказал, что рассчитывал на победу.

– Команда у нас слаженная, мы вместе тренируемся и выступаем уже два года, – отметил он. – Работали в этом году как над техникой, так и над вы-

манды имеют звания кандидатов в мастера спорта. Сейчас мы подтвердили это звание.

В.Чинчик считает, что все команды на нынешнем чемпионате флота были сильными.

– У нас всегда была борьба с «Грозой» – командой ВМБ, но в этом году соперничество развернулось, как и в прошлом, с авиаторами и курсантами БВМИ. И мы победили! Хочу заметить, что мы представляем береговые войска. Задачи боевой подготовки у нас не связаны с морем. И так получается, что сухопутчики на водной глади оказываются крепче моряков.

**Юрий ДМИТРИЕВ.**  
Фото автора.