



СТРАЖ БАЛТИКИ

ГАЗЕТА ДВАЖДЫ КРАСНОЗНАМЁННОГО БАЛТИЙСКОГО ФЛОТА

Издаётся с 6 марта 1919 года

Верни в Россию, ей и служим!

Пятница

6
августа
2021 года

№ 30
(26657)



На повестке дня

Министр обороны провел селекторное совещание с руководящим составом Вооружённых Сил Российской Федерации.

Департамент информации и массовых коммуникаций МО РФ.

Начиная работу в Национальном центре управления обороной, глава военного ведомства напомнил, что в соответствии с указанием Президента России на прошлой неделе железнодорожные войска приступили к реконструкции Байкало-Амурской магистрали (БАМ) на участке Улак – Февральск общей протяжённостью 340 километров.

– Помимо того, что железная дорога является стратегическим объектом, конкретно этот отрезок имеет важнейшее значение для экономики страны в целом, – отметил генерал армии Сергей Шойгу.

По словам министра обороны, использование всего потенциала северо-восточной ветки позволит увеличить транспортные возможности Восточной Сибири, пропускную способность магистрали и объём транзитных перевозок. Россия также сможет расширить выход на рынки стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

– За три с половиной года планируется сдать 19 объектов, – заявил глава военного ведомства. – Два – уже в следующем году, 12 – в 2023-м и пять – в 2024-м. Перед военными железнодорожниками большой фронт работ, однако, мы создали максимально комфортные условия для их проживания и труда – на протяжении всего участка силами Минобороны России оперативно возведены современные блочно-модульные городки.

Сергей Шойгу добавил, что на реконструкции БАМа проходит стажировку студенческий отряд, в котором участвуют студенты военных учебных центров, обучающиеся по специальностям железнодорожных войск. Там они, безусловно, закрепят полученные знания на практике и получат бесценный опыт, который им пригодится в будущем.

Продолжая тему обучения в учреждениях Министерства обороны, генерал армии Сергей Шойгу более подробно остановился на итогах прошедшей приёмной кампании и сообщил, что с 1 августа на первые курсы военных вузов зачислены более 13 тысяч курсантов. Как и в прошлом году, кандидаты проходили вступительные испытания в своих регионах. Средний конкурс составил 3,5 человека на место, а по ряду специальностей – до шести человек. В числе наиболее востребованных – командные вузы Сухолучных войск и Рязанского училища Воздушно-десантных войск.

По информации главы военного ведомства, значительно увеличился интерес молодёжи к освоению профессии военного моряка. Большой популярностью пользуются инженерные специальности, связанные с эксплуатацией новейших образцов вооружения и военной техники.

В девять вузов, в числе которых и Краснодарское лётное училище, были проведены наборы девушек. Конкурс составил более 12 человек на место, а при поступлении в Военно-медицинскую академию имени С.М. Кирова – более 20.

Также завершилась приёмная кампания в президентские кадетские, суворовские военные, Нахимовское военно-морское училища и кадетские корпуса. На конкурсной основе в эти учебные заведения приняты свыше 2,8 тысячи воспитанников, в том числе 220 девочек.



НА БАЛТИЙСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ

В Калининградской области начался лагерный сбор инженерных подразделений БФ.

Юрий ДМИТРИЕВ, фото автора.

В течение месяца военнослужащие будут отрабатывать решение основных задач инженерного обеспечения: вести инженерную разведку, наводить переправы, оборудовать полевые пункты управления. Сапёры выполнят нормативы по закладке, маскировке и применению заградительных, а также противогусеничных и противобортовых мин на мишенях, имитирующих бронированную и автомобильную технику. Будут проведены тренировки по разминированию местности и объектов, по обеспечению высадки десанта и противодесантной

подготовке, а также по снабжению войск водой и электроэнергией. С целью ввести в заблуждение воздушного противника инженеры будут маскировать военные объекты на полигонах. При этом все задачи будут выполняться в условиях активного применения «неприятелем» диверсионно-разведывательных групп.

В общей сложности в сборе принимают участие более тысячи военнослужащих. Задействовано свыше 200 единиц военной и специальной техники, в том числе путепрокладчики БАТ-2, землеройные машины МДК-3,

установки разминирования УР-77, минные заградители ГМЗ-3, УМЗ, станции комплексной очистки воды СКО-10.

В один из дней сбора на полигоне Хмельёвка состоялось тактико-специальное учение подразделений отдельного морского инженерного полка и бригады морской пехоты Балтийского флота, в ходе которого военные инженеры и «чёрные береты» учились закладке и маскировке мин в воде и на берегу, а также обнаружению и обезвреживанию взрывных устройств условного противника. Инженерно-сапёрное отде-

ление группы разграждения продвигало проход на морском побережье, в том числе с помощью подрыва накладным зарядом для обеспечения беспрепятственного передвижения техники и личного состава морского десанта.

Как сообщил начальник штаба морского инженерного батальона ОМИП гвардии майор Александр Попов, аналогичные задачи военнослужащим предстоит решать и во время стратегического учения «Запад-2021», основная фаза которого пройдёт в середине сентября.

113

АрМИ-2021

VII Армейские международные игры пройдут с 22 августа по 4 сентября на территории 11 стран.

Валерий КОМИССАРОВ, фото mil.ru.



Соревнования для настоящих мужчин, чья работа – военное дело, и в то же время – впечатляющий праздник для поклонников военной техники и состязаний. За шесть лет Армейские международные игры успели стать и известным в мире трендом, и уникальной площадкой для обмена опытом, повышения профессионального мастерства военнослужащих стран-участниц. Игры, в которых есть победители и нет проигравших, способствуют появлению новых друзей и укреплению взаимопонимания и дружбы между ними. Кроме того, масштабные межгосударственные военные состязания дают ещё одну возможность – тесного контакта глав военных ведомств разных стран, способствуют укреплению военно-политических связей. Для этого игры совмещены по времени проведения с Международным военнотехническим форумом – самым масштабным российским выставочным мероприятием в сфере оборонно-промышленного комплекса.

К участию в играх 2021 года Министерство обороны России пригласило 96 стран. Откликнулись на предложение и изъявили желание принять участие в состязаниях военнослужащих 280 команд более чем из 40 армий мира. Четыре страны – Буркина-Фасо, Индонезия, Перу и Саудовская Аравия сделали это впервые.

112

Будущее выбираем вместе

В единый день голосования в Российской Федерации пройдут выборные кампании различного уровня.

Владимир ДАШЕВСКИЙ, фото отдела военно-политической работы БФ.

Если быть точным, то воспользоваться своим конституционным правом россияне смогут в течение трёх дней. С целью безусловного выполнения на избирательных участках установленных санитарно-эпидемиологических требований процедура голосования продлится с 17 до 19 сентября включительно. В 85 регионах страны граждане будут выбирать депутатов Государственной Думы, законодательных собраний регионов, муниципальных образований и административных центров, глав сельских поселений, а также глав некоторых республик и краёв Российской Федерации. В общей сложности на территории России пройдёт более 4,4 тысячи избирательных кампаний.

На выборах депутатов Госдумы восьмого созыва жители страны будут голосовать за кандидатов от 15 партий и самовыдвиженцев. Напомним, состав Думы избирается в один тур на пять лет по смешанной системе: 225 депутатов проходят по партийным спискам, ещё 225 – по одномандатным округам. Глав регионов в Мордовии, Тыве, Чечне, Хабаровском крае, Пензенской, Белгородской, Тверской, Тульской и Ульяновской областях изберут прямым голосованием. Ещё в трёх регионах – Карачаево-Черкесии, Дагестане и Северной Осетии за кандидатуры высших должностных лиц проголосуют региональные парламенты.

118



Использование электронных средств визуальной информации в комнате досуга.

Подводный спецназ

80 лет назад, 11 августа 1941 года, из курсантов и преподавателей Выборгской школы водолазов была создана рота специального назначения разведотдела штаба Балтийского флота.

Александр ЕЛЬЦОВ, фото из открытых источников.



Тренировка подводных спецназовцев.

Когда в июле 1941 года в Ленинград эвакуировали курсантов и преподавателей Выборгской школы водолазов, их дальнейшая судьба была фактически предопределена – учебное заведение предполагало расформировать, а личный состав направить на оборону Северной столицы. И тут вмешался случай: 2 августа 1941 года, возвращаясь с позиции, в проливе Созла-Вяйн в районе маяка Тоффи подорвалась на донной мине и затонула советская подводная лодка. С-11 легла на грунт на глубине более 10 метров, но троим морякам из седьмого отсека, которые использовали индивидуальные дыхательные аппараты, удалось благополучно покинуть подлодку через кормовой торпедный аппарат. Этот факт сумел грамотно использовать начальник экспедиции подводных работ особого назначения контр-адмирал Фотий Крылов, в чьём ведении находился подводный спецназ.

– Водолазное снаряжение может получить такое же значение, как, например, парашют в воздушно-десантных войсках, – утверждал он. – Мы ещё три года назад успешно провели специальное учение по выходу бойцов из подлодки для форсирования противолодочных заграждений, замены экипажей в подводном положении, высадке десанта для разведки и совершения диверсионного акта на берегу с реальным применением оружия и взрывных средств. Лёгких водолазов можно тайно забрасывать на территории противника. Они пройдут под водой, добудут нужные сведения и по дну морскому вернуться. Они смогут даже топить в гаванях вражеские корабли. Нельзя Выборгских специалистов, умеющих воевать под водой, посылать в окопы!

1110

12+