



## Селекторное совещание с руководящим составом ВС РФ

■ ОФИЦИАЛЬНО

В Национальном центре управления обороной Российской Федерации под руководством главы военного ведомства генерала армии Сергея Шойгу прошло селекторное совещание с руководящим составом Вооружённых Сил.



Начиная работу, министр обороны напомнил, что в соответствии с указанием Президента Российской Федерации железнодорожные войска приступили к реконструкции Байкало-Амурской магистрали на участке Улак - Февральск общей протяжённостью 340 км.

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

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

«За три с половиной года планируется сдать 19 объектов. Два - уже в следующем году, двенадцать - в 2023-м и пять - в 2024-м, - заявил министр обороны. - Перед военными железнодорожниками большой фронт работ, однако мы создали максимально комфортные условия для их проживания и труда».

Сергей Шойгу добавил, что на протяжении всего участка силами Минобороны России оперативно возведены современные блочно-модульные городки. К строительству привлечено около 700 единиц автомобильной, инженерной и специальной техники.

«Отдельно отмечу, что на реконструкции БАМа проходит стажировку студенческий отряд, в котором участвуют студенты военных учебных центров, обучающиеся по военным специальностям железнодорожных войск. Там они, безусловно, закрепят

полученные знания на практике и получат бесценный опыт, который им пригодится в будущем», - подчеркнул глава военного ведомства.

Продолжая тему обучения в учреждениях Министерства обороны Российской Федерации, Сергей Шойгу более подробно остановился на итогах прошедшей приёмной кампании.

Министр обороны сообщил,

что с 1 августа на первые курсы военных вузов зачислено более 13 тыс. 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 Сухопутных войск и Рязанское училище 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 человек на место.

Также завершилась приёмная кампания в президентские кадетские, суворовские военные, Нахимовское военно-морское училища и кадетские корпуса.

На конкурсной основе в эти учебные заведения принято свыше 2,8 тыс. воспитанников, в том числе 220 девочек.

Помимо российских граждан, суворовцами и кадетами стали также ребята из Таджикистана, Сирии, Монголии, Южной Осетии и впервые - из Лаоса.

Продолжая селекторное совещание, Сергей Шойгу остановился на ещё одном важном событии - XXXII летних Олимпийских играх в Токио. «Я хочу отметить вклад спортсменов Центрального спортивного клуба армии в успешное выступление российской команды», - сказал министр обороны.

Глава военного ведомства добавил, что 109 представителей ЦСКА - ровно треть от всей российской сборной - выступили на спортивных аренах Японии. И в процентном, и в количественном отношении это больше, чем было в 2012 и 2016 годах в Лондоне и Рио-де-Жанейро.

В таких видах спорта, как лёгкая атлетика, парусный спорт, стрельба из лука, современное пятиборье, фехтование, дзюдо, вольная и греко-римская борьба, армейцы составили большую часть российской команды. При этом в тяжёлой атлетике, тхэквондо и скалолазании российская сборная была представлена исключительно спортсменами из ЦСКА.

На 2-й стр.

## АПЛ «Омск» вернулась в базу

■ ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕННЫ

В Камчатском крае в пункте базирования подводных сил Тихоокеанского флота состоялась торжественная встреча атомного подводного крейсера «Омск», вернувшегося после выполнения поставленных задач.

Командующий подводными силами ТОФ вице-адмирал Владимир Дмитриев поздравил экипаж с успешным выполнением боевой задачи и по традиции вручил экипажу жареного поросёнка. Командующий отметил, что экипаж в очередной раз показал высокий профессионализм и готовность к выполнению любых поставленных задач.

После поздравления вице-адмирал Владимир Дмитриев вручил ведомственные награды,

грамоты и ценные подарки наиболее отличившимся военнослужащим.

В прошлом году атомный подводный крейсер «Омск» принимал участие в учении «Океанский щит - 2020», которое проходило в акватории Баренцева моря под общим руководством главнокомандующего Военно-Морским Флотом адмирала Николая Евменова.

Пресс-служба Восточного военного округа.

На 3-й стр.

## Подводный флот России - это щит, который ослаблять нельзя

Размышления о главном

2 августа исполнилось 95 лет выдающемуся человеку - инженеру, конструктору, академику Игорю Дмитриевичу Спасскому, имя которого 70 лет неразрывно связано с проектированием подводных лодок и специальной морской техники: глубоководных аппаратов, ледостойких платформ, плавучих стартовых комплексов.

За 33 года, что он был руководителем конструкторского бюро, а до этого ещё шесть лет работал там же главным инженером, по проектам «Рубина» построено 96 атомных подводных лодок (десяти проектов) и 91 - дизель-электрическая (шесть проектов).

На 5-й стр.

Онлайн-подписка  
на «Боевую вахту»1. Зайди на сайт [www.akc.ru](http://www.akc.ru)  
или [www.ppressa-rf.ru](http://www.ppressa-rf.ru)

2. Заполни форму

3. Оплати онлайн



## Её называют «морская душа»

Символ мужества и отваги

19 августа в России отмечается День тельняшки. Повседневной полосатая рубашка стала далеко не сразу. Первое время она предназначалась исключительно для дальних походов. В обычном режиме нижние чины могли надевать её лишь по воскресеньям, в дни государственных праздников, а также при увольнении на берег.

Таким образом, тельняшка из удобного бытового предмета на некоторое время превратилась в элемент парадной формы. Но моряки всё равно старались носить её повседневно, ласково называя «морской душой».

На 7-й стр.

## Газотурбинное двигателестроение - одна из основ технологического суверенитета России

В интересах национальной безопасности

Президент России Владимир Путин, принявший 4 июня участие в пленарном заседании XXIV Петербургского международного экономического форума, отметил, что в российской экономике началось посткризисное восстановление, когда важно не только выйти на устойчивую траекторию качественного роста, но и использовать открывающиеся возможности, эффективно развивать свои конкурентные преимущества, научный и технологический потенциал.

На 8-й стр.