2021 г. № 32 (27.657)

ПОНЕДЕЛЬНИК

Газета Вооружённых Сил Российской Федерации ● выходит с 1 января 1924 года ● www.redstar.ru, красная-звезда.рф



Лучшие математики учатся в Серпухове и Пензе стр. 4

Там, где рождаются мечты о подводном плавании

стр. 8



Фантастический успех на шведском льду стр. 10



В истории Военно-Морского Флота аналогов не имеет

Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами РФ Владимир Путин высоко оценил мужество, самоотверженность и профессионализм участников уникальной комплексной арктической экспедиции «Умка-2021»

Александр ТИХОНОВ ★

26 марта Верховный Главнокомандующий Вооружёнными Силами Российской Федерации Владимир Путин заслушал по видео-конференц-связи доклад главнокомандующего ВМФ адмирала Николая Евменова о проходящей комплексной арктической экспедиции «Умка-21». В ходе неё впервые в истории российского ВМФ выполнены всплытие из-подо льда трёх атомных подводных лодок (ÂПЛ) в ограниченном районе, полёт в приполюсный район с дозаправкой в воздухе пары истребителей МиГ-31 с проходом географической точки Северного полюса, торпедная стрельба АПЛ из-подо льда с последующим оборудованием полыньи в точке всплытия торпеды и её подъём на поверхность, а также тактическое учение подразделения арктической мотострелковой бригады в сложных метеоусловиях.

Обращаясь по видео-конференц-связи к главнокомандующему ВМФ, Владимир Путин прежде всего отметил, что арктическая экспедиция, о которой будет сделан доклад главкома, «не имеет аналогов в истории как советского периода, так и в современной истории Российской Федерации». И предоставил слово главнокомандующему ВМФ.

Адмирал Николай Евменов доложил, что с 20 марта этого года в районе архипелага Земля Франца Иосифа, острова Земля Александры и прилегающей к нему акватории, покрытой сплошным льдом, под руководством Главного командования ВМФ проводится комплексная арктическая экспедиция «Умка-2021» при участии Русского географического общества.

«Впервые по единому замыслу и плану в приполярных районах выполняется комплекс учебно-боевых, научно-исследовательских и практических мероприятий различной направленности», — подчеркнул он.

В ходе экспедиции, по словам главнокомандующего ВМФ, предусмотрены 43 мероприятия, из которых на момент доклада были выполнены 35, в том числе 10 совместно с Русским географическим обществом.





Адмирал Николай Евменов сообщил, что в экспедиции задействованы более 600 военнослужащих и гражданского персонала и около 200 образцов вооружения, военной и специальной техники. Все спланированные мероприятия проходят в суровых климатических условиях: в районе экспедиции средняя температура — минус 25—30 градусов по Цельсию; толщина ледяного покрова до 1,5 метра; ветер в порывах достигает 32 метров в секунду.

Продолжая доклад, главком ВМФ подчеркнул, что в рамках арктической экспедиции ряд задач выполнен впервые в истории российского Военно-морского флота. В их числе — всплытие из-подольда трёх атомных подводных лодок в ограниченном районе радиусом 300 метров, полёт в приполюсный

район с дозаправкой в воздухе пары истребителей МиГ-31 с проходом географической точки Северного полюса. Кроме того, никогда ранее не проводились практическая торпедная стрельба атомной подводной лодкой из-подо льда с последующим оборудованием полыньи в точке всплытия торпеды и её полъём на поверхность и одновременно - тактическое учение подразделения арктической мотострелковой оригады в сложных метеоусловиях с отрывом от основных баз на не-

знакомой местности. «По итогам проведённых мероприятий образцы вооружения, военной и специальной техники, участвующие в военно-технических экспериментах, в целом подтвердили свои тактико-технические характеристики в условиях



высоких широт и низких температур», - констатировал адмирал Николай Евменов.

«Арктические экспедиции Военно-морского флота будут продолжены и в дальнейшем. При этом основным условием каждой последующей экспедиции будет освоение новых, ранее не изученных районов», - заверил Президента РФ, завершив доклад, главнокомандующий ВМФ России.

Приняв доклад, Владимир Путин отметил, что «проведённый комплекс учебно-боевых, научных исследований, всех этих мероприятий продемонстрировал способность и готовность российского Военно-Морского Флота действовать в суровых северных широтах. Экипажи подводных лодок, самолётов военно-транспортной, ис-

требительной авиации, а также арктических мотострелковых подразделений показали возросшую боевую выучку в сложной обстановке Арктики. Подтверждены высокие боевые возможности отечественного вооружения, его надёжность при эксплуатации в экстремальных условиях».

«Главнокомандующего Военноморским флотом прошу передать слова благодарности всему личному составу, участвовавшему в экспедиции, в учениях за проявленные мужество, самоотверженность и профессионализм», - сказал Верховный Главнокомандующий и распорядился продолжить проведение комплексных арктических экспедиций. изучение и освоение Крайнего Севера в целях обеспечения военной безопасности Российской Федерации.

минобороны сообщает

В РВСН ПРОЙДЁТ **МАСШТАБНОЕ КШУ**

В соответствии с планом подготовки Ракетных войск стратегического назначения в рамках контрольной комплексной проверки Омского ракетного объединения на этой неделе пройдёт командно-штабное учение с Барнаульским ракетным соединением. Предстоящее учение не только определит общий уровень боевой подготовки дивизии, но и оценит возможности перспективных образцов специальной техники и вооружения, поступающих в переоснащаемые соединения. В ходе учения на качественно новом уровне будут отрабатываться вопросы интенсивных манёвренных действий мобильного ракетного комплекса «Ярс», его маскировки и противодействия современным и перспективным средствам воздушной разведки во взаимодействии с соединениями и частями ЦВО.

СПУСК НА ВОДУ ПОДВОДНОЙ ЛОДКИ «МАГАДАН»

В Санкт-Петербурге на предприятии «Адмиралтейские верфи» состоялась торжественная церемония спуска на воду новейшей большой дизель-электрической подводной лодки «Магадан» проекта 636.3, строящейся для ВМФ России. «Спуск очередной современной и надёжной подводной лодки «Магадан» является знаменательным событием для Военноморского флота России. Неатомная подводная составляющая Тихоокеанского флота, которую вскоре пополнит ДЭПЛ «Магадан», до 2024 года пополнится шестью единицами этого проекта, - сказал на церемонии заместитель главкома ВМФ по вооружению вице-адмирал Игорь Мухаметшин. – Коллектив АО «Адмиралтейские верфи» вновь продемонстрировал свой высочайший профессионализм. Я уверен, что строительство данной серии завершится в срок и корабли, вошедшие в состав Тихоокеанского флота, будут успешно решать все поставленные перед ними задачи». «Магадан» – третья подводная лодка в серии, строящейся на «Адмиралтейских верфях» для Тихоокеанского флота. Спуск четвёртой подводной лодки, «Уфы», запланирован на конец этого года.

ЗАВЕРШЕНО ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ **ТАДЖИКИСТАНА**

Российские военные инструкторы 201-й военной базы завершили обучение первой группы из 500 младших специалистов вооружённых сил Республики Таджикистан в зимнем периоде обучения. Подготовка военнослужащих проходила по 14 военным специальностям, в том числе «механик-водитель и оператор танка Т-72», «командир РСЗО БМ-21 «Град», «наводчик САУ «Гвоздика». Курс обучения иностранных специалистов составил два месяца и завершился экзаменом, который делился на две части: по знанию теории и выполнению упражнений контрольных стрельб из штатного вооружения боевых машин, стрелкового оружия и гранатомётов. Вторая группа младших специалистов, в состав которой войдут ещё 500 военнослужащих, пройдёт подготовку уже в летнем периоде обучения. Всего до конца этого года военным специальностям будет обучена одна тысяча военнослужащих. Курсы подготовки ежегодно проходят на учебно-тренировочных комплексах Ляур и Самбули с 2015 года.

Не имеем права рисковать здоровьем новобранцев

Приближающийся призыв не обойдётся без масок и перчаток. Он пройдёт без послаблений и снятия ограничительных мер



Юлия КОЗАК *

Совсем скоро очередные новобраниы пополнят армию и флот. О том, как будут осуществляться призывные мероприятия и отправка в войска, в интервью корреспонденту «Красной звезды» рассказал начальник Главного организационно-мобилизационного управления Генерального штаба ВС РФ генерал-полковник Евгений БУРДИНСКИЙ.

- Евгений Владимирович, с наступлением 1 апреля в нашей стране традиционно стартует весенний призыв, а это значит, что уже сейчас пополнить армейский строй готовятся тысячи юношей... Сколько в этот раз тех, кто на год примерит военную форму, а вместе с этим освоит и военно-учётную специальность?

- Общее количество призываемых этой весной граждан составит более 134 тысяч юношей. Это немного меньше, чем в аналогичный период прошлого года. Напомню, что тогда согласно указу президента служить отправились 135 тысяч человек.

- Помнится, тот призыв шёл в очень непростых условиях, когда наша страна, да и весь мир, только столкнулись с новой коронавирусной инфекцией. Объявлялись национальные локдачны.

вводились карантинные меры, самоизоляция... Да, действительно, стремительное распространение неизвестного до этого вируса COVID-19 потребовало введения жёстких ограничительных мер. С учётом серьёзной эпидемиологической обстановки в кратчайшие сроки пришлось перестроить свою работу и военкоматам. Нам пришлось учитывать риски, связанные с угрозой распространяющегося коронавируса, что повлекло за собой внедрение новых, нестандартных методов проведения призывных мероприятий.

Мы скорректировали отправки, первые из которых, напомню, состоялись в конце мая. С новобранцами для их изучения беседы проводились по телефону, а также по средствам видеосвязи. На призывные комиссии вызывались преимущественно граждане, подлежащие призыву на военную службу. Их оповещение проводилось с использованием СМС-сообщений и интернета.

Плечом к плечу, оперативно и слаженно

Десантники России и Белоруссии успешно решили все учебные задачи

Александр ПИНЧУК ★

На территории полигона Осиповичский в Могилёвской области состоялась официальная церемония закрытия совместного белорусско-российского батальонного тактического учения, в котором принимали участие подразделения Воздушно-десантных войск России и Сил специальных операций вооружённых сил Республики Беларусь. В то же время в Нижегородской области на полигоне Западного военного округа Мулино шла детальная подготовка к совместному российско-белорусскому батальонному тактическому учению, которое стартует 29 марта.

На полигоне Осиповичский состоялась торжественная церемония награждения военнослужащих, в ходе которой в исполнении оркестра прозвучали гимны Республики Беларусь и Российской Федерации, а затем были вручены ведомственные медали двух стран, почётные грамоты и благодарности. Их получили военнослужащие сводного подразделения.

— на 2 стр.

Борьба за пьедестал нарастает

В войсках Центрального военного округа завершается второй отборочный этап АрМИ-2021

Юрий БЕЛОУСОВ ★

По данным штаба Центрального военного округа, в текущем году на полигонах Сибири, Урала и Поволжья в рамках АрМИ-2021 будет проведено 27 тематических конкурсов по полевой выучке. Об их разнообразии, ходе отборочных этапов и подготовке к сезонам всеармейских и международных игр «Красной звезде» рассказал начальник управления боевой подготовки ЦВО полковник Сергей ПИМЕНКОВ.

- Сергей Степанович, за всё время проведения АрМИ 2021 год для Центрального военного округа стал самым ёмким и разносторонним в отношении конкурсных направлений. За счёт каких соревновательных дисциплин?

– Действительно, в 2021 году на специализированных полигонных площадках ЦВО спланировано рекордное количество состязательных направлений из пакета программ всеармейских и международных этапов АрМИ.

В провинции Хасеке проведено совместное патрулирование

На севере Сирии продолжается реализация положений российско-турецкого меморандума о взаимопонимании, принятого в октябре 2019 года

Екатерина ВИНОГРАДОВА ★

Совместное патрулирование провели на минувшей неделе российские и турецкие военнослужащие в провинции Хасеке в районе города Камышлы на северо-востоке Сирии, оно прошло без происшествий. «В рамках меморандума, подписанного Россией и Турцией в Сочи, проведено 144-е российско-турецкое патрулирование от населённого пункта Шейрек, далее по согласованному маршруту. Патрулирование прошло в штатном режиме», сообщил журналистам старший колонны Вооружённых Сил Российской Федерации полковник Андрей Титов.