



Первый номер вышел 22 мая 1943 года на Степном фронте

СУВОРОВСКИЙ НАТИС

ГАЗЕТА ОРДЕНА ЛЕНИНА КРАСНОЗНАМЁННОГО ОРДЕНА СУВОРОВА ВОСТОЧНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

ЕЖЕНЕДЕЛЬНОЕ
ИЗДАНИЕ



23 июля
2021 г.

№ 28 (19845)

В БОРЬБЕ С ОГНЁМ



Олег СУРОВЦЕВ

Экипажи военно-транспортной и армейской авиации ВКС России оказывают помощь в тушении лесных пожаров в Республике Саха (Якутия). Сброс воды на очаги крупных природных пожаров осуществляется с самолётов Ил-76 и вертолётов Ми-8.

Всего в тушении пожаров участвуют свыше двух тысяч человек и 300 единиц техники МЧС России и Министерства обороны РФ.



Как сообщает Главное управление по Республике Саха (Якутия), всего с начала лесопожарного сезона на территории республики было зарегистрировано свыше 1000 лесных пожаров, а общая площадь пройденной огнём территории превышает 1,5 миллиона га.

По поручению Президента Российской Федерации министром обороны Российской Федерации генералом армии Сергеем Шойгу даны указания о создании на территории Республики Саха (Якутия) авиационной группировки Минобороны России для оказания помощи в борьбе с лесными пожарами.

В состав авиагруппировки входят вертолёты Ми-8 армейской авиации и самолёты Ил-76 военно-транспортной авиации ВКС России. Самолёты Ил-76, задействованные в тушении пожара в Якутии, оборудованы выливными авиационными приборами ёмкостью 42 тонны, вертолёты Ми-8 - водосливными устройствами ВСУ-5 ёмкостью 5 тонн. Лётчики прошли соответствующую подготовку к выполнению подобных задач.

К середине июля авиация Минобороны России выполнила 116 сбросов воды общей массой более 420 тонн, а также перевезла 180 специалистов противопожарной службы и свыше 25 тонн грузов.

Кроме того, на прошлой неделе для координации работ по тушению природных пожаров в Республике Саха (Якутия) прибыла рабочая группа МЧС России. Заместители министра МЧС Илья Денисов и Виктор Ничипорчук провели совещание с руководством региона и представителями подсистемы РСЧС.

- Благодаря слаженным действиям пожарных, спасателей, лесных служб, военных, добровольцев и местных жителей в Якутии не допущено перехода огня на населённые пункты, - отметил Илья Денисов на совещании. - Хочу подчеркнуть, что пожарные в течение двух месяцев перемещаются из района в район, а авиацией МЧС России слито около 4,5 тысячи тонн воды, чтобы минимизировать последствия огненной стихии и не допустить трагических последствий. На данный момент ситуация постепенно стабилизируется.

В это время сложная лесопожарная обстановка сохранялась на территории Верхневилуйского, Мирнинского, Горного, Кобяйского, Олёкминского, Оймяконского, Усть-Майского, Томпонского, Хангаласского и Сунтарского районов, где было зарегистрировано 167 очагов природных пожаров.

Благодаря оперативным действиям удалось отстоять и не допустить перехода огня на территории 10 населённых пунктов. Спасатели провели работы по прокладке и расширению минерализованных полос вдоль н.п. Терют, Кюерелях, Дикимдя и Сюльдюдкар. Ведётся непрерывный мониторинг задымлённости в населённых пунктах региона. Управлением Роспотребнадзора по РС (Я) и Якутским управлением гидрометеослужбы продолжается лабораторный контроль содержания химических веществ в атмосферном воздухе населённых мест.

Фото из архива редакции

ПОБЕДИЛИ ТИХООКЕАНЦЫ



Роман СМЕРНОВ

На Петровской пристани Кронштадта состоялась торжественная церемония награждения победителей первого конкурса по морской выучке среди военнослужащих Военно-морского флота «Морской бриз».

Как сообщает группа информационного обеспечения ВМФ, в ходе соревнований среди команд Северного, Тихоокеанского, Черноморского, Балтийского флотов, Каспийской флотилии и Объединённого учебного центра ВМФ военнослужащие проявили свои навыки и слаженность действий, преодолевая назначенные элементы трассы на быстроходных лодках с жестководными корпусом типа БЛ-680. Военные моряки продемонстрировали своё умение в маневрировании по заданным траекториям, поиске и подъёме на борт человека, терпящего бедствие, стрельбе из мелкокалиберной винтовки по мишеням с дис-

танции пятьдесят метров, выполняли высадку на судно по вертикальному штурм-трапу с оружием и преодолевали впасть в обмундировании и с оружием пятидесятиметровую дистанцию до причала.

По итогам двух этапов соревнований «Водная стихия» и «Морской бросок» победу одержала команда Тихоокеанского флота. Почётные второе и третье места достались командам Балтийского флота и Объединённого центра ВМФ соответственно.

На торжественном построении по случаю закрытия конкурса «Морской бриз» заместитель главнокомандующего ВМФ вице-адмирал Владимир Касатонов наградил победителей кубками, медалями и ценными подарками.

Завершилась церемония закрытия конкурса «Морской бриз» прохождением команд-участниц торжественным маршем.

Фото из открытых источников



ПОД АНДРЕЕВСКИМ ФЛАГОМ



Константин ЛОБКОВ

Военно-морской флот России является одним из наиболее важных элементов обеспечения обороноспособности нашей страны. На него возлагаются задачи государственной целостности, охраны суверенитета, экономических прав Российской Федерации, нанесение контрудара по противнику и другие задачи. И поныне ВМФ - надёжный щит нашей Родины.

Днём рождения Российского морского флота принято считать 20 октября 1696 года, когда Боярская дума утвердила указ Петра I о создании регулярного флота. Тот указ фактически положил начало государственному судостроению в России.

Позже русский флот усилился Петром I и его сподвижников только увеличивался числом и усиливался качеством. Его строили в Таганроге, Воронеже и Архангельске. К примеру, в ноябре 1698 года царь заложил 58-пушечный линкор «Гото Предестинация» («Божье

провидение») - принципиально новый мощный тяжёлый боевой корабль. Длина его киля составила 130 футов (почти 40 метров), ширина 33 (10 м). Уникальную конструкцию для него заимствовали с английских образцов, при этом Пётр I внёс и свои изменения в киль. И уже через пару лет первый русский линейный корабль спустили на воду. Вслед за ним заложили ещё два линкора. Их постройкой руководили иностранные корабельщики, однако к 1700 году и в России появился целый ряд корабельных мастеров.

Затем неocenимо важным опытом, полученный при строительстве Азовского флота на юге, стал хорошим заделом, который помог обеспечить победу нашей стране в изнуряющей Северной войне со шведами. 27 июля (7 августа) 1720 года состоялось сражение между шведским и русским флотами около острова Гренгам на Балтике. Это была последняя крупная битва той войны, положившая конец безраздельному влиянию Швеции

на Балтийском море. Именно в этом регионе наш ВМФ сделал ещё больший шаг вперёд, благодаря чему Россия стала великой военно-морской державой. К концу царствования Петра I русский военный флот был одним из самых мощных в Европе. В его составе - 34 линкора, 9 фрегатов, 17 галер и 26 кораблей других типов. Основные порты и базы их дислокации - Санкт-Петербург, Кронштадт, Архангельск и Ревель. При Петре Великом Андреевский флаг - кормовой стяг кораблей - был провозглашён в качестве официального флага Российского военного флота.

С той поры за более чем 300-летнюю историю отечественный флот пережил немало ярких запоминающихся событий, вписал в свою боевую летопись множество славных побед. И по сей день, осваивая в океанских широтах, на земле и в воздухе современную военную технику и вооружение, военнослужащие ВМФ добиваются выполнения поставленных командованием задач по

защите своего Отечества и национальных интересов в любой точке Мирового океана, поддержанию стабильности в условиях постоянного возникновения новых угроз на море.

География районов, где видят Андреевский флаг, расширилась. Созданы оперативно-стратегическое командование в Арктической зоне, постоянное оперативное соединение ВМФ в Средиземном море. Министром обороны поставлена задача сделать это присутствие ещё более эффективным. Ведь оно - необходимость и важный инструмент стабильности в Мировом океане.

В прошлом году на предприятии АО «ПЮ «Севмаш» в Северодвинске, можно сказать, была открыта новая веха в развитии Подводных сил ВМФ РФ. В тот день здесь состоялась торжественная церемония приёма в состав Военно-морского флота новейшего ракетного подводного крейсера стратегического назначения «Князь Владимир» проекта «Борей-А» и подъёма на нём Андреевского флага.

2



Елена ЛОСКУТНИКОВА

Команда Восточного военного округа заняла первое место во Всесармском конкурсе «Воин мира». Это был триумф дальневосточников, потому что победа завоевана не только в командном зачёте, но и в личных первенствах, как среди женщин, так и среди мужчин!

Конкурс «Воин мира» - это уникальное военно-спортивное и одновременно культурно-гуманитарное соревнование, в котором приняли участие самые сильные, ловкие, эрудированные защитники Отечества.

Конкурс военно-профессионального мастерства «Воин

ТРИУМФ ДАЛЬНЕВОСТОЧНИКОВ

мира-2021» проходил в Севастополе, на территории соединения морской пехоты Черноморского флота. 85 военнослужащих представили 14 команд из военных округов, Северного флота, видов и родов войск, специальных служб и двух военных вузов: Военного университета Министерства обороны РФ и Московского высшего общевойскового командного училища. Впервые в этом году в конкурсе приняли участие юнармейцы.

В состав сборной команды Восточного военного округа вошли четыре человека: старший сержант Артём Васильев, сержанты Андрей Веденский

и Анатолий Герасимов, ефрейтор Марина Говор. Они ещё в марте прошли отборочные туры, а в начале лета уехали в Севастополь, где провели тренировочные сборы, прошли акклиматизацию.

Трое из военнослужащих - представители общевойскового объединения, дислоцированного в Забайкальском крае. Андрей Веденский служит в Приморском крае.

Команда нашего округа не первый раз участвует в конкурсе «Воин мира», поэтому готовились с учётом ошибок прошлых лет. Тренерами команды стали подполковник Алексей

Сабунаев, майоры Евгений Евтушенко и Алдар Димчиков.

Подготовке ко Всесармскому конкурсу уделили огромное внимание, - вспоминает тренер команды ВВО майор Евгений Евтушенко. - Наши военнослужащие многое знают, умеют, все являются мастерами спорта. Не очень хорошо получалось метать ножи и держаться на сцене. «Подточили» эти навыки, затем отладили сборку-разборку автомата Калашникова, большое значение придали тренировкам по ориентированию на местности... Мы знали, что предстоит непростая борьба за первенство.

2

ПРИВИВКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ



Борис КОКУРИН

Ревакцинация - это не чья-то прихоть, это современные требования безопасности, способ в условиях третьей волны коронавируса сохранить здоровье всем, кто имеет отношение к Вооружённым Силам - самим воинам, членам их семей, гражданскому персоналу. Каким бы ни было отношение к прививкам в обществе, все специалисты сходятся во мнении - вакцинация и своевременная ревакцинация способна остановить распространение опаснейшего вируса. Создать среду, в которой он не сможет развиваться.

Тем более что все созданные в России препараты, а особенно «Гам-КОВИД-Вак» уже доказали

свою эффективность. Есть данные по всем привитым в Вооружённых Силах сотрудникам силовых ведомств, гражданским, иностранным гражданам, и все они говорят о том, что созданная 48-м Центральным научно-исследовательским институтом МО РФ и Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи вакцина безопасна и очень хорошо «работает» даже в условиях распространения штамма «Дельта».

В Венгрии, стране, входящей в Евросоюз, кстати, недавно обнародовали данные по всем используемым вакцинам, и «Спутник V» признан самой эффективной из них, на порядок превосходящей ближайших конкурентов. Не так давно, как сообщили в Фонде прямых инвестиций, ученые Аргентины пришли к выводу, что российский «Спутник» формирует устойчивый иммунитет даже к новым штаммам коронавируса.

В медкабинете штаба Восточного военного округа, где возведён пункт вакцинации от коронавируса, несмотря на ранний час, уже небольшая очередь.



2