

● В номер!

Специалисты поисково-спасательной и парашютно-десантной служб Центрального военного округа приступили к передислокации в Республику Казахстан.

## Космос рядом

Передвижение к местам дежурства осуществляется наземным и авиационным транспортом.

На земле задействовано около 15 единиц техники, в том числе поисково-эвакуационные машины ПЭМ-1 и ПЭМ-2 «Синяя птица»; в воздухе применяются вертолёты Ми-8 и самолёты Ан-12 и Ан-26. Они организуют поисково-спасательное обеспечение запуска «Союз МС-18» и посадки «Союз МС-17».

Запуск пилотируемого космического корабля «Союз МС-18» запланирован на 9 апреля 2021 года. Посадка спускаемого аппарата «Союз МС-17» состоится 17 апреля. На Землю вернутся космонавты Роскосмоса Сергей Рыжиков, Сергей Кудь-Сверчков и астронавт NASA Кэтрин Рубинс.

Продолжение темы на стр. 6.

Мобильные городки для миротворческого контингента РФ в Нагорном Карабахе сдаются в эксплуатацию в эти дни, а до конца апреля для миротворцев заработает мобильный госпиталь, сообщил замминистра обороны Дмитрий Булгаков.

## Мобильные городки

Дмитрий Булгаков принял участие в церемонии открытия и заселения в Степанакерте очередного блочно-модульного городка на 250 мест для миротворцев.

Каждый жилой модуль в таком городке работает по замкнутому циклу. – На сегодняшний день мы завершаем оборудование 25 таких городков, идёт сдача в эксплуатацию, наладка. Не позднее 5 апреля всё будет введено в эксплуатацию, то есть все наши миротворцы будут обустроены, – сообщил генерал армии. Булгаков уточнил, что также по решению министра обороны России Сергея Шойгу в Нагорном Карабахе строится мобильный госпиталь, где в случае необходимости миротворцам силами медицинского отряда специального назначения будет оказываться квалифицированная помощь. – До конца апреля мы должны закончить полностью обустройство наших миротворческих сил по всем направлениям, – добавил замглавы военного ведомства.

Замминистра напомнил, что военное ведомство уже в течение нескольких лет возводит для Вооружённых Сил РФ блочно-модульные городки в отдалённых регионах и труднодоступной местности на территории России, в частности, в районах Крайнего Севера. Такой тип городков является отработанным решением.

Менее чем за три месяца в Нагорном Карабахе возведено и передано в эксплуатацию 12 блочно-модульных городков: в Степанакерте, Гетаване, Каракенде, Хачмаче, Мартуни, Аскеране. В ближайшее время такие городки будут собраны в населённых пунктах Сисиан-2, Чартар, Лачинф, Сос, Джаняг, Красный Базар, Мардакерт, Зарыслы, Шуша, Забук, Джебраил, Кырыкаха.

Для возведения городков задействованы 589 военных строителей, а также 45 единиц техники. Кроме того, специалисты материально-технического обеспечения военного ведомства проводят дополнительные работы по благоустройству и озеленению территорий, прилегающих к блочно-модульным городкам, говорится в сообщении Департамента информации и массовых коммуникаций МО РФ.

Подготовил Андрей ЯМШАНОВ.

Дорогие читатели! Вы можете нас читать в соцсетях:

ВКонтакте: [https://vk.com/ric\\_mil\\_ru](https://vk.com/ric_mil_ru)

Твиттер: [https://twitter.com/ric\\_mil\\_ru](https://twitter.com/ric_mil_ru)

Фейсбук: <https://www.facebook.com/ric.mil.ru>

# ГРОЗНЫЕ НОВИЧКИ



Фото пресс-службы ЦВО.

На базе Уральского танкового соединения проходят испытания БМПТ «Терминатор».

### В ЭКИПАЖЕ – ЛУЧШИЕ

В ноябре прошлого года в соответствии с планом оснащения Вооружённых Сил РФ вооружением и военной техникой на 2020 год в соединение поступило восемь единиц боевых машин поддержки танков «Терминатор».

С целью проведения опытной эксплуатации, апробации, изучения достоинств и недостатков данной машины, оценки конструкторских решений, а также освоения личным составом новейших образцов вооружения и военной техники согласно указанию командующего войсками ЦВО на базе одной из танковых частей была сфор-

мирована сводная рота БМПТ. Стоит отметить, что отбор экипажей был организован из числа наиболее подготовленных военнослужащих, проходящих военную службу по контракту, которые сдали необходимые экзамены, прошли медицинское обследование и психологическое тестирование.

Для успешного овладения новой техникой командир танкового соединения полковник Иван Шканов принял решение о переподготовке военнослужащих согласно сводному расписанию занятий, которые спланировали по специальной программе переподготовки подразделений Сухопутных войск, перевооружаемых на боевую машину

поддержки танков и дополнения к Курсу стрельб по выполнению упражнения стрельб для БМПТ.

### ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ

Переподготовку экипажей организовали в три этапа. В декабре в пункте постоянной дислокации прошли занятия по изучению материальной части образца в виде лекционных и практических занятий с привлечением представителей Уралвагонзавода. Основные усилия были сосредоточены на изучении комплекса вооружения, системы управления огнём, особенностей силовой установки и ходовой части.

В январе занятия проводились на материальной части с практической отработкой вопросов эксплу-

атации и устранения простейших неисправностей. По результатам практической подготовки экипажи сдали контрольную проверку, показав свои знания, умения и навыки по эксплуатации машины и её системы вооружения.

В начале февраля на межвидовом полигоне были проведены занятия по основным предметам обучения, в ходе которых экипажи выполняли упражнения по уничтожению условного противника, осуществляли манёвр в ходе ведения оборонительных и наступательных действий. Отработались варианты применения БМПТ как в боевых порядках, так и вне их.

11 марта 2021 года занятия с экипажами БМПТ посетил заместитель министра обороны РФ генерал-лейтенант Юнус-Бек Евкуров. Он присутствовал на занятиях по боевой и тактической подготовке, провёл беседу с личным составом сводной роты БМПТ. Заслушал командиров боевых машин о недостатках и недоработках новых образцов, предложениях по их дальнейшему совершенствованию и указал на выявленные недостатки представителей Уралвагонзавода.

## СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ



### Натиск игр

5 апреля на полигоне в Челябинской области состоялась церемония открытия окружных этапов сразу трёх конкурсов Армейских международных игр-2021: «Танковый биатлон», «Суворовский натиск» и «Снайперский рубез».

### «АрМИ-2021»: начало круглые этапы соревнований

После открытия прошли этапы с боевой стрельбой танковых и мотострелковых подразделений в составе взводов с преодолением маршрута с естественными и искусственными препятствиями.

В состязаниях принимают участие лучшие экипажи танков и боевых машин пехоты, снайперы из соединений и частей Центрального военного округа, дислоцированных в регионах Урала, Сибири и Поволжья. По итогам соревнований будут сформированы команды, которые представят военный округ на всероссийском этапе АрМИ-2021.

### Ледовое побоище

В ходе подрывных работ на реке Сим в Челябинской области сапёры Центрального военного округа очистили ото льда более 3 тысяч квадратных метров.

### 3000 Толщина покрова 70 – 90 см квадратных метров

Для наибольшей эффективности подрыва заряды закладывались под лёд, толщина которого составляла от 70 до 90 сантиметров. Работы проводились на затороопасных участках реки, чтобы исключить подтопление Ашинского городского поселения с населением около 30 тысяч человек. Всего было применено более 400 килограммов взрывчатых веществ.

В ЦВО для борьбы с паводками подготовлено более 30 подрывных команд из состава инженерно-сапёрных подразделений. Они готовы оказать помощь в проведении инженерной разведки, ликвидации ледовых заторов, защите мостов и гидротехнических сооружений, спасении людей при наводнениях.



Подготовил Владислав БЕЛОГРУД. Фото автора.