

● В номер

1 июня в Вооружённых Силах Российской Федерации традиционно стартует летний период обучения.

## К новому периоду обучения готовы

К этому времени военнослужащие готовят объекты к эксплуатации в новых погодных условиях, а также с учётом опыта, полученного в ходе проведения специальной военной операции

Не исключение и полигоны Центрального военного округа, которые раскинулись от регионов Поволжья до Сибири, а также такие объекты расположены и на 201-й российской военной базе, дислоцированной в Республике Таджикистан.

В Кемеровской области, Алтайском крае, Республиках Тыва и Хакасия учебные объекты полигонов были оборудованы к летнему периоду обучения с учётом боевого опыта специальной военной операции.

В ходе подготовительного этапа силами полигонных команд были выполнены работы по ремонту, обслуживанию техники и мишенного оборудования, восстановлению элементов полигонного оборудования, подготовке к занятиям специальных классов и тренажёров.

Военные инженеры совместно со специалистами материально-технического обеспечения осуществили работы по проверке систем водо- и электроснабжения, готовности помещений полигона к новому периоду обучения.

Аналогичная ситуация наблюдается и на полигонах Урала и Поволжья. В ходе подготовки к летнему периоду боевой учёбы военнослужащие провели ремонт и модернизацию объектов учебно-материальной базы, подготовили мишени различного типа и размера, имитирующие живую силу и бронетехнику условного противника.

Несмотря на то, что 201-я российская военная база находится на удалении, подготовка к новому периоду обучения там тоже на высшем уровне. Военнослужащие выполняли работы по ремонту и обслуживанию техники, мишенного оборудования, восстанавливали элементы полигонного оборудования, которое было задействовано в зимнем периоде обучения. Особенное внимание было уделено подготовке к работе специальных классов и тренажёров, а также поиску и ликвидации неразорвавшихся боеприпасов.

В завершение подготовки к летнему периоду обучения в соединениях и воинских частях Центрального военного округа проходят занятия по обеспечению требований безопасности и сохранению здоровья военнослужащих во время прохождения боевой подготовки.

Дарья УГЛИНСКИХ.

Самарскую спортивную роту ЦСКА пополнили 40 профессиональных спортсменов.

## Пополнение в спортроте

Это представители сборных российских команд по олимпийским видам спорта, в том числе по боксу, фехтованию, стрельбе из лука, триатлону, велоспорту, лёгкой атлетике, фигурному катанию, лыжным гонкам и другим

Новоиспечённых военнослужащих отпраздники со сборного пункта города Сызрань Самарской области. Они прошли медицинскую комиссию, профотбор, получили вещевое имущество, банковские и персональные электронные карты.

Все спортсмены являются представителями регионов Урала, Поволжья и Сибири. За время службы с ними будут проведены занятия по тактической, огневой, медицинской, инженерной подготовке. Они также изучат общевоинские уставы, военную топографию, сдадут зачёты по физической и строевой подготовке. Юноши будут совмещать воинскую службу с интенсивными тренировками, сборами и участием во всероссийских, европейских и международных соревнованиях.

Спортивную роту в городе Самара на базе ЦСКА возродили в 2013 году. На её базе культивируется более 30 видов спорта.

Денис ХРЯПИН.

# Для войск – модульные городки

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЫСТРОВЗВОДИМЫХ БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПОЗВОЛИТ СУЩЕСТВЕННО УВЕЛИЧИТЬ МОБИЛЬНОСТЬ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ВООРУЖЁННЫХ СИЛ РОССИИ



Фото Вадима САВИЦКОГО

Министр обороны Российской Федерации Андрей Белоусов в ходе рабочей поездки в войска МВО ознакомился с современными образцами быстровозводимых блочно-модульных конструкций различного назначения.

Заместитель министра обороны РФ генерал-полковник Андрей Бульга доложил главе военного ведомства, что использование в войсках быстровозводимых модульных зданий в качестве штабов, медицинских пунктов, столовых, казарм и складов позволит существенно повысить мобильность подразделений ВС РФ и создать комфортные условия для проживания военнослужащих.

Также представители предприятий промышленности доложили Андрею Белоусову о технологиях, используемых при возведении блочно-модульных конструкций,

которые позволяют устанавливать здания на сложном рельефе и в удалённых районах, снижать энергозатраты, уменьшать расходы на эксплуатацию инфраструктуры, эффективно адаптировать блоки к экстремальным температурам и сложным погодным условиям.

Среди представленных министру обороны РФ образцов быстровозводимых объектов минимальный срок службы казармы для проживания личного состава составляет 25 лет и более, а для зданий, при производстве которых применяются композитные материалы, – не менее 50 лет. Блочно-модульные городки –

это полноценные автономные объекты, которые оснащены всеми необходимыми составляющими системами жизнеобеспечения (электроснабжение, автономное отопление, санузлы, водоснабжение, водоотведение). Места проживания укомплектованы мебелью (кровати, шкафы, кухонный гарнитур, столы, стулья, душевые кабины), а также бытовой техникой (электроплиты, холодильники, стиральные машины, микроволновые печи, телевизоры, кондиционеры, бойлеры).

На территории каждого городка оборудуются спортзал с искусственным покрытием, баня, медицинский пункт, сушилка, комната чистки обмундирования, комната досуга, канцелярия, кладовая имущества, столовая, а также продуктовый склад.

2 ➔

Военнослужащим мотострелкового соединения, входящего в состав группировки войск «Центр», вручили государственные награды.

## За мужество и героизм

В торжественной обстановке на передовом командном пункте командир соединения генерал-майор Руслан Макушкин вручил военнослужащим, проявившим мужество, героизм и самоотверженность в ходе выполнения боевых задач, орден Мужества, медали «За отвагу» и «За храбрость» II степени.

Военнослужащие группировки войск «Центр» продолжают достойно выполнять поставленные задачи.

С подконтрольной киевскому режиму территории возвращены ещё 303 российских военнослужащих.

## Обмен произведён

Взамен переданы 303 военнопленных ВСУ.

В настоящее время российские военнослужащие находятся на территории Республики Беларусь, где им оказывается необходимая психологическая и медицинская помощь.

Все российские военнослужащие и гражданские лица будут доставлены в Российскую Федерацию для прохождения лечения и реабилитации в медицинских учреждениях Минобороны России.

Таким образом, в соответствии с российско-украинскими договорённостями, достигнутыми 16 мая в Стамбуле, за период с 23 по 25 мая российской и украинской стороной проведён обмен по формуле 1000 на 1000 человек.

– Рассчитываем, что проведённый по инициативе России масштабный обмен пленными будет способствовать созданию благоприятной атмосферы для обсуждения условий мирного урегулирования украинского кризиса, – заявил заместитель министра обороны РФ генерал-полковник Александр Фомин.

Подготовил Андрей ЛЕОНИДОВ.



## СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

### Отработаны вопросы противодействия

С военнослужащими подразделений связи Центрального военного округа в Новосибирской области провели радиотренировку.

## 30 Станции Р-419Л1 и Р-419ГМ военнослужащих-связистов

В ходе тренировки специалисты связи выполнили нормативы по развёртыванию полевых подвижных пунктов управления и полевых узлов связи и организовали устойчивую связь по закрытым каналам с использованием современных комплексов связи Р-431АМ и подвижных цифровых радиорелейных станций Р-419Л1 и Р-419ГМ.

Кроме того, военнослужащие отработали вопросы противодействия средствам радиоразведки и радиоподавления противника. Всего в радиотренировке приняли участие более 30 военнослужащих.



Фото пресс-службы ЦВО



Фото mil.ru

## Отработали уничтожение целей в горах

Операторы разведывательных беспилотников и FPV-дронов 201-й военной базы отработали поиск и уничтожение условных целей «противника» в условиях горной местности.

## Боевой опыт инструкторов Полигон Ляур в Таджикистане

Согласно замыслу учебно-тренировочных полётов, операторы разведывательных беспилотников обнаружили скопление техники и живой силы условного противника в труднодоступном горном ущелье.

Военнослужащие подразделения беспилотных летательных аппаратов получили задачу подготовить к полёту и оборудовать FPV-дроны боеприпасами. После чего операторы выполнили учебно-тренировочные полёты с полезной нагрузкой в условиях горной местности и поразили технику условного противника. Помимо применения FPV-дронов, военнослужащие отработали сброс боеприпасов с беспилотников по целям, имитирующим живую силу условного противника.

Занятия проходили под руководством инструкторов, имеющих опыт ведения боевых действий в ходе специальной военной операции.