

## Инженерные войска увеличили долю современного вооружения

Инженерные войска Вооруженных сил (ВС) РФ за год увеличили долю обеспеченности современными образцами вооружения и военной техники (ВВТ) с 55% до 62%, сообщил журналистам накануне начала в ВС РФ нового учебного года начальник инженерных войск генерал-лейтенант Юрий Ставицкий.

"Динамика обеспеченности ВС РФ основными средствами инженерного вооружения (СИВ) по сравнению с 2015 годом увеличилась в два раза, что позволило поддержать обеспеченность частей постоянной готовности основными СИВ на уровне 100% и повысить долю обеспеченности современными образцами с 55 % до 62%", — сказал Ставицкий.

По его информации, в 2016 году уже приняты на снабжение ВС [РФ](#) 10 средств инженерного вооружения: кран-манипулятор КМВ-10В; автомобильный кран военного назначения грузоподъемностью 32 тонны КС-55729-7М; электростанция ЭД-60-Т400-ЗРА; колесная дорожная машина КДМ; подвижный инженерно-ремонтный комплекс ПИРК; комплекты водолазного снаряжения СВ-И и СЛВИ-15; динамический тренажер экскаватора ДТ-ЭОВ; тренажер автомобильного крана ТКВН; нож сапера НС-2. В 2016 году также были проведены войсковые испытания комплекта средств "Сторожевой заставы" для блок-поста.

В рамках Армейских международных игр-2016 были проведены конкурсы инженерных войск "Открытая вода", "Безопасный маршрут" и "Инженерная формула". "По итогам конкурса "Безопасный маршрут" команда 187-го межвидового регионального учебного центра уже второй год приносит золотые медали инженерным войскам России", — отметил Ставицкий.