

ТЕХНОЛОГИИ Главную роль
в борьбе с ЧС
начинает играть
современная
медицинская техника

Безопасность прежде всего

Ян Гриневич,
Санкт-Петербург

ВОПРОСАМ безопасности жизнедеятельности и медицины чрезвычайных ситуаций была посвящена межвузовская научно-практическая конференция, которая прошла в первом Московском государственном медицинском университете имени Сеченова.

Оснащенность современной медицинской техникой медицинских и фармацевтических работников, участвующих в ликвидации последствий ЧС и в вооруженных конфликтах, сегодня чрезвычайно важна, считает проректор по связям с общественностью и воспитательной работе университета Иван Чиж. Актуальность проблемы подчеркивают цифры статистики — в 2016 году было зарегистрировано 331 стихийное бедствие, повлекшее 22662 смерти и затронувшее 90,2 миллиона человек.

Очевидно, что особая роль в ликвидации последствий ЧС принадлежит Вооруженным Силам. Эксперт напомнил, что президент РФ в программной статье «Быть сильными: гарантии национальной безопасности для России» («Российская газета», 20.02.2012. № 5708) подчеркивал, что в стране приняты и реализуются беспрецедентные программы развития Вооруженных Сил, а задача предстоящего десятилетия заключается в том, чтобы новая структура Вооруженных Сил смогла опереться на принципиально новую технику.

Опыту разработки и внедрения нового медицинского оборудования и специальной медицинской техники был посвящен доклад замначальника Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова Юрия Мирошниченко, который рассказал о концептуальных подходах к созданию современных аптечек первой помощи, сумок медицинских, комплектов медицинского имущества и других медицинских изделий для соединений и воинских частей, а также для мобильных полевых военных госпиталей. По словам эксперта, в ходе многочисленных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ был получен ряд инновационных решений, защищенных 14 патентами РФ. Уже сейчас в Вооруженные Силы Российской Федерации поставлено большое количество аптечек первой помощи и сумок медицинских, полностью переоснащены 2 медицинских отряда специального назначения и 5 медицинских рот бригад. В 2017–2018 гг., в соответствии с государственным оборонным заказом, планируется переоснастить 2 медицинских отряда специального назначения, 2 автомобильных госпиталя Воздушно-десантных войск и 6 медицинских рот бригад. Современные образцы медицинской техники обеспечили высокую результативность оказания медицинской помощи пострадавшим при наводнении в Дальневосточном федеральном округе, российским военнослужащим Центра по примирению сторон и местному населению Сирийской Арабской Республики. Они используются в медицинских подразделениях Вооруженных Сил стран ОДКБ и новых военных объектов в Арктике. Работа по созданию нового медицинского оборудования и специальной медицинской техники для Вооруженных Сил выдвинута на соискание премии правительства в области науки и техники за 2017 год.



АРХИВ ВМА ИМЕНИ КИРОВА

Современные образцы медицинского оборудования и техники уже показали свою эффективность.