

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ИНСТРУМЕНТА®

Том 1. МЕРИТЕЛЬ. ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
Издание 5-е переработанное и дополненное.
Под редакцией канд. техн. наук Крамаренко Б.П.

МИКРОТЕХ® 2008

ЗНАНИЕ + ТОЧНОСТЬ = СИЛА

В 2008 г. украинские метрологи получили возможность сделать наилучший выбор мерительного инструмента — благодаря выходу первого из двух томов пятого, дополненного и переработанного, издания «ЭНЦИКЛОПЕДИИ ИНСТРУМЕНТА®», подготовленного и изданного специалистами харьковского МИКРОТЕХ®.

В.С. Купко, к.т.н., начальник отдела линейно-угловых измерений,
Национальный научный центр «Институт метрологии», г. Харьков

Издание «ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ИНСТРУМЕНТА®» начало свою историю в 2001–2002 гг. — со скромных 84 страниц иллюстрированной справочной информации о 5350 видах современного промышленного инструмента.

Этот сборник, как первый и единственный с тех пор и до настоящего времени украинский справочник подобной тематики, вызвал огромный интерес среди специалистов. Напомним, что известное всеукраинское издание «БИЗНЕС» в мае 2002 г. (№18) отметило: «...Серьезную заявку на победу сделала харьковская компания «Микротех», издавшая подробную (бесплатную) энциклопедию всего инструмента...».

Вскоре от многих известных украинских и российских издательств поступили заявки на выпуск «ЭНЦИКЛОПЕДИИ ИНСТРУМЕНТА®» (ЭИ) в качестве коммерческого издания. Однако идя навстречу своим клиентам, МИКРОТЕХ® принял принципиальное решение готовить и выпускать этот сборник бесплатно:

- ♦ в 2002–2003 г. было подготовлено и вышло в свет второе, дополненное, издание «ЭИ», в котором были учтены многочисленные пожелания производителей;

- ♦ в 2003–2004 гг. — третье, уже на 216 страницах, причем в нем меритель занял ¼ объема «ЭИ»;

- ♦ в 2005–2006 гг. вышло четвертое издание «ЭИ» с описанием 14 тысяч видов современного промышленного инструмента.

Для удобства пользователей и в связи с увеличением объема справочной информации пятое издание «ЭНЦИКЛОПЕДИИ ИНСТРУМЕНТА®» выйдет в двух тематических томах:

- ♦ в 2007–2008 гг. будет издан 1-й том «Меритель. Лабораторное оборудование»;

- ♦ в 2008–2009 гг. — 2-й том «Режущий инструмент. Оснастка».

Первый том подготовили шесть специалистов МИКРОТЕХ®, включая трех профессиональных метрологов (их общий метрологический стаж — ровным счетом 100

лет!). На 228 цветных страницах этого тома приведены истории создания различных типов инструмента, основополагающие термины и определения, государственные документы по стандартизации, сертификации и метрологии. Здесь необходимо отметить, что знание и выполнение норм метрологии гарантирует предприятиям реальное конкурентное преимущество на рынке.

В издании также приведен большой объем нормативной информации по измерительным инструментам и приборам для измерения геометрических величин (линейных и угловых величин, резьб, зубчатых колес, отклонений формы) и механических величин (твердости, сил и моментов сил).

Несомненно, что том 1-й «Меритель. Лабораторное оборудование» 5-го издания «ЭНЦИКЛОПЕДИИ ИНСТРУМЕНТА®» представляет большой профессиональный интерес для всех метрологов-практиков. ☺



МИКРОТЕХ®
(057) 700-1679/-1680/-4259
www.microtech-ua.com