



Лушкин
Илья Владиславович,
управляющий ООО «ИТМ»

Специализированный инструмент для обслуживания гусеничной и колесной техники

В современном мире надежный инструмент играет важнейшую роль в области обслуживания различных видов промышленного оборудования и техники. Надежность, удобство (эргономичность), простота в эксплуатации — в сегодняшнем мире это основные критерии качественного инструмента. На сегодняшний день в ремонтных подразделениях Министерства Обороны используются в большинстве случаев инструмент и приспособления, разработанные и произведенные в 50–60 годы двадцатого века. Они являются громоздкими, тяжелыми, требуют большого количества персонала и не отвечают современным техническим требованиям (в частности, ввиду отсутствия или высокой погрешности контроля за величиной момента затяжки болтовых соединений). В современных реалиях немаловажную роль играет то, что выпуск специализированного инструмента для обслуживания БТВТ и ВАТ в СССР осуществлялся на производственных площадках Министерства Обороны, находящихся в настоящий момент (более 80%) за пределами Российской Федерации (Белоруссия — г. Борисов, Украина — г. Житомир, г. Киев, г. Харьков, г. Львов, г. Николаев, Латвия — г. Рига, Литва — г. Каунас, Грузия — г. Тбилиси). В связи с развалом СССР и Варшавского договора была утеряна конструкторская и технологическая документация на их производство, что не позволяет производить их в полном объеме.

ООО «Интра Тул-М» (г. Москва) является разработчиком универсальных комплектов для ремонта ходовой части автомобильных и гусеничных шасси с применением механических мультипликаторов (усилителей крутящего момента). Данные комплекты успешно прошли испытания на базе ФГУ «21 НИИ МО РФ», ФГУ «38 НИИ МО РФ». В частности, указанным инструментом производятся монтажные и демонтажные работы сборочных единиц танков Т-72, Т-80, Т-90 и машин на их базе в войсковых ремонтно-восстановительных органах (в полевых и стационарных условиях). Также в линейке есть специализированный инструмент для обслуживания колесной техники КАМАЗ, УРАЛ. Он применяется в составе мастерских ПАРМ.

В состав комплекта входит (усилитель крутящего момента, специализированная шлицевая насадка, ударные головки, динамометрический ключ).

ООО «Интра Тул-М» обладает высококвалифицированным техническим персоналом, в компетенции которого входит проектирование и изготовление специального инструмента. Мы открыты для сотрудничества.



ООО «Интра Тул-М»

Россия, 115114, г. Москва

Дербеневская набережная, д. 11, пом. 2Е

Тел.: (495) 181-6600, 910-916-4608

E-mail: info-m@intratool.ru

URL: www.intratool.ru