

ПРАЙС-ЛИСТ (краткий) с 01.01.2018г.

Центр. офис в Москве:

Почтовый адрес: 115088, г. Москва, а/я 3
 Факт. адрес: 115088, г. Москва, Шарикоподшипниковская ул., д.4, корп.1
 Тел. беспл. по России: 8-800-100-17-67
 т./факс: (495) 644-28-69, 674-0586, 674-2444, т.(495) 644-28-69, 674-0586, 675-8568, 675-8713
 www.techno-ndt.ru , www.technotest.ru , www.technotest.kz
 e-mail: temp@technotest.ru , temp@techno-ndt.ru , icq: 425-062-743, Skype: temp_sba

Офис в Санкт-Петербурге:

199155, СПб, В.О. Морская наб., д.37, корп. 5, офис 2Н
 Т/факс: (812) 3226725, тел.9702028

Оборудование для неразрушающего контроля на сайте: www.techno-ndt.ru

Внимание: Если Вы не нашли интересующую Вас продукцию в нашем прайс-листе, пришлите нам заявку и высококвалифицированные специалисты подберут интересующее Вас оборудование или его аналоги в кратчайшие сроки.

Наименование	Фото	Цена с НДС, руб.	Описание продукции	
Ультразвуковые толщиномеры ТЭМП-УТ (для измерения толщины основного материала). Гарантия 3 года.				
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в пластмассовом корпусе) с одним преобразователем		34 161	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в пластмассовом корпусе, кабель для подключения преобразователей, преобразователь 1 шт. (на выбор), элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в пластмассовом корпусе) с двумя преобразователями		38 468	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в пластмассовом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 2 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (универсальный комплект, в пластмассовом корпусе)		46 256	Универсальный комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в пластмассовом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 2 шт., аккумуляторные батареи 2 шт., зарядное устройство, блок питания от сети 220В, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, монтажный чехол, паспорт, сумка для переноски, чемодан, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в пластмассовом корпусе) с одним высокотемпературным преобразователем		43 955	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в пластмассовом корпусе, кабель для подключения преобразователей, преобразователь высокотемпературный 1 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с одним преобразователем		39 412	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователь 1 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с двумя преобразователями		43 719	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 2 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (универсальный комплект, в металлическом корпусе)		51 507	Универсальный комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 2 шт., аккумуляторные батареи 2 шт., зарядное устройство, блок питания от сети 220В, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, монтажный чехол, паспорт, сумка для переноски, чемодан, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с одним высокотемпературным преобразователем		49 206	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователь высокотемпературный 1 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-300мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ1с - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с одним преобразователем			47 200	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователь 1 шт., аккумуляторная батарея 1 шт., зарядное устройство, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, монтажный чехол, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-400мм. (со склада)
ТЭМП-УТ1с - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с двумя преобразователями			51 507	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователь 2 шт., аккумуляторная батарея 1 шт., зарядное устройство, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, монтажный чехол, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-400мм. (со склада)
ТЭМП-УТ1с - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с одним высокотемпературным преобразователем	56 994		Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., высокотемпературный преобразователь 1 шт., аккумуляторная батарея 1 шт., зарядное устройство, кабель связи с компьютером по USB, диск с программным обеспечением, монтажный чехол, сумка для переноски, паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,5-400мм. (со склада)	
ТЭМП-УТ2 - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе)		66 906	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ2 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 2 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, монтажный чехол (на заказ), паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,8-200мм. (на заказ)	
ТЭМП-УТ2 - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с функциями В-скан и измерения толщины металла под слоем краски со специализированным датчиком		75 992	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ2 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1 шт., преобразователи 1 шт., элементы питания, кабель связи с компьютером, диск с программным обеспечением, сумка для переноски, монтажный чехол (на заказ), паспорт, диапазон измеряемых толщин 0,8-200мм. (на заказ)	

Твердомеры переносные динамические серии ТЭМП (для металлов и неметаллов). Гарантия 3 года.			
ТЭМП-2 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		41 300	блок электронный ТЭМП-2 в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, кабель USB связи с ПК, программное обеспечение для ПК на диске, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-2 - динамический твердомер (в металлическом корпусе)		50 740	блок электронный ТЭМП-2 в металлическом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, кабель USB связи с ПК, программное обеспечение для ПК на диске, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-2 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе) со спецдатчиком		48 852	блок электронный ТЭМП-2 в пластмассовом корпусе, спецдатчик , толкатель, элементы питания, кабель USB связи с ПК, программное обеспечение для ПК на диске, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-2 - динамический твердомер (в металлическом корпусе) со спецдатчиком		58 292	блок электронный ТЭМП-2 в металлическом корпусе, спецдатчик , толкатель, элементы питания, кабель USB связи с ПК, программное обеспечение для ПК на диске, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-2 - динамический твердомер (универсальный комплект, в пластмассовом корпусе)		49 973	блок электронный в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, аккумуляторные батареи 2 шт., сетевой блок питания, зарядное устройство , USB-кабель для связи с компьютером, программное обеспечение для ПК на диске, паспорт с методикой поверки, монтажный чехол , первичная поверка, чемодан .
ТЭМП-2 - динамический твердомер (универсальный комплект, в металлическом корпусе)		59 413	блок электронный в металлическом корпусе, датчик, толкатель, аккумуляторные батареи 2 шт., сетевой блок питания, зарядное устройство , USB-кабель для связи с компьютером, программное обеспечение для ПК на диске, паспорт с методикой поверки, монтажный чехол , первичная поверка, чемодан .
ТЭМП-3 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		29 205	блок электронный ТЭМП-3 в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, программное обеспечение для ПК, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-3 - динамический твердомер (в металлическом корпусе)		32 450	блок электронный ТЭМП-3 в металлическом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, программное обеспечение для ПК, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-4 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		35 046	блок электронный ТЭМП-4 в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-4 - динамический твердомер (в металлическом корпусе)		38 291	блок электронный ТЭМП-4 в металлическом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-4с - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		36 462	Модификация твердомера ТЭМП-4 с подсветкой. Комплект поставки: блок электронный ТЭМП-4с в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-4с - динамический твердомер (в металлическом корпусе)		39 648	Модификация твердомера ТЭМП-4 с подсветкой. Комплект поставки: блок электронный ТЭМП-4с в металлическом корпусе, датчик, толкатель, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку). (со склада)
ТЭМП-4к - динамический беспроводной твердомер (в металлическом корпусе)		49 088	блок электронный ТЭМП-4к в металлическом корпусе со встроенным датчиком, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку).
ТЭМП-4к - динамический беспроводной твердомер (в металлическом корпусе) с удлиненной насадкой		52 982	блок электронный ТЭМП-4к в металлическом корпусе со встроенным датчиком, стандартная и удлиненная насадка, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку).
Комплекующие, запасные части к твердомерам ТЭМП и толщиномерам ТЭМП-УТ, услуги			
Образец - ступенька		5 192	Образец для настройки на измерение толщины.
Прямые раздельно-совмещенные ультразвуковые преобразователи для толщиномеров		от 4307	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ
Кабель для подключения УЗ преобразователей 2Lemo0-2Lemo0		4 838	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ
Монтажный чехол для твердомеров ТЭМП и УЗК толщиномера ТЭМП-УТ1		1 711	(со склада)
Датчик стандартный для твердомеров ТЭМП (удлиненный 107 мм или короткий 87 мм)		9 735	При замене одного датчика на другой необходима калибровка твердомера на образцовых мерах твердости. (со склада)
Датчик укороченный для твердомеров ТЭМП (75 мм)		9 853	Для измерения твердости в отверстиях с диаметром не менее 75мм (на заказ)
Датчик для твердомеров ТЭМП для измерений на глубине		18 644	Для измерений на глубинах до 1000 мм (на заказ)
Ударник в сборе		5 369	Для датчиков твердомеров ТЭМП (со склада)
Спецдатчик		17 287	В комплект входят ударники стандартный и специальный (D=5 мм, L=50 мм) (со склада)
Чемодан		3 658	Специальный большой укладочный чемодан для твердомеров ТЭМП и толщиномеров ТЭМП-УТ.
Сетевой блок питания		1 416	Для питания твердомера ТЭМП-2 и толщиномера ТЭМП-УТ1 от сети 220В.
Зарядное устройство с аккумуляторами		1 888	Комплект: зарядное устройство с аккумуляторами 2шт. типа АА
Кабель USB		3 127	Кабель для подключения твердомера ТЭМП-2 и толщиномера ТЭМП-УТ1 к USB порту. В комплект входят кабель и программное обеспечение на CD диске.
Запись шкал по Бринеллю по комплекту из 19-ти тонкостенных труб (для толщин S≤7мм)		12 331	Только для твердомеров ТЭМП. Уникальная методика позволяет измерять твердость тонкостенных труб с толщиной стенки S≤7мм. Рекомендуемый прибор для измерения твердости тонкостенных труб - ТЭМП-2.
Запись шкал по Бринеллю для одной тонкостенной трубы (для толщин S≤7мм)		649	Только для твердомеров ТЭМП. Уникальная методика позволяет измерять твердость тонкостенных труб с толщиной стенки S≤7мм. Рекомендуемый прибор для измерения твердости тонкостенных труб - ТЭМП-2.
Запись шкал по Бринеллю, пределам прочности и текучести по комплекту из 19-ти тонкостенных труб (для толщин S≤7мм)		28 025	Только для твердомеров ТЭМП. Уникальная методика позволяет измерять твердость по Бринеллю, а также определять пределы прочности и текучести тонкостенных труб с толщиной стенки S≤7мм. Рекомендуемый прибор для измерения твердости тонкостенных труб - ТЭМП-2.

Запись шкал по Бринеллю, пределам прочности и текучести для одной тонкостенной трубы (для толщины $S \leq 7$ мм)		1 475	Только для твердомеров ТЭМП. Уникальная методика позволяет измерять твердость по Бринеллю, а также определять пределы прочности и текучести тонкостенных труб с толщиной стенки $S \leq 7$ мм. Рекомендуемый прибор для измерения твердости тонкостенных труб - ТЭМП-2.
Образцовые меры твердости для переносных и стационарных твердомеров			
Образцовые меры твердости МТВ по Бринеллю (комплектующие типа МТВ)		19 293	в комплект входят футляры, 3 меры с номиналами на уровне 100, 200 и 400 НВ (со склада)
Образцовые меры твердости МТР по Роквеллу (комплект)		17 169	в комплект входят футляр, 5 мер с номиналами на уровне 25±5, 45±5, 65±5 HRC, 90±10 HRB, 83±3 HRA (со склада)
Образцовые меры твердости МТВ по Виккерсу (комплект)		18 290	в комплект входят футляр, 4 меры с номиналами на уровне HV5_450±75, HV10_800±50, HV30_450±75, HV100_450±75
Образцовые меры твердости МТСР-1 по Супер-Роквеллу (комплект)		19 824	Комплект из 6 шт.: (92 ± 2) HRN 15, (45 ± 5) HRN 30, (80 ± 4) HRN 30, (49 ± 6) HRN 45, (45 ± 5) HRT 30, (76 ± 6) HRT 30.
Образцовые меры твердости МТШ по Шору (комплект)		30 680	комплект из 3-х мер твердости (30, 60, 90 HSD)
Услуги по проверке и ремонту			
Периодическая проверка твердомера динамического, ультразвукового		2 065	Поверяются динамические, ультразвуковые твердомеры
Периодическая проверка комбинированного твердомера УД		2 537	Поверяются комбинированные твердомеры
Периодическая проверка дефектоскопа		3 481	Поверяются ультразвуковые, вихрековые, импедансные, акустические, феррозондовые
Периодическая проверка коэрцитиметра		4 897	Поверяются коэрцитиметры КИМ-2, КИМ-2М
Периодическая проверка толщиномера		2 301	Поверяются ультразвуковые, вихрековые, магнитные толщиномеры.
Периодическая проверка ферритметра		3 186	Поверяются вихрековые, магнитные
Техническое обслуживание приборов ТЭМП		от 1416	Техническое обслуживание приборов ТЭМП
Ремонт приборов ТЭМП		от 1770	Ремонт приборов ТЭМП
Аттестация			
Аттестация ПЭП		354	С выдачей паспорта с характеристиками сигнала
Аттестация образцов СОП, СО, ПД, МПД		1 298	Поверяются комплекты КОУ-2, СО-1, СО-2, СО-3, СО-3Р, СО-4, СОП. Цена за проверку 1-го образца. Аттестуются СОПы плоские, трубные, гибы, хордовые.
Литература			
Марочник сталей и сплавов / А.С. Зубченко		15 340	

По вопросам поставки приборов различной комплектации , обращайтесь в представительства фирмы.

Приборы сертифицированы в Госстандартах России, Казахстана, Беларуси, Узбекистана, Украины, Литвы.

**Условия поставки: самовывоз, предоплата 100%, краткое обучение, первичная поверка (для приборов, внесенных в Госреестр СИ РФ).
Возможна доставка экспресс-почтой «от двери до двери» по адресу Заказчика за дополнительную оплату. и другие варианты доставки.**

**On-line консультации:
ICQ: 425-062-743, Skype: temp_sba
Mail.ru Агент: suqirbekovb@mail.ru**