

## ПРАЙС-ЛИСТ (краткий) с 01.01.2026г.

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](http://www.techno-ndt.ru), [www.technotest.ru](http://www.technotest.ru), [www.technotest.kz](http://www.technotest.kz)

e-mail: temp@technotest.ru, temp@techno-ndt.ru, 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](http://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
<b>Ультразвуковые толщиномеры ТЭМП-УТ (для измерения толщины основного материала). Гарантия 3 года.</b>			
ТЭМП-УТ1 - ультразвуковой толщиномер (в пластмассовом корпусе) с одним преобразователем		72 407	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		85 034	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)		94 062	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 высоко- или низкотемпературным преобразователем		85 217	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		82 350	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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		94 977	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)		104 005	Универсальный комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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 высоко- или низкотемпературным преобразователем		95 160	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1 в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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		85 827	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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 0,5-500мм. (со склада)
ТЭМП-УТ1с - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с двумя преобразователями		98 454	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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 0,5-500мм. (со склада)
ТЭМП-УТ1с - ультразвуковой толщиномер (в металлическом корпусе) с одним высоко- или низкотемпературным преобразователем		108 580	Базовый комплект: блок электронный ТЭМП-УТ1с в металлическом корпусе, кабель для подключения преобразователей 1шт., 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 0,5-500мм. (со склада)
<b>Твердомеры переносные динамические серии ТЭМП (для металлов и неметаллов). Гарантия 3 года.</b>			
ТЭМП-2 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		101 016	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)		112 728	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		112 728	блок электронный ТЭМП-2 в пластмассовом корпусе, <b>спецдатчик</b> , 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		124 440	блок электронный ТЭМП-2 в металлическом корпусе, <b>спецдатчик</b> , 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)		121 390	блок электронный в пластмассовом корпусе, датчик, толкатель, <b>аккумуляторные батареи 2 шт., сетевой блок питания, зарядное устройство</b> , USB-кабель для связи с компьютером, программное обеспечение для ПК на диске, паспорт с методикой поверки, <b>монтажный чехол</b> , первичная поверка, <b>чемодан</b> .
ТЭМП-2 - динамический твердомер (универсальный комплект, в металлическом корпусе)		133 102	блок электронный в металлическом корпусе, датчик, толкатель, <b>аккумуляторные батареи 2 шт., сетевой блок питания, зарядное устройство</b> , USB-кабель для связи с компьютером, программное обеспечение для ПК на диске, паспорт с методикой поверки, <b>монтажный чехол</b> , первичная поверка, <b>чемодан</b> .
ТЭМП-3 - динамический твердомер (в пластмассовом корпусе)		76 555	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)		88 999	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)		87 840	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)		99 552	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)		89 304	<b>Модификация твердомера ТЭМП-4 с подсветкой.</b> 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)		101 016	<b>Модификация твердомера ТЭМП-4 с подсветкой.</b> 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)		117 730	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		121 512	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).
ТЭМП-4кс - динамический беспроводной твердомер (в металлическом корпусе)		125 172	блок электронный ТЭМП-4кс в металлическом корпусе со встроенным датчиком, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку).
ТЭМП-4кс - динамический беспроводной твердомер (в металлическом корпусе) с удлиненной насадкой		128 954	блок электронный ТЭМП-4кс в металлическом корпусе со встроенным датчиком, стандартная и удлиненная насадка, элементы питания, сумка для переноски, паспорт (включая методику поверки и первичную поверку).
<b>Комплекующие, запасные части к твердомерам ТЭМП и толщиномерам ТЭМП-УТ, услуги</b>			
Образец - ступенька		10 126	Образец для настройки на измерение толщины.
Прямые раздельно-совмещенные ультразвуковые преобразователи для толщиномеров		от 12627	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ (П112-10-4х4-Б-01, П112-5-12/2-Б-01, П112-2,5-12/2-Б-01 и другие)
Высокотемпературный преобразователь		24 400	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ, до +350°C (П112-5-12/2-Т-01 и другие)
Морозостойкий преобразователь		24 400	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ, до -40°C (П112-5-12/2-М-01 и другие)
Кабель для подключения УЗ преобразователей 2Lemo0-2Lemo0		10 065	Для ультразвуковых толщиномеров ТЭМП-УТ (швейцарские разъемы и провода)
Монтажный чехол для твердомеров ТЭМП и УЗК толщиномеров ТЭМП-УТ1		4 026	(со склада)
Датчик стандартный для твердомеров ТЭМП (удлиненный 107 мм или короткий 87 мм)		38 796	При замене одного датчика на другой необходима калибровка твердомера на образцовых мерах твердости. (со склада)
Датчик укороченный для твердомеров ТЭМП (75 мм)		38 796	Для измерения твердости в отверстиях с диаметром не менее 75мм (на заказ)
Датчик для твердомеров ТЭМП для измерений на глубине		60 756	Для измерений на глубинах до 1000 мм (на заказ)
Ударник в сборе		24 156	Для датчиков твердомеров ТЭМП (со склада)
Спецдатчик		50 508	В комплект входят ударники стандартный и специальный (D=5 мм, L=50 мм) (со склада)
Чемодан		5 856	Специальный большой укладочный чемодан для твердомеров ТЭМП и толщиномеров ТЭМП-УТ.
Сетевой блок питания		2 440	Для питания твердомера ТЭМП-2 и толщиномеров ТЭМП-УТ1 от сети 220В.
Зарядное устройство с аккумуляторами		4 026	Комплект: зарядное устройство с аккумуляторами 2шт. типа АА
Кабель USB		4 880	Кабель для подключения твердомера ТЭМП-2 и толщиномеров 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)		52 155	<b>Только для твердомеров ТЭМП.</b> 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 $S \leq 7$ мм)		2 745	Только для твердомеров ТЭМП. Уникальная методика позволяет измерять твердость тонкостенных труб с толщиной стенки $S \leq 7$ мм. 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 $S \leq 7$ мм)		77 653	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.
Запись шкал по Бринеллю, пределам прочности и текучести для одной тонкостенной трубы (для толщин $S \leq 7$ мм)		4 087	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.
<b>Образцовые меры твердости для переносных и стационарных твердомеров</b>			
Образцовые меры твердости МТВ по Бринеллю (комплект)		30 012	в комплект входят футляры, 3 меры с номиналами на уровне 100, 200 и 400 НВ (со склада)
Образцовые меры твердости МТР по Роквеллу (комплект)		28 182	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)		30 500	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 МТСП-1 по Супер-Роквеллу (комплект)		33 916	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)		45 750	комплект из 3-х мер твердости (30, 60, 90 HSD)
Комплект мер моделей дефектов КММД		74 176	комплект из 2-х мер с искусственными отражателями (из Ст.20 или из других марок сталей)
<b>Услуги по проверке и ремонту</b>			
Периодическая проверка твердомера динамического, ультразвукового		3 050	Поверяются динамические, ультразвуковые твердомеры
Периодическая проверка комбинированного твердомера УД		6 100	Поверяются комбинированные твердомеры
Периодическая проверка дефектоскопа		4 880	Поверяются ультразвуковые, вихретоковые, импедансные, акустические, феррозондовые
Периодическая проверка коэрцитиметра		7 320	Поверяются коэрцитиметры КИМ-2, КИМ-2М
Периодическая проверка толщиномера		3 050	Поверяются ультразвуковые, вихретоковые, магнитные толщиномеры.
Периодическая проверка ферритометра локального		31 354	Поверяются вихретоковые, магнитные
Периодическая проверка ферритометра объемного		27 450	Поверяются вихретоковые, магнитные
Калибровка ВИК		3 660	Калибровка набора для визуально-измерительного контроля
Техническое обслуживание приборов ТЭМП		от 3050	Техническое обслуживание приборов ТЭМП
Ремонт приборов ТЭМП		4 026	Ремонт приборов ТЭМП
<b>Аттестация</b>			
Аттестация ПЭП		427	С выдачей паспорта с характеристиками сигнала
Аттестация образцов СОП, СО, ЦД, МПД		1 525	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.
<b>Литература</b>			
Марочник сталей и сплавов /А.С. Зубченко		18 300	

**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:**

**Skype: temp\_sba**

**[Mail.ru Агент: sugirbekovb@mail.ru](mailto:sugirbekovb@mail.ru)**