



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

Модель	Прайс-лист для клиентов Действителен с 11.01.2011 г.	Цена с НДС, в долларах США
TIME Group Inc.		
<p>Базовые условия поставки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цены указаны в долларах США. 2. Оплата производится в рублях по курсу ЦБ РФ на день платежа. 3. Цены включают НДС, пошлину, экспортную упаковку и гарантию на один год. 4. Срок поставки: немедленно, при наличии приборов на складе 4 –8 недель, при отсутствии на складе (как правило, приборы всегда есть на складе в Москве – в удобных и прочных кейсах или иной упаковке). 5. Условия оплаты: 100% предоплата, другие условия оплаты по договоренности. 		
Твердомеры портативные динамические		
HLN-11A	Портативный многофункциональный твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 700,00
TH-140B	Портативный многофункциональный твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 950,00
TH160	Портативный многофункциональный твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 2 230,00
	Программное обеспечение для TH160	\$ 100,00
	Стандартное дополнительное ударное устройство типа D	\$ 1 030,00
	Индентор для датчика D	\$ 350,00
	Шарик диаметром 3 мм из карбида вольфрама для дин.тв.	\$ 50,00
	Кабель для датчика типа D с разъемом	\$ 180,00
	Дополнительное ударное устройство типа G	\$ 1 530,00
	Дополнительное ударное устройство типа DC	\$ 850,00
	Дополнительное ударное устройство типа C	\$ 950,00
	Дополнительное ударное устройство типа D+15	\$ 960,00
	Дополнительное ударное устройство типа DL	\$ 1 550,00
	Индентор для датчика DL	\$ 400,00
	Опорные кольца для контроля выпуклых и вогнутых поверхностей	\$ 290,00
TH130	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 330,00
TH132	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 690,00
TH134	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 910,00



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

ТН150	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект). Сертификат Госстандарта России	\$ 1 690,00
ТН152	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект).	\$ 1 830,00
ТН154	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект).	\$ 1 840,00
ТН170	Портативный цеховой (полевой) твердомер (комплект).	\$ 1 710,00
Твердомеры портат. статич. для резины и пластика		
ТН200	Порт. твердомер по Шору А(для резины и пластика) (комп-т). Сертификат Госстандарта России	\$ 620,00
	Штатив для ТН200 типа ТНС-200FJ	\$ 550,00
ТН210	Порт. твердомер по Шору D(для резины и пластика) (комп-т).	\$ 700,00
	Штатив для ТН210 типа ТНС-210FJ	\$ 610,00
Твердомеры стационарные		
ТН300	Стац. цифровой многофункц. твердомер по Роквеллу. Сертификат Госстандарта России	\$ 6 700,00
ТН301	Стац. цифровой многофункц. твердомер по Роквеллу.	\$ 7 200,00
ТН310	Стац. цифровой многофункц. твердомер по Супер Роквеллу.	\$ 5 900,00
ТН320	Стац. цифровой многофункц. тв-мер по Роквеллу и Супер Роквеллу.	\$ 7 300,00
	Индендор алмазный по Роквеллу для ТН3хх	\$ 150,00
	Шарик твердосплавный диаметром 1,5875 мм для ТН3хх	\$ 20,00
	Круглый плоский стол Ø 225 мм (или Ø 150, или Ø 70 мм) для ТН3хх	\$ 150,00
	Малый призматический стол для ТН3хх	\$ 150,00
	Поддерживающая опора для ТН3хх	\$ 270,00
	Поддерживающая балка для ТН3хх	\$ 340,00
ТН550	Стац. цифровой многофункц. твердомер по Роквеллу.	\$ 4 500,00
ТН500 (HR-150A)	Стационарные твердомеры по Роквеллу.	\$ 2 500,00
	Индендор алмазный по Роквеллу для ТН500	\$ 150,00
	Круглый плоский стол Ø 225 мм (или Ø 150, или Ø 70 мм) для ТН3хх	\$ 150,00
	Малый призматический стол для ТН3хх	\$ 150,00



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

ТН600, НВ3000В	Стационарные твердомеры по Бринеллю.	\$ 4 700,00
	Индентор с шариком 2,5 мм для ТН600	\$ 130,00
	Индентор с шариком 5,0 мм для ТН600	\$ 140,00
	Индентор с шариком 10,0 мм для ТН600	\$ 200,00
	Шарик стальной диаметром 2,5 мм для ТН600	\$ 20,00
	Шарик стальной диаметром 5,0 мм для ТН600	\$ 30,00
	Шарик стальной диаметром 10,0 мм для ТН600	\$ 70,00
	Шарик твердосплавный диаметром 2,5 мм для ТН600	\$ 30,00
	Шарик твердосплавный диаметром 5,0 мм для ТН600	\$ 40,00
	Шарик твердосплавный диаметром 10,0 мм для ТН600	\$ 90,00
HBRV-187.5	Стац. универсальный твердомер по Роквеллу, Бринеллю, Викерсу.	\$ 3 350,00
HV-1000	Стационарный твердомер по Микро Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 6 450,00
HVS-1000	Стационарный цифровой твердомер по Микро Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 9 600,00
HV-10	Стационарный твердомер по Микро Викерсу и Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 10 322,00
HVS-10	Стационарный цифровой твердомер по Микро Викерсу и Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 14 680,00
HV-30	Стационарный твердомер по Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 10 322,00
HV-50	Стационарный твердомер по Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 10 322,00
HVS-50	Стационарный цифровой твердомер по Викерсу. Сертификат Госстандарта России	\$ 14 680,00
Измерители шероховатости		
TR100	Портативный цеховой (полевой) измеритель шероховатости (компл.), Сертиф. Госстандарта России.	\$ 1 120,00
	Датчик для TR100 (для замены)	\$ 250,00
TR110	Портативный цеховой (полевой) измеритель шероховатости (компл.), Сертиф. Госстандарта России.	\$ 1 300,00
TR200	Многофункц. Портат. измеритель шероховатости (комплект), Сертификат Госстандарта России.	\$ 2 210,00



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

TR210	Многофункц. Портат. измеритель шероховатости (комплект).	\$ 2 100,00
TR220	Многофункц. Портат. измеритель шероховатости (комплект).	\$ 2 620,00
	Стандартный чувствительный элемент к TR2X0 типа TS-100	\$ 990,00
	Специальный чувствительный элемент к TR2X0 с дополнительной опорой типа TS-110 (Ra от 0,025 – 0,4 мкм)	\$ 990,00
	Специальный тонкий чувствительный элемент к TR2X0 типа TS-120	\$ 1 160,00
	Специальный чувствительный элемент для пазов к TR2X0 типа TS-130	\$ 1 480,00
	Специальный чувствительный элемент для пазов к TR2X0 типа TS-131	\$ 2 435,00
	Измерительная стойка (штатив) для TR2X0 типа TA 610	\$ 1 060,00
	Измерительная стойка (штатив) для TR2X0 типа TA 620	\$ 1 180,00
	Измерительная стойка (штатив) для TR2X0 типа TA 630	\$ 930,00
	Измерительная стойка (штатив) для TR2X0 типа TA 631	\$ 720,00
	Удлинительный стержень для датчика к TR200 (длина 50 мм)	\$ 220,00
	Программное обеспечение для TR200	\$ 80,00
	Программное обеспечение для TR220	\$ 200,00
Толщиномеры покрытия		
TT210	Портат. цеховой (полевой) толщиномер покр. с универс. датчиком, до 1250 мкм, Сертиф. Госстандарта России.	\$ 930,00
TT211	Портат. толщиномер покр. для автомоб.пр. на магн. основе, до 1250 мкм, Сертиф. Госстандарта России.	\$ 475,00
TT220	Портат. цеховой (полевой) толщиномер покрытий на магн. основе до 1250 мкм. Сертификат Госстандарта России	\$ 490,00
TT230	Портат. цеховой (полевой) толщиномер покрытий на немаг. основе до 1250 мкм. Сертификат Госстандарта России	\$ 490,00
TT260	Портативный толщиномер покрытий. Сертификат Госстандарта России	\$ 1 150,00
F400	Доп. датчик для TT260, на магн. основе, диап. Изм. до 400 мкм	\$ 580,00
F1	Доп. датчик для TT260, на магн. основе, диап. Изм. до 1250 мкм	\$ 280,00
F10	Доп. датчик для TT260, на магн. основе, диап. Изм. до 10000 мкм	\$ 650,00
N1	Доп. датчик для TT260, на немагн. основе, диап. Изм. до 1250 мкм	\$ 280,00
CN02	Доп. Дат. для TT260, на немет. осн., диап. изм. от 10 до 200	\$ 490,00



ООО «СЕВЕРО-
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

	мкм	
	Программное обеспечение для ТТ260	\$ 100,00
Ультразвуковые толщиномеры		
ТТ100	Портат. Цехов. (полевой) ультразв. Толщ-мер, (диап.: до 225 мм; темп.: -10 - +60° С). Серт. Госстандарта РФ	\$ 590,00
	Датчик к толщиномеру ТТ100 2,5 МГц, 5,0 МГц, 7,0 МГц	\$ 100,00
ТТ110	Портат. Цехов. УЗ толщ-мер только для стали (диап.: до 225 мм; темп.: -10 - +60° С). Серт. Госстандарта РФ	\$ 590,00
ТТ120	Портат. Высокотемпер. Цехов. УЗ толщ-мер (диап.: 4,0-80,0 мм; темп.: -10 - +300° С. Серт. Госстандарта РФ	\$ 930,00
ZW5P	Датчик к толщиномеру ТТ120 5,0 МГц, (-10 +300 °С)	Запрос
ТТ130	Портат. Высокоточн. Цехов. УЗ толщ-мер (дискр. 0,01 мм). Сертификат Госстандарта России	\$ 790,00
ТТ300	Порт. Высокоточн. Мн.функц-ный УЗ толщ-мер с микропроц. (диап.: до 300 мм) .Серт. Госстандарта РФ	\$ 960,00
	Программное обеспечение для ТТ300	\$ 100,00
ТТ310	Портат. Высокоточн. Многофункц. УЗ толщ-мер с микропроц. (диап.: до 300 мм) .	\$ 1 100,00
ТТ320	Портат. Высокоточн. высокотемпературный ультразвуковой толщиномер с микропроцессором (комплект) .	\$ 1 220,00
ТТ340	Портат. Высокоточн. Многофунк. УЗ толщиномер с микропроцессором специально для чугуна (комплект).	\$ 1 390,00
TSTU32	Датчик к ТТ300/340 2,0 МГц, (-10 +60 °С)	\$ 440,00
5P Ø 10	Датчик к ТТ300/310/320/340 5,0 МГц, (-10 +60 °С)	\$ 120,00
ZW5P	Датчик к толщиномеру ТТ320 5,0 МГц, (-10 +300 °С)	Запрос
	Ультразвуковой дефектоскоп	
TUD 201	Портат. Многофункц. ультразвуковой дефектоскоп с микропроцессором (комплект) (диап.: от 2,5 до 9999 мм).	Запрос
TUD 210	Портат. Многофункц. ультразвуковой дефектоскоп с микропроцессором (комплект) (диап.: от 2,5 до 5000 мм).	\$ 6 900,00
	Программное обеспечение для TUD210	\$ 320,00
TUD 300	Портат. Многофункц. ультразвуковой дефектоскоп с микропроцессором (комплект) (диап.: от 2,5 до 5000 мм).	\$ 7 500,00



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

TUD 310	Портат. Многофункц. ультразвуковой дефектоскоп с микропроцессором (комплект) (диап.: от 2,5 до 9999 мм).	\$ 7 500,00
TUD 320	Портат. Многофункц. ультразвуковой дефектоскоп с микропроцессором (комплект) (диап.: от 2,5 до 5000 мм).	\$ 7 500,00
Тестеры вибрации		
TV110	Порт. тестер вибр. с мини принт.	\$ 930,00
TV200	Порт. тестер вибр. в виде ручки.	\$ 350,00
TV220	Порт. тестер вибр. в виде ручки.	\$ 470,00
TV260	Портативный тестер вибрации в виде ручки.	\$ 570,00
TV300	Портат. Многофункц. тестер вибрации .	\$ 1 120,00
TV310	Портат. Многофункц. тестер вибрации .	\$ 1 200,00
TV320	Портат. Многофункц. тестер вибрации .	\$ 1 350,00
	Датчик к TV300	\$ 230,00
	Щуп для датчика для TV300	\$ 190,00
	Длинный наконечник для датчика TV300	\$ 110,00
	Программное обеспечение для TV300	\$ 110,00
	Пирометры (ИК термометры) портативные	
TI120EL	Портат. Многофункц. пирометр с лаз. Навед., Диап. Изм. -20 - +500 °С.	\$ 300,00
TI130	Портат. Многофункц. пирометр с лаз. Навед., Диап. Изм. -20 - +350 °С.	\$ 139,00
TI200	Портат. Многофункц. пирометр с лаз. Навед., Диап. Изм. -20 - +700 °С.	\$ 410,00
TI210	Портат. Многофункц. пирометр с лаз. Навед., Диап. Изм. -20 - +1200 °С.	\$ 1 300,00
TI213EL	Портат. Многофункц. пирометр с лаз. Навед., Диап. Изм. -25 - +1200 °С.	\$ 1 365,00
TI315	Портат. Мн.функц. пирометр с оптич. Навед., Диап. Изм. +400 - +1800 °С.	\$ 1 950,00
TI315E	Портат. многофункциональный пирометр с оптическим наведением, Диапазон измерения от +500 до +3000 °С.	\$ 1 950,00
	Измерительный проектор	



ООО «СЕВЕРО -
ЗАПАДНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ»
15 лет в мире
качества!

Тел./факс +7(812)352-02-16

e-mail: sz-technologii@mail.ru, sz.technologii@gmail.com,

e-mail: main@nw-technology.ru

JT12A-C	Многофункциональный стационарный измерительный проектор инверсный(с объективом 10:1) .	\$ 8 800,00
JT12A-A	Многофункциональный стационарный измерительный проектор прямой (с объективом 10:1).	\$ 8 800,00
JT12A-B	Многофункциональный стационарный измерительный проектор прямой с цифровым дисплеем (с объективом 10:1) .	\$ 8 800,00
	Приборы для сварочных швов	
182-01	Прибор (штангенциркуль) для сварочных швов прецизионный нониусный с шаблонами углов 60, 70, 80, 90 градусов, дискретность 0,1 мм	\$ 25,00
182-01D	Прибор (штангенциркуль) для сварочных швов прецизионный цифровой с шаблонами углов 60, 70, 80, 90 градусов, дискретность 0,01 мм	\$ 80,00
TA230	Мини принтер	\$ 280,00
Приборы для контроля бетона		
ТС100	Предназначен для определения глубины залегания арматуры в бетоне и диаметра арматуры. Диапазон измерения глубины залегания от 6 до 180 мм. Диапазон измеряемого диаметра арматуры от 6 до 50 мм	\$ 3 528,00
ТС110	Предназначен для определения глубины залегания арматуры в бетоне и диаметра арматуры. Датчик установлен на каретку, регистрирующую перемещение. Диапазон измерения глубины залегания от 6 до 180 мм. Диапазон измеряемого диаметра арматуры от 6 до 50 мм	\$ 4 200,00
ТС200	Предназначен для измерения глубины залегания трещины в бетоне на глубине до 500 мм на основе принципа акустической дифракции.	\$ 5 460,00
ТС300	Прибор измеряет толщину бетонной плиты при использовании характеристик распространения электромагнитного поля и обладает функциями измерения толщины, анализа данных, хранения и вывода данных и т.д.	\$ 4 200,00
ТС400	Прибор предназначен для автоматического обнаружения поверхностных трещин на различных строительных материалах в режиме реального времени и наблюдением за процессом образования трещин.	\$ 5 460,00