

Арт.	Название	Комплектация
Ультразвуковые дефектоскопы		
Ультразвуковые высокочастотные дефектоскопы		
60100	Ультразвуковой дефектоскоп УСД-50	Ультразвуковой дефектоскоп УСД-50 (стандартный комплект)
61100	Ультразвуковой дефектоскоп УСД-60	Ультразвуковой дефектоскоп УСД-60 (стандартный комплект)
62100	Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П46	Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П46 (ТФТ, базовый комплект)
62110		Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П46 (ТФТ, универсальный комплект)
62130		Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П46 (ТФТ, авиационный комплект)
62120	Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П45.Lite	Ультразвуковой дефектоскоп УД2В-П45.Lite
1018	Ультразвуковой дефектоскоп А1214 ЭКСПЕРТ	Ультразвуковой дефектоскоп А1214 ЭКСПЕРТ (ТФТ, базовый комплект)
1017	Ультразвуковой дефектоскоп А1212 МАСТЕР	Ультразвуковой дефектоскоп А1212 МАСТЕР (ТФТ, базовая комплектация)
Ультразвуковые низкочастотные дефектоскопы		
61200	Ультразвуковой низкочастотный дефектоскоп УСД-60Н	Ультразвуковой низкочастотный дефектоскоп УСД-60Н (ТФТ, стандартный комплект)
61210		Ультразвуковой низкочастотный дефектоскоп УСД-60Н (ТФТ, расширенный комплект)
1024	Ультразвуковой тестер бетона УК1401	Ультразвуковой тестер бетона УК1401 (стандартный комплект)
Многоканальные дефектоскопы		
61310	Сканер-дефектоскоп для УЗ контроля сварных швов УСД-60-8К Weldspector	Сканер-дефектоскоп для УЗ контроля сварных швов УСД-60-8К Weldspector (6-24мм)
61400	Установка ручного контроля листового проката УКЛ-32	Установка ручного контроля листового проката УКЛ-32 (толщина 20-400мм)
61260	Восьмиканальный низкочастотный УЗ дефектоскоп УСД-60Н-8К	Восьмиканальный низкочастотный УЗ дефектоскоп УСД-60Н-8К (стандартный комплект)
Метрологическое оборудование		
60500	Метрологический комплекс СПЕКТР-П	Метрологический комплекс СПЕКТР-П (стандартный комплект)
Принадлежности		
Приспособления для УЗ контроля		
62040	Приспособление СКА-1	Приспособление СКА-1
Предварительные усилители		
61205	Предварительный низкочастотный усилитель	Предварительный усилитель 50 кГц
Сетевые блоки питания		
39009	Блок питания импульсный для дефектоскопа	Блок питания 9V/220V
39015		Блок питания 15V/220V
39018		Блок питания 18V/220V
Аккумуляторы		
60112	Аккумуляторная батарея УСД-50	Аккумуляторная батарея УСД-50 (Li-ion бескорп.)
61010	Аккумуляторная батарея УСД-60	Аккумуляторная батарея УСД-60
62030	Зарядное устройство VPU-46	Зарядное устройство VPU-46

Арт.	Название	Комплектация
62010	Отсек аккумуляторный VP45-D	Отсек аккумуляторный VP45-D
62020	Комплект аккумуляторов NiMH "D"	Комплект аккумуляторов NiMH "D" 10 000 мА/ч, 4 шт.
Защитные чехлы		
60111	Защитный чехол VP50	Защитный чехол VP50
61001	Защитный чехол VP60	Защитный чехол УСД-60
62202	Защитный чехол VP45/46	Защитный чехол VP46
62001		Защитный чехол VP45
Кабели связи с ПК		
20250	Кабель 50-USB	Кабель 50-USB
20361	Кабель 60-Ethernet	Кабель 60-Ethernet-1m
20362		Кабель 60-Ethernet-2m
20146	Кабель FD46RS	Кабель FD46RS
20360	Ethernet коммутатор U60	Ethernet коммутатор U60
20246	Кабель F46USB	Кабель F46USB
Аксессуары		
61206	Датчик оборотов для контроля деталей вращения	Датчик оборотов для контроля деталей вращения
62002	Головные телефоны HF-01	Головные телефоны HF-01
62003	Переходник для подключения стандартных наушников к дефектоскопу	Переходник для подключения стандартных наушников к дефектоскопу
Кейсы		
60120	Кейс для транспортировки и хранения	Кейс для транспортировки и хранения
60121	Кейс-сумка фирменный для переноски	Кейс-сумка фирменный для переноски
Акустические и импедансные дефектоскопы		
Портативные дефектоскопы		
61500	Акустический импедансный дефектоскоп АД-60К	Акустический импедансный дефектоскоп АД-60К (базовый комплект, импедансный метод контроля)
61520		Акустический импедансный дефектоскоп АД-60К (универсальный к-т, импедансный + метод св-х колебаний)
61530		Акустический импедансный дефектоскоп АД-60К (экспертный к-т, импедансный + метод свободных колебаний)
61540	Акустический импедансный дефектоскоп ИД-91М	Акустический импедансный дефектоскоп ИД-91М (базовый комплект)
Преобразователи		
Для дефектоскопа АД-60К		
61512	RSP-60 преобразователь импедансный раздельно-совмещенный	RSP-60 преобразователь импедансный раздельно-совмещенный
61513	UDM-60 преобразователь ударный с микрофонным приемником	UDM-60 преобразователь ударный с микрофонным приемником
61511	SP-60 преобразователь импедансный совмещенный	SP-60 преобразователь импедансный совмещенный
61514	UDP-60 преобразователь ударный с пьезоприемником	UDP-60 преобразователь ударный с пьезоприемником
Для дефектоскопа ИД-91М		
61516	RSP-91 преобразователь импедансный раздельно-совмещенный	RSP-91 преобразователь импедансный раздельно-совмещенный
61515	SP-91 преобразователь импедансный совмещенный	SP-91 преобразователь импедансный совмещенный
Стандартные образцы		

Арт.	Название	Комплектация
61521	Образец для настройки акустических и импедансных дефектоскопов СО-91	Образец для настройки акустических и импедансных дефектоскопов СО-91
	Ультразвуковые толщиномеры	
Портативные толщиномеры		
01S100	УТ-301 портативный ультразвуковой толщиномер	УТ-301М стандартный комплект
62300	УДТ-40, универсальный толщиномер с А-сканом	УДТ-40 (ЭЛД, базовый комплект)
62310		УДТ-40 (ЭЛД, универсальный комплект)
1011	A1209, ультразвуковой толщиномер	Ультразвуковой толщиномер А1209, базовый комплект
1010	A1208, ультразвуковой толщиномер	A1208 с одним совмещенным преобразователем
1015		A1208 с двумя преобразователями
1030	A1210, портативный толщиномер с А-сканом	A1210, портативный толщиномер с А-сканом (базовый комплект)
01K100	Ультразвуковой толщиномер Булат - 1S	Ультразвуковой толщиномер Булат - 1S, базовый комплект
01K101		Ультразвуковой толщиномер Булат - 1S, авиационный комплект
01K120	Ультразвуковой толщиномер Булат - 1М	Ультразвуковой толщиномер Булат - 1М, базовый комплект
01K200	Ультразвуковой толщиномер Булат - 2	Ультразвуковой толщиномер Булат - 2, базовый комплект
01K500	Ультразвуковой толщиномер Булат - 5УП	Ультразвуковой толщиномер Булат - 5УП, базовый комплект
1013	A1207 миниатюрный ультразвуковой толщиномер	A1207 с р/с датчиком (0,8-35мм)
1014		A1207С, с совмещенным датчиком (10-250мм)
Промышленные толщиномеры		
61610	Промышленный ультразвуковой толщиномер УДТ-45	Промышленный ультразвуковой толщиномер УДТ-45
61630	Промышленный толщиномер полиэтиленовых труб УД-8К	Промышленный толщиномер полиэтиленовых труб УД-8К
Образцы для настройки		
68250	Образец - ступенька	Образец - ступенька 0,5-15мм, сталь
68251		Образец - ступенька 0,5-15мм, алюминий
68260		Образец - ступенька, 10-100мм, сталь
Ультразвуковые преобразователи		
Прямые преобразователи (П111)		
С керамическим протектором		
22404	Преобразователь SF1212 (П111-1,25-К12)	Преобразователь SF1212 (П111-1,25-К12)
15485	Преобразователь SC1220 (П111-1,25-К20)	Преобразователь SC1220 (П111-1,25-К20)
22474	Преобразователь SF1220 (П111-1,25-К20)	Преобразователь SF1220 (П111-1,25-К20)
22494	Преобразователь SF1225 (П111-1,25-К25)	Преобразователь SF1225 (П111-1,25-К25)
15383	Преобразователь SC1812 (П111-1,8-К12)	Преобразователь SC1812 (П111-1,8-К12)
22401	Преобразователь SF1812 (П111-1,8-К12)	Преобразователь SF1812 (П111-1,8-К12)
15385	Преобразователь SC1820 (П111-1,8-К20)	Преобразователь SC1820 (П111-1,8-К20)
22471	Преобразователь SF1820 (П111-1,8-К20)	Преобразователь SF1820 (П111-1,8-К20)
15183	Преобразователь SC2512 (П111-2,5-К12-А-001)	Преобразователь SC2512 (П111-2,5-К12-А-001)
22402	Преобразователь SF2512 (П111-2,5-К12)	Преобразователь SF2512 (П111-2,5-К12)
15185	Преобразователь SC2520 (П111-2,5-К20)	Преобразователь SC2520 (П111-2,5-К20)
22472	Преобразователь SF2520 (П111-2,5-К20)	Преобразователь SF2520 (П111-2,5-К20)

Арт.	Название	Комплекция
15282	Преобразователь SC5006 (П111-5-К6-А-001)	Преобразователь SC5006 (П111-5-К6-А-001)
22433	Преобразователь SF5010 (П111-5-К10)	Преобразователь SF5010 (П111-5-К10)
22403	Преобразователь SF5012 (П111-5-К12)	Преобразователь SF5012 (П111-5-К12)
С полиуретановым протектором		
23713	Преобразователь SP2512 (П111-2,5-П12)	Преобразователь SP2512 (П111-2,5-П12)
С линией задержки		
15801	Преобразователь DL15P6 (15 МГц)	Преобразователь DL15P6 (15 МГц)
Прямые раздельно-совмещенные преобразователи (П112)		
Для дефектоскопии		
27481	Преобразователь DF1220 (П112-1,25-20/2)	Преобразователь DF1220 (П112-1,25-20/2)
27381	Преобразователь DF1820 (П112-1,8-20/2)	Преобразователь DF1820 (П112-1,8-20/2)
24112	Преобразователь DF2510 (П112-2,5-10/2)	Преобразователь DF2510 (П112-2,5-10/2)
24111	Преобразователь DF2512 (П112-2,5-12/2)	Преобразователь DF2512 (П112-2,5-12/2)
27181	Преобразователь DF2520 (П112-2,5-20/2)	Преобразователь DF2520 (П112-2,5-20/2)
24211	Преобразователь DF5006 (П112-5-6/2)	Преобразователь DF5006 (П112-5-6/2)
24211	Преобразователь DF5012 (П112-5-12/2)	Преобразователь DF5012 (П112-5-12/2)
27281	Преобразователь DF5020 (П112-5-20/2)	Преобразователь DF5020 (П112-5-20/2)
24830	Преобразователь П112-10-4/2	Преобразователь П112-10-4/2-Lemo
24831		Преобразователь П112-10-4/2-CP
24832	Преобразователь П112-10-6/2	Преобразователь П112-10-6/2-Lemo
24833		Преобразователь П112-10-6/2-CP
24421	Преобразователь DF1006 (П112-10-6/2)	Преобразователь DF1006 (П112-10-16/2)
24834	Преобразователь П112-10-6/2М	Преобразователь П112-10-6/2М-Lemo
24835		Преобразователь П112-10-6/2М-CP
Для толщинометрии		
27521	Преобразователь DT1006 (П112-10-6/2-А)	Преобразователь DT1006 (П112-10-16/2-А)
Преобразователи к отечественным толщиномерам		
24511	Преобразователь П112-2,5-Б12/2	Преобразователь П112-2,5-Б12/2
24613	Преобразователь П112-5-Б4х4	Преобразователь П112-5-Б4х4
24613	Преобразователь П112-5-А6/2	Преобразователь П112-5-А6/2
24612	Преобразователь П112-5-А10/2	Преобразователь П112-5-А10/2
24611	Преобразователь П112-5-Б12/2	Преобразователь П112-5-Б12/2
24815	Преобразователь П112-10-Б4х4	Преобразователь П112-10-Б4х4
24813	Преобразователь П112-10-А6/2	Преобразователь П112-10-А6/2
Преобразователи к толщиномерам фирмы Krautkramer		
24632	Преобразователь П112-DA301	Преобразователь П112-DA301
24836	Преобразователь П112-DA312	Преобразователь П112-DA312
Высокотемпературные		
24841	Преобразователь П112-2,5-12/2-Т	Преобразователь П112-2,5-12/2-Т
24843	Преобразователь П112-5-10/2-Т	Преобразователь П112-5-10/2-Т
24912	Преобразователь DTT5012 (П112-5-12/2-Т)	Преобразователь DTT5012 (П112-5-12/2-Т)
24842	Преобразователь П112-5-12/2-Т	Преобразователь П112-5-12/2-Т
24844	Преобразователь П112-10-6/2-Т	Преобразователь П112-10-6/2-Т

Арт.	Название	Комплектация
Наклонные преобразователи (П121)		
Крупногабаритные ПЭП		
19411	ANR12xx крупногабаритные наклонные преобразователи 1,25 МГц	ANR1240 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 40 град.
19412		ANR1245 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 45 град.
19413		ANR1250 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 50 град.
19414		ANR1255 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 55 град.
19415		ANR1260 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 60 град.
19417		ANR1270 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 70 град.
19419		ANR1290 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц, поверхностной волны
19416		ANR1265 - наклонный преобразователь с частотой 1,25 МГц и углом ввода 65 град.
19111	ANR25xx крупногабаритные наклонные преобразователи 2,5МГц	ANR2540 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 40 градусов
19112		ANR2545 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 45 градусов
19113		ANR2550 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 50 градусов
19114		ANR2555 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 55 градусов
19115		ANR2560 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 60 градусов
19116		ANR2565 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 65 градусов
19117		ANR2570 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 70 градусов
19118		ANR2575 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 75 градусов
19119		ANR2590 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц поверхностной волны
19311	ANR18xx крупногабаритные наклонные преобразователи 1,8 МГц	ANR1840 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 40 град.
19312		ANR1845 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 45 град.
19313		ANR1850 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 50 град.
19314		ANR1855 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 55 град.
19315		ANR1860 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 60 град.
19316		ANR1865 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 65 град.
19317		ANR1870 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 70 град.
19319		ANR1890 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц, поверхностной волны
Среднегабаритные ПЭП		
15311	ANB18xx - среднегабаритные наклонные преобразователи 1,8 МГц	ANB1840 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 40 градусов
15312		ANB1845 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 45 градусов
15313		ANB1850 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 50 градусов
15314		ANB1855 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 55 градусов
15315		ANB1860 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 60 градусов
15316		ANB1865 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 65 градусов
15317		ANB1870 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц с углом ввода 70 градусов
15319		ANB1890 - преобразователь ультразвуковой 1,8МГц, поверхностной волны
15111	ANB25xx среднегабаритные наклонные преобразователи 2,5МГц	ANB2540 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 40 градусов
15112		ANB2545 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 45 градусов
15113		ANB2550 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 50 градусов

Арт.	Название	Комплектация
15114		ANB2555 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 55 градусов
15115		ANB2560 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 60 градусов
15116		ANB2565 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 65 градусов
15117		ANB2570 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 70 градусов
15118		ANB2575 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 75 градусов
15119		ANB2590 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц поверхностной волны
Малогобаритные ПЭП		
22301	AN18xx малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 1,8 МГц	AN1840 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 40 град.
22302		AN1845 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 45 град.
22303		AN1850 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 50 град.
22304		AN1855 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 55 град.
22305		AN1860 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 60 град.
22306		AN1865 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 65 град.
22307		AN1870 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц и углом ввода 70 град.
22309		AN1890 - наклонный преобразователь с частотой 1,8 МГц, поверхностной волны
22101	AN25xx - малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 2,5 МГц	AN2540 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 40 градусов
22102		AN2545 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 45 градусов
22103		AN2550 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 50 градусов
22104		AN2555 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 55 градусов
22105		AN2560 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 60 градусов
22106		AN2565 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 65 градусов
22107		AN2570 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 70 градусов
22108		AN2575 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц с углом ввода 75 градусов
22109		AN2590 - преобразователь ультразвуковой 2,5МГц поверхностной волны
22201	AN50xx малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 5МГц	AN5040 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 40 градусов
22202		AN5045 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 45 градусов
22203		AN5050 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 50 градусов
22204		AN5055 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 55 градусов
22207		AN5070 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 70 градусов
22209		AN5090 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц, поверхностной волны
22205		AN5060 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 60 градусов
22206		AN5065 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 65 градусов
22208		AN5075 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 75 градусов
15211	ANG50xx - малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 5МГц (П121-5-xx-AM-001)	ANG5040 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 40 град.
15212		ANG5045 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 45 град.
15213		ANG5050 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 50 град.
15214		ANG5055 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 55 град.
15215		ANG5060 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 60 град.
15216		ANG5065 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 65 град.
15217		ANG5070 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 70 град.
15218		ANG5075 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 75 град.
15219		ANG5090 - ультразвуковой преобразователь 5МГц, поверхностной волны
15241	ANGR50xx - малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 5МГц (П121-5-xx-AM-004)	ANGR5040 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 40 град.
15242		ANGR5045 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 45 град.

Арт.	Название	Комплектация
15243		ANGR5050 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 50 град.
15244		ANGR5055 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 55 град.
15245		ANGR5060 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 60 град.
15246		ANGR5065 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 65 град.
15247		ANGR5070 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 70 град.
15248		ANGR5075 - ультразвуковой преобразователь 5МГц с углом ввода 75 град.
15249		ANGR5090 - ультразвуковой преобразователь 5МГц, поверхностной волны
21201	AM50xx малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 5МГц	AM5040 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 40 градусов
21202		AM5045 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 45 градусов
21203		AM5050 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 50 градусов
21204		AM5055 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 55 градусов
21205		AM5060 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 60 градусов
21206		AM5065 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 65 градусов
21207		AM5070 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 70 градусов
21208		AM5075 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 75 градусов
21209		AM5090 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц, поверхностной волны
21503	AM10xx - малогабаритные наклонные УЗ ПЭП 10МГц	AM1050 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 50 градусов
21506		AM1065 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 65 градусов
21507		AM1070 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 70 градусов
21501		AM1040 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 40 градусов
21502		AM1045 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 45 градусов
21504		AM1055 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 55 градусов
21505		AM1060 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 60 градусов
21508		AM1075 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 75 градусов
21509		AM1090 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц, поверхностной волны
Миниатюрные ПЭП		
25523	AZ50xx миниатюрные наклонные УЗ ПЭП 5МГц	AZ5050 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 50 градусов
25526		AZ5065 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 65 градусов
25527		AZ5070 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 70 градусов
25521		AZ5040 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 40 градусов
25525		AZ5060 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 60 градусов
25528		AZ5075 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 75 градусов
25528		AZ5090 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц, поверхностной волны
25556	AZ10xx миниатюрные наклонные УЗ ПЭП 10МГц	AZ1065 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 65 градусов
25557		AZ1070 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 70 градусов
25551		AZ1040 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 40 градусов
25553		AZ1050 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 50 градусов
25555		AZ1060 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 60 градусов
25558		AZ1075 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц с углом ввода 75 градусов
25559		AZ1090 - преобразователь ультразвуковой 10,0 МГц, поверхностной волны
Субминиатюрные ПЭП		
25721	AW50xx субминиатюрные наклонные УЗ ПЭП 5МГц	AW5040 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 40 градусов
25723		AW5050 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 50 градусов
25725		AW5060 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 60 градусов
25726		AW5065 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 65 градусов
25727		AW5070 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 70 градусов

Арт.	Название	Комплектация
25728		AW5075 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц с углом ввода 75 градусов
25729		AW5090 - преобразователь ультразвуковой 5,0 МГц, поверхностной волны
Наклонные р/с преобразователи (П122)		
Преобразователи "дуэт"		
24461	AD25xx наклонные р/с преобразователи 2,5МГц	AD2540 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 40 град.
24463		AD2550 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 50 град.
24465		AD2560 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 60 град.
24466		AD2565 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 65 град.
24467		AD2570 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 70 град.
24468		AD2575 - наклонный р/с преобразователь с частотой 2,5 МГц и углом ввода 75 град.
24451	AD50xx наклонные р/с преобразователи 5МГц	AD5040 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 40 град.
24453		AD5050 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 50 град.
24455		AD5060 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 60 град.
24456		AD5065 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 65 град.
24457		AD5070 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 70 град.
24458		AD5075 - наклонный р/с преобразователь с частотой 5 МГц и углом ввода 75 град.
Хордовые преобразователи		
	П122 хордовые для полиэт. Трубопроводов +СОП	
	П122 хордовые для метал. Трубопроводов +СОП	
Преобразователи для низкочастотных дефектоскопов		
61901	Прямые низкочастотные преобразователи с металлизированным протектором диам.26мм	П111-0,04-М26
61902		П111-0,06-М26
61903		П111-0,08-М26
61904		П111-0,1-М26
61905		П111-0,2-М26
61906		П111-0,4-М26
61937	Преобразователь 60кГц с индентором	Преобразователь 60кГц с индентором
61920	Преобразователь бесконтактный ультразвуковой LSN50	Преобразователь бесконтактный ультразвуковой LSN50 (комплект)
61911	Роликовые преобразователи из кольцевой керамики	П113-0,04-КТ30
61914		П113-0,1-КТ30
61915		П113-0,2-КТ30
61916		П113-0,4-КТ30
Устройства позиционирования к низкочастотным преобразователям		
Специализированные преобразователи для контроля труб		
	AF25xx - наклонные преобразователи продольных волн	AF2510 наклонный преобразователь продольных волн 2,5МГц, угол ввода 10 град.
		AF2518 наклонный преобразователь продольных волн 2,5МГц, угол ввода 18 град.
для железнодорожного транспорта		
	П121-2,5-xx-A-091 Преобразователь УЗ наклонный для УСК-4	П121-2,5-40-A-091 наклонный УЗ преобразователь для УСК-4
		П121-2,5-50-A-091 наклонный УЗ преобразователь для УСК-4

Арт.	Название	Комплектация
для авиации		
15741	Преобразователь П121-1,25-ПР63	Преобразователь П121-1,25-ПР63
15742	Преобразователь П121-1,80-ПР60	Преобразователь П121-1,80-ПР60
27901	ДТС 1023 Преобразователь миниатюрный р/с (П112-10-ММ)	ДТС 1023 Преобразователь миниатюрный р/с (П112-10-ММ)
Кабели для подключения УЗ преобразователей		
50215	Кабель Lemo00 - Lemo00 (угловой)	Кабель Lemo00 - Lemo00 (угловой) 1,5м
50211	Кабель Lemo00 - Lemo00	Кабель Lemo00 - Lemo00 1,5м
50213		Кабель Lemo00 - Lemo00 1,2м
50212		Кабель Lemo00 - Lemo00 1,0м
50216	Кабель Lemo00 (угловой) - Lemo00 (угловой)	Кабель Lemo00 (угловой) - Lemo00 (угловой) 1,5м
50231	Кабель CP50 - Lemo00	Кабель CP50 - Lemo00 1,5м
50235		Кабель CP50 - Lemo00 1,0 м
51231	Кабель BNC - Lemo00	Кабель BNC - Lemo00 1,5м
50234	Кабель CP50 - Lemo00 (угловой)	Кабель CP50 - Lemo00 (угловой) 1,5м
50311	Lemo 1S 250 - Lemo 00	Lemo 1S 250 - Lemo 00 1,5м
50321		Lemo 1S 250 - Lemo 00 1,5м (аналог)
50313	Lemo 1S 275 - Lemo 00	Lemo 1S 275 - Lemo 00 1,5м
50323		Lemo 1S 275 - Lemo 00 1,5м (аналог)
50431	BNC - Microdot	BNC - Microdot 1,8м
50432		BNC - Microdot 3,0м
51433	BNC - Microdot угловой 1,5м	BNC - Microdot угловой 1,5м
51451	Lemo00 - Microdot 1,8м	Lemo00 - Microdot 1,8м
50219	Кабель CP50 - CP50	Кабель CP50 - CP50 1,5м
50710		Кабель CP50 - CP50, 20м
50217		Кабель CP50 - CP50, 3м
50218		Кабель CP50 - CP50, 5м
50233	Кабель 2CP50 - Lemo00	Кабель 2CP50 - Lemo00 1,5м
50251	Кабель 2Lemo00 - Lemo00	Кабель 2 Lemo00 - Lemo00 1,5м
50533	Кабель 2BNC - Lemo00	Кабель 2BNC - Lemo00 1,5м
50541	Кабель 2BNC - 2Lemo00	Кабель 2BNC - 2Lemo00 1,5м
50547		Кабель 2BNC - 2Lemo00 7,5м
50241	Кабель 2CP50 - 2Lemo00	Кабель 2CP50 - 2Lemo00 1,5м
50242		Кабель 2CP50 - 2Lemo00 1,0м
50221	Кабель 2Lemo00 - 2 Lemo00	Кабель 2 Lemo00 - 2 Lemo00 1,5м
50223		Кабель 2 Lemo00 - 2 Lemo00 1,2м
50620	Переходник CP50-Lemo00 "male"/"female"	Переходник CP50-Lemo00 "male"/"female"
50621		Переходник CP50-Lemo00 "male"/"female" 0,15м
50622	Переходник BNC-Lemo00 "male"/"female"	Переходник BNC-Lemo00 "male"/"female" 0,15м
50610	Переходник CP50-Lemo00 "female"/"male"	Переходник CP50-Lemo00 "female"/"male" 0,15м
61522	Переходник кабельный L8CP50	Переходник кабельный L8CP50
Стандартные образцы для ультразвукового контроля		
Стандартные образцы по ГОСТ		
68202	Стандартный образец СО-2	Стандартный образец СО-2
68205	Стандартный образец СО-3	Стандартный образец СО-3



ТОО WaareeNDT, 2 мкр, зд. 11А, г.Актау, 130000, Казахстан, www.waaree.kz
тел: +7-7292-302767, 302766, факс: +7-7292-504545 E-mail: admin@waaree.kz

Арт.	Название	Комплектация
68201	Стандартный образец СО-1	Стандартный образец СО-1
68210	Стандартный образец СО-3Р	Стандартный образец СО-3Р
68215	Стандартный образец СО-4	Стандартный образец СО-4
СОП для УЗ контроля сварных соединений		
	СОП плоский для контроля сварных соединений	
	СОП радиусный для контроля кольцевых сварных соединений	
Стандартные образцы по зарубежным требованиям		
68220	Стандартный образец V1	Стандартный образец V1
055C071	Стандартный образец V2	Стандартный образец V2
055C071		Стандартный образец V2М