







2009 г

Трассоискатели			
	Характеристика оборудования	Цена, у.е. с НДС	Внешний вид
FM880-B	Прибор для поиска задвижек (на глубине до 50 см)	2 086	
Система Easyloc RxTx	Система для обнаружения кабелей и трубопроводов <b>Локатор Easyloc E.</b> 3 поисковые частоты: Электросеть (P) 50-370 Гц; Радио (RF) 15-23 кГц; Активная (A) 39.2 кГц. Измерение глубины (в активном режиме) от 0.2 м до 4 м <b>Генератор Easyloc S.</b> Выходная частота 39.2 кГц; Выходная мощность 0.6 Вт. Функция поиска задвижек (до 0.2 м) и крышек колодцев (до 0.45 м) Комплект локатор Easyloc E + генератор Easyloc S	4 278	
FM 810-XTD	Одночастотная трассопоисковая система <b>Локатор:</b> 83 кГц Измерение глубины от 0 м до 6 м <b>Генератор:</b> 1 Вт. Комплект локатор + генератор	4 759	
FL10-SET	Универсальная трассопоисково-диагностическая система <b>Локатор FLE10.</b> 7 поисковых частот. пассивные: 50Гц \ 60Гц \ 100Гц \ 120Гц активные: 491Гц \ 982Гц \ 8440Гц Измерение глубины (в активном режиме) от 0.1 м до 7 м Измерение силы тока 1 мА... 400А \ 180 А \ 20 А RS232 интерфейс для передачи данных <b>Генератор FLG10.</b> Выходные частоты 491Гц \ 982Гц \ 8440Гц. Возможность одновременной передачи до 3 частот. Выходная мощность от 0 до 10 Вт. Комплект: локатор FLE 10+ генератор FLG10 + аксессуары	12 647	
i5000 RxTx	Мультичастотная трассопоисковая система <b>Локатор:</b> 9 поисковых частот. пассивные: 50Гц, радио и сигнал KKS активные: 491Гц \ 982Гц \ 8,44кГц \ 9,82 кГц \ 35 кГц \ 82 кГц Измерение глубины (в активном режиме) от 0 до 6 м <b>Генератор:</b> выходные частоты 491Гц \ 982Гц \ 8,44кГц \ 9,82 кГц \ 35 кГц \ 82 кГц. Возможность одновременной передачи до 3 частот. Выходная мощность от 0 до 10 Вт.	11 868	
i5000 RxTx с устройством для поиска поврежд. оболочки	<b>Локатор:</b> 4 поисковых частоты: Электросеть 50-60 Гц; Радио 14-22 кГц; Активные 9.82\82 кГц. Измерение глубины (в активных режимах) до 6 м, погрешность ±5%+5 см. <b>Генератор.</b> Выходные частоты 9.82\82 кГц; Выходная мощность 3 Вт. Комплекты: FM 9860-XT локатор + генератор FM 9860-FXT локатор + генератор + рамочная антенна	13 608	
FM 9860-XT	<b>Локатор.</b> 4 поисковых частоты: Электросеть 50-60 Гц; Радио 14-22 кГц; Активные 9.82\82 кГц. Измерение глубины (в активных режимах) до 6 м, погрешность ±5%+5 см. <b>Генератор.</b> Выходные частоты 9.82\82 кГц; Выходная мощность 3 Вт. Комплекты: FM 9860-XT локатор + генератор FM 9860-FXT локатор + генератор + рамочная антенна	6 707	
FM 9860-FXT	<b>Локатор.</b> 4 поисковых частоты: Электросеть 50-60 Гц; Радио 14-22 кГц; Активные 9.82\82 кГц. Измерение глубины (в активных режимах) до 6 м, погрешность ±5%+5 см. <b>Генератор.</b> Выходные частоты 0.982\9.82\82 кГц; Выходная мощн. 3 Вт. Комплекты: FM 9890-XT локатор + генератор FM 9890-FXT локатор + генератор + рамочная антенна	8 822	
FM 9890-XT	<b>Локатор.</b> 4 поисковых частоты: Электросеть 50-60 Гц; Радио 14-22 кГц; Активные 9.82\82 кГц. Измерение глубины (в активных режимах) до 6 м, погрешность ±5%+5 см. <b>Генератор.</b> Выходные частоты 0.982\9.82\82 кГц; Выходная мощн. 3 Вт. Комплекты: FM 9890-XT локатор + генератор FM 9890-FXT локатор + генератор + рамочная антенна	7 796	
FM 9890-FXT	<b>Локатор.</b> 4 поисковых частоты: Электросеть 50-60 Гц; Радио 14-22 кГц; Активные 9.82\82 кГц. Измерение глубины (в активных режимах) до 6 м, погрешность ±5%+5 см. <b>Генератор.</b> Выходные частоты 0.982\9.82\82 кГц; Выходная мощн. 3 Вт. Комплекты: FM 9890-XT локатор + генератор FM 9890-FXT локатор + генератор + рамочная антенна	9 934	