

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

Модель весов Дискретность НПВ	Характеристики весов модели МК <i>Сертификат о признании типа СИ №5612 от 01.09.2010 действителен до 01.01.2014</i>		Цена, тенге (в т.ч НДС)
<u>МК-3.2-A21</u> 0,5/1 г, 3 кг		Многофункциональные настольные весы Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, выносной индикатор. Светодиодный индикатор. Интерфейс RS232 Питание: адаптер + аккумулятор, работа с дозатором Габаритные размеры 345x306x56 мм Вес брутто 4,60 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C.	39 500
<u>МК-6.2-A21</u> 1/2 г, 6 кг			
<u>МК-15.2-A21</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-A21</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>МК-3.2-C21</u> 0,5/1 г, 3 кг		Высокоинтеллектуальные Счётные весы укомплектованы диском с программным обеспечением Светодиодный индикатор. Отображение точности подсчета количества изделий. Интерфейс RS232. Автоматическое уточнение массы одной штуки изделия. Режим суммирования как по количеству штук, так и по массе Питание: адаптер+аккумулятор Габаритные размеры 345x321x56 мм Вес брутто 5,22 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C.	45 000
<u>МК-6.2-C21</u> 1/2 г, 6 кг			
<u>МК-15.2-C21</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-C21</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>МК-15.2-ТН11</u> 2/5 г, 15 кг		Автономные торговые весы ЖК индикатор, 3 режима фоновой подсветки. Питание: от сети через адаптер + аккумулятор До 100 часов работы от аккумулятора. Высота стойки – 23 см. Габаритные размеры 340x360x230 мм, Вес брутто 4,40 кг Диапазон рабочих температур: от -10 до +40 С.	42 000
<u>МК-15.2-ТВ21</u> 2/5 г, 15 кг		Светодиод. Инд. Питание: адаптер + АКБ. Интерфейс RS232 ТВ - с верхн. клав Габ. размеры 340x285x500 мм, Вес брутто 6,40 кг ТН - с нижн. клав Габ. размеры 340x375x500 мм, Вес брутто 6,44 кг Диапазон рабочих температур: от -10 до +40 С.	42 000
<u>МК-15.2-ТН21</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-3.2-AB20</u> 0,5/1 г, 3 кг		Влагозащищённые весы Специально разработаны для работы в жёстких условиях эксплуатации. Счётный режим. Подсчёт суммарной массы товара. Функция компаратора со световой и звуковой индикацией. Светодиодный индикатор. Платформа соответствует классу защиты IP68 , индикатор - IP64 . Питание: от сети через адаптер, Габаритные размеры 345x250x360 мм, Вес брутто 4,46 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C.	42 000
<u>МК-6.2-AB20</u> 1/2 г, 6 кг			
<u>МК-15.2-AB20</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-AB20</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>МК-3.2-AB11</u> 0,5/1 г, 3 кг		Весы влагозащищенные с автономным питанием Специально разработаны для работы в жёстких условиях эксплуатации, Подсчёт суммарной массы товара, Счётный режим, Дозаторный режим работы, Функция компаратора со световой и звуковой индикацией, Диапазон рабочих температур -10...+40 С, Работа от аккумулятора, RS232, Платформа соответствует классу защиты IP68, индикатор - IP64, Полиэтиленовый чехол защитит от струй воды.	49 400
<u>МК-6.2-AB11</u> 1/2 г, 6 кг			
<u>МК-15.2-AB11</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-AB11</u> 5/10 г, 32 кг			

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

<p><u>МК-6.2-RA11</u> 1/2 г, 6 кг</p>		<p><u>Весы-регистраторы настольные МК-RA11</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Приём товаров • Отпуск товаров • Инвентаризация товаров • Списание товаров <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип индикатора - матричный ЖК-дисплей с подсветкой • Возможность автономной работы (встроенный аккумулятор) • Подключение сканера штрихкода • Подключение дозатора • Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232 • Степень защиты по ГОСТ 14254: IP54 <p>Диапазон рабочих температур: от -20°C до +40°C</p>	<p>70 500</p>	
<p><u>МК-15.2-RA11</u> 2/5 г, 15 кг</p>		<p><u>Весы-регистраторы настольные с печатью чека МК-RC11</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Продажа товаров • Приём товаров • Отпуск товаров • Инвентаризация товаров • Списание товаров <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип индикатора - матричный ЖК-дисплей с подсветкой • Возможность автономной работы (встроенный аккумулятор) • Подключение сканера штрихкода • Подключение дозатора • Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232 • Степень защиты по ГОСТ 14254: IP51 <p>Диапазон рабочих температур: от 0°C до +40°C Встроенный термопринтер для печати на чековой ленте</p>		<p>91 000</p>
<p><u>МК-32.2-RA11</u> 5/10 г, 32 кг</p>				
<p><u>МК-6.2-RC11</u> 1/2 г, 6 кг</p>				
<p><u>МК-15.2-RC11</u> 2/5 г, 15 кг</p>		<p><u>Печатающие весы-регистраторы МК-RP10</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов • Производить разворот полей при создании шаблона этикетки • Печатать этикетки на замороженную продукцию • Печатать этикетки при работе в счетном режиме • Печатать штрих коды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14 	<p>106 200</p>	
<p><u>МК-32.2-RC11</u> 5/10 г, 32 кг</p>				
<p><u>МК-6.2-RP10-1</u> 1/2 г, 6 кг</p>		<p><u>Печатающие весы-регистраторы МК-RP10-1 позволяют:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов • Производить разворот полей при создании шаблона этикетки • Печатать этикетки на замороженную продукцию • Печатать этикетки при работе в счетном режиме, Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14 	<p>115 500</p>	
<p><u>МК-15.2-RP10-1</u> 2/5 г, 15 кг</p>				
<p><u>МК-32.2-RP10-1</u> 5/10 г, 32 кг</p>				

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

Модель весов Дискретность НПВ	<u>Характеристики весов модели МК с печатью этикеток</u>		Цена, тенге (в т.ч НДС)
<u>МК-6.2-R2P10</u> 1/2 г, 6 кг		<u>Печатающие весы-регистраторы МК-R2P10 (без подмотки)</u> <ul style="list-style-type: none"> • Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов • Производить разворот полей при создании шаблона этикетки • Печатать этикетки на замороженную продукцию • Печатать этикетки при работе в счетном режиме • Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14 	120 500
<u>МК-15.2-R2P10</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-R2P10</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>МК-6.2-R2P10-1</u> 1/2 г, 6 кг		<u>Печатающие весы-регистраторы МК-R2P10-1 (с подмоткой)</u> <ul style="list-style-type: none"> • Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов • Производить разворот полей при создании шаблона этикетки • Печатать этикетки на замороженную продукцию • Печатать этикетки при работе в счетном режиме • Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14 	123 000
<u>МК-15.2-R2P10-1</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>МК-32.2-R2P10-1</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>Индикатор</u> (с расчетом стоимости)		<u>Индикация массы, цены, стоимости</u>	30 500
<u>Индикатор ВПП</u>		<u>Индикатор с печатью этикеток</u>	70 100
<u>ИВ-3С</u>		<u>Индикатор выносной для весов общего назначения МК А21</u>	10 000
<u>ИВ-4С</u>		<u>Индикатор выносной для весов счетных МК С21</u>	14 000
Модель весов Дискретность НПВ	<u>Характеристики весов модели ВПМ</u> <i>Сертификат о признании типа СИ №8716 от 19/10/2012 действителен до 18.04.2017</i>		Цена, тенге (в т.ч НДС)
<u>ВПМ-6.2-Ф</u> 1/2 г 6 кг		<u>Фасовочные весы с печатью этикеток ВПМ Ф</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Отделение этикетки с помощью отделительной пластины (вариант без подмотки подложки ленты). Память - 20 000 товаров. 16-ти разрядный алф-цифр дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD до 2 Гб. ПО в комплекте. Габаритные размеры 410x380x440 мм Вес брутто 7,60 кг	107 700
<u>ВПМ-15.2-Ф</u> 2/5 г 15 кг			
<u>ВПМ-32.2-Ф</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>ВПМ-6.2-Ф1</u> 1/2 г 6 кг		<u>Фасовочные весы с печатью этикеток ВПМ Ф(1)</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Автоматическое отделение этикетки (механизм подмотки подложки ленты). Память - 20 000 товаров. 16-ти разрядный алф-цифр дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD до 2 Гб. ПО в комплекте. Габаритные размеры 410x380x440 мм Вес брутто 7,80 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C.	117 900
<u>ВПМ-15.2-Ф1</u> 2/5 г 15 кг			
<u>ВПМ-32.2-Ф1</u> 5/10 г, 32 кг			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1
kazsofttrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

<u>ВПМ-6.2-Т</u> 1/2 г, 6 кг		<u>Торговые весы с печатью этикеток ВПМ Т</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Отделение этикетки с помощью отделительной пластины . Память - 20 000 товаров. 24-х разрядный алф.-цифр. дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD до 2 Гб. ПО в комплекте. Габаритные размеры 410x380x440 мм Вес брутто 8,23 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C .	119 000
<u>ВПМ-15.2-Т</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>ВПМ-32.2-Т</u> 5/10 г, 32 кг			
<u>ВПМ-6.2-Т1</u> 1/2 г, 6 кг		<u>Торговые весы с печатью этикеток ВПМ Т(1)</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Автоматическое отделение этикетки (механизм подмотки подложки ленты). Память - 20 000 товаров. 24-х разрядный алфавитно-цифровой дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD до 2 Гб ПО в комплекте. Габаритные размеры 410x380x440 мм Вес брутто 8,53 кг Диапазон раб. температур -10°C +40°C .	127 300
<u>ВПМ-15.2-Т1</u> 2/5 г, 15 кг			
<u>ВПМ-32.2-Т1</u> 5/10 г, 32 кг			
Модель весов Дискретность НПВ	Характеристики весов модели ТВ <i>Сертификат о признании типа СИ №10070 от 13.12.2013</i> <i>действителен до 05.08.2018</i>		Цена, тенге (в т.ч НДС)
<u>ТВ-S-32.2-Р3</u> 5/10 г, 32 кг		<u>Товарные весы с печатью этикеток ТВ-S Р3</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Отделение этикетки с помощью отделительной пластины . 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD . ПО и интерфейсный кабель входят в комплект поставки. Габаритные размеры 510x400x650 мм Вес брутто 27,43 кг Диапазон рабочих температур: от -10°C до +40°C	130 000
<u>ТВ-S-60.2-Р3</u> 10/20 г, 60 кг			
<u>ТВ-S-200.2-Р3</u> 20/50 г, 200 кг			
<u>ТВ-М-150.2-Р3</u> 20/50 г, 150 кг		<u>Товарные весы с печатью этикеток ТВ-М Р3</u> Интерфейсы - Ethernet и RS232. Отделение этикетки с помощью отделительной пластины . 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей. Загрузка весов и считывание отчетов через компьютер, а также возможность передачи данных через карту памяти Mini SD . ПО и интерфейсный кабель входят в комплект поставки. Габаритные размеры 800x600x850 мм Вес брутто 81,06 кг. Диапазон рабочих температур: от -10°C до +40°C	166 500
<u>ТВ-М-300.2-Р3</u> 50/100 г, 300 кг			
<u>ТВ-М-600.2-Р3</u> 100/200 г, 600 кг			
<u>ТВ-S-32.2-А2</u> 5/10 г, 32 кг	 ТВ-S-A2	<u>Весы товарные с круглой вращающейся стойкой</u> Автономное питание /встроенный АКБ. Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки. Защита платформы в соответствии с IP-67. Рабочая обл. температур от -20 до +40 . Вес брутто 11,3 кг. Габаритные размеры 510x400x555 мм.	64 600
<u>ТВ-S-60.2-А2</u> 10/20, 60 кг			
<u>ТВ-S-200.2-А2</u> 20/50 г, 200 кг			
<u>ТВ-S-32.2-А3</u> 5/10 г, 32 кг	 ТВ-S-A3	<u>Весы товарные с прямоугольной стационарной стойкой</u> Автономное питание /встроенный АКБ. Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки. Защита платформы в соответствии с IP-67. Рабочая область температур от -20 до +40 Габаритные размеры 510x400x800 мм. Вес брутто 13,4 кг	61 600
<u>ТВ-S-60.2-А3</u> 10/20 г, 60 кг			
<u>ТВ-S-200.2-А3</u> 20/50 г, 200 кг			

050031, Алматы қ-сы, Саин қ-сі, 8 оф. 17

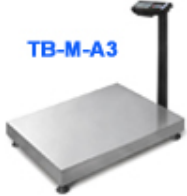
тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

050004, Алматы қ-сы, Чайковский қ-сі 37/1 оф. 1

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

kazsofttrade@mail.ru

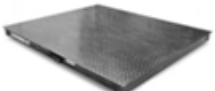





ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

<p><u>ТВ-М-300.2-А3</u> 50/100 г, 300 кг</p>		<p><u>Товарные весы с большой платформой со стойкой</u> Исполнение платформы - нержавеющая сталь Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки Защита платформы в соответствии с IP-67 Рабочая область температур от -20 до +40 Многофункциональные Габаритные размеры 800x600x782 мм, Вес брутто 38,5 кг</p>	<p>98 800</p>
<p><u>ТВ-М-600.2-А3</u> 100/200 г 600 кг</p>			
<p><u>ТВ-S-32.2-T2</u> 5/10 г, 32 кг</p>		<p><u>Товарные весы с расчетом стоимости с круглой вращающейся стойкой.</u> Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки Индикация массы, цены, стоимости Защита платформы в соответствии с IP-67 Рабочая область температур от -20 до +40 Многофункциональные Габаритные размеры 510x400x555 мм, Вес брутто 11,3 кг</p>	<p>67 500</p>
<p><u>ТВ-S-60.2-T2</u> 10/20 г, 60 кг</p>			
<p><u>ТВ-S-200.2-T2</u> 20/50 г, 200 кг</p>			
<p><u>ТВ-S-32.2-T3</u> 5/10 г, 32 кг</p>		<p><u>Товарные весы с расчетом стоимости с прямоугольной стационарной стойкой.</u> Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки Индикация массы, цены, стоимости Защита платформы в соответствии с IP-67 Рабочая область температур от -20 до +40 Многофункциональные Габаритные размеры 510x400x800 мм, Вес брутто 13,4 кг</p>	<p>65 000</p>
<p><u>ТВ-S-60.2-T3</u> 10/20 г, 60 кг</p>			
<p><u>ТВ-S-200.2-T3</u> 20/50 г, 200 кг</p>			
<p><u>ТВ-М-300.2-T3</u> 50/100 г, 300 кг</p>		<p><u>Товарные весы с большой платформой расчетом стоимости с прямоугольной стационарной стойкой.</u> Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Большой LCD индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки Индикация массы, цены, стоимости Защита платформы в соответствии с IP-67 Рабочая область температур от -20 до +40 Многофункциональные Габаритные размеры 800x600x782 мм, Вес брутто 35,4 кг</p>	<p>99 200</p>
<p><u>ТВ-М-600.2-T3</u> 100/200 г, 600 кг</p>			
<p>Модель весов Дискретность НПВ</p>	<p><u>Модули взвешивающие для товарных весов</u> <i>Сертификат о признании типа СИ №10069 от 13.12.2013 действителен до 05.08.2018</i></p>		<p>Цена, тенге (в т.ч НДС)</p>
<p><u>ТВ-S-15(32,60,200).2-3</u></p>		<p>Модули взвешивающие для товарных весов серии ТВ-S Размеры весовой платформы 510x400 мм Масса модуля взвешивающего, кг (брутто/нетто) 10,8/9,5</p>	<p>55 000</p>
<p><u>ТВ-S-15(32,60,200).2-2</u> Круглая стойка</p>			<p>58 500</p>
<p><u>ТВ-М-60.2</u> 10/20 г, 60 кг</p>		<p>Модули взвешивающие для товарных весов серии ТВ-М Размеры весовой платформы 800x600 мм Масса модуля взвешивающего, кг (брутто/нетто) 35/33,7</p>	<p>85 000</p>
<p><u>ТВ-М-150.2</u> 20/50 г, 150 кг</p>			
<p><u>ТВ-М-300.2</u> 50/100 г, 300 кг</p>			
<p><u>ТВ-М-600.2</u> 100/200 г, 600 кг</p>			

050031, Алматы қ-сы, Саин к-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский к-сі 37/1 оф. 1
kazsofttrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

Модель весов Дискретность НПВ	<u>Модули взвешивающие 4D для промышленных весов</u> <u>Сертификат о признании типа СИ №9368 от 28.05.2013</u> <u>действителен до 15.02.2018</u>		Цена, тенге (в т.ч НДС)
4D-P-2-1000 200 г, 1000 кг		Модули взвешивающие 4D для промышленных весов из конструкционной стали	260 000
4D-P-2-1500 500 г, 1500 кг			273 000
4D-P-3-1000 200 г, 1000 кг			304 000
4D-P-3-2000 500 г, 2000 кг			317 000
4D-P-3-3000 1000 г, 3000 кг			330 000
4D-P-7-1000 200 г, 1000 кг			362 000
4D-P-7-2000 500 г, 2000 кг			375 000
4D-P-7-3000 1000 г, 3000 кг			388 000
4D-P.S-2-1000 200 г, 1000 кг		Модули взвешивающие 4D для промышленных весов из нержавеющей стали	500 000
4D-P.S-2-1500 500 г, 1500 кг			512 000
4D-P.S-3-1000 200 г, 1000 кг			557 000
4D-P.S-3-2000 500 г, 2000 кг			570 000
4D-P.S-3-3000 1000 г, 3000 кг			583 000
4D-P.SP-2-1000 200 г, 1000 кг		Модули взвешивающие 4D для промышленных весов с настилом из нержавеющей стали	278 000
4D-P.SP-2-1500 500 г, 1500 кг			291 000
4D-P.SP-3-1000 200 г, 1000 кг			390 000
4D-P.SP-3-2000 500 г, 2000 кг			403 000
4D-P.SP-3-3000 1000 г, 3000 кг			416 000
4D-LM-2-1000 200 г, 1000 кг		Модули взвешивающие 4D моноблочные (накатные) для промышленных весов из конструкционной рифленой стали	380 000
4D-LM-2-2000 500 г, 2000 кг			393 000
4D-LA-2-1000 200 г, 1000 кг		Низкопрофильные модули взвешивающие 4D для промышленных весов из конструкционной рифленой стали	308 000
4D-LA-2-1500 500 г, 1500 кг			321 000
4D-LA-4-1000 200 г, 1000 кг			377 000
4D-LA-4-2000 500 г, 2000 кг			388 000
4D-LA.S-2-1000 200 г, 1000 кг			
4D-LA.S-2-1500 500 г, 1500 кг	494 000		
4D-LA.S-4-1000 200 г, 1000 кг	646 000		

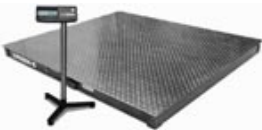





050031, Алматы қ-сы, Саин к-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский к-сі 37/1 оф. 1
kazsofttrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97




ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

4D-LA.S-4-2000 500 г, 2000 кг			659 000
4D-U-1-1000 200 г, 1000 кг		Паллетные модули взвешивающие 4D для промышленных весов из конструкционной стали Размеры весовой платформы 1200x840x100 мм Масса модуля взвешивающего, кг (брутто/нетто) 55/39	198 000
4D-U-1-2000 500 г, 2000 кг			211 000
4D-B-23-1000 200 г, 1000 кг		Стержневые модули взвешивающие 4D из конструкционной стали Размеры весовой платформы 1200x160x105 мм Масса модуля взвешивающего, кг (брутто/нетто) 57/53	218 000
4D-B-23-2000 500 г, 2000 кг			231 000
4D-B-23-3000 1000 г, 3000 кг			231 000
Модель весов Дискретность НПВ	Весовые терминалы-регистраторы		Цена, тенге (в т.ч НДС)
РА Применяются в составе весов серии ТВ, 4D		Терминал-регистратор: базовая модель. Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой Степень защиты по ГОСТ 14254 – 54 Автономное питание Ethernet, RS-232, USB	52 000
РС Применяются в составе весов серии ТВ, 4D		Терминал-регистратор с печатью чеков Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Автономное питание Ethernet, RS-232, USB	77 500
РР Применяются в составе весов серии ТВ, 4D		Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Ethernet, RS-232, USB	83 000
Р2Р Применяются в составе весов серии ТВ, 4D		Терминал-регистратор с печатью этикеток и чеков, 2 индикатора Материал корпуса пластик Матричный ЖК с подсветкой Степень защиты по ГОСТ 14254 – 51 Ethernet, RS-232, USB Печать чеков, отчетов, этикеток Индикатор покупателя	91 000

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

<p>Модель весов Дискретность НПВ</p>	<p>Характеристики весов модели 4D <i>Сертификат о признании типа СИ №9369 от 28.05.2013</i> <i>действителен до 15.02.2018</i></p>	<p>Цена, тенге (в т.ч НДС)</p>
<p>4D-P-2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Платформенные весы 4D-P конструкционная рифленая сталь. IP68, 4 цифр. датчика из нерж. стали. Кабель с гофрозащитой для подкл. индикатора к платформе, 5 м (возможно удлинение до 100 м). Время работы от АКБ 30 ч. Компараторный и дозаторный режимы. Режим взвешивания животных, RS 232, % взвешивание, счетный режим. Диапазон раб. температур -30°C +50°C Габ. размеры платформы 1250x1000 мм. Вес брутто 135 кг</p> <p>Платформенные весы 4D-P конструкционная рифленая сталь Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 190 кг</p> <p>Платформенные весы 4D-P конструкционная рифленая сталь Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 2000x1500 мм. Вес брутто 290 кг</p> <p><i>Дополнительные опции для весов модели 4D: пандусы, рамы для приямка, радиоканал (цены см. далее)</i></p>	<p>287 000</p>
<p>4D-P-2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>300 000</p>
<p>4D-P-3-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>331 000</p>
<p>4D-P-3-2000-A 500 г, 2000 кг</p>		<p>344 000</p>
<p>4D-P-3-3000-A 1000 г, 3000 кг</p>		<p>357 000</p>
<p>4D-P-7-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>390 000</p>
<p>4D-P-7-2000-A 500 г, 2000 кг</p>		<p>403 000</p>
<p>4D-P-7-3000-A 1000 г, 3000 кг</p>		<p>416 000</p>
<p>4D-P-7-6000-A 2000 г, 6000 кг</p>		<p>455 000</p>
<p>4D- P.SP -2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Платформенные весы 4D-P.SP конструкционная рифленая сталь с настилом из нерж. стали (1,5мм) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1000 x1250 мм. Вес брутто 135 кг</p> <p>Платформенные весы 4D-P.SP конструкционная рифленая сталь с настилом из нерж. стали (4мм) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 190 кг</p>	<p>305 000</p>
<p>4D- P.SP -2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>318 000</p>
<p>4D- P.SP -3-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>418 000</p>
<p>4D- P.SP -3-2000-A 500 г, 2000 кг</p>		<p>431 000</p>
<p>4D- P.SP -3-3000-A 1000 г, 3000 кг</p>		<p>444 000</p>
<p>4D- P.S -2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Весы платформенные 4D-P.S платформа и индикатор из нержавеющей стали Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1000x1250 мм. Вес брутто 135 кг</p> <p>Весы платформенные 4D-P.S платформа и индикатор из нержавеющей стали Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1250 мм. Вес брутто 190 кг</p>	<p>527 000</p>
<p>4D- P.S -2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>540 000</p>
<p>4D- P.S -3-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>585 000</p>
<p>4D- P.S -3-2000-A 500 г, 2000 кг</p>		<p>598 000</p>
<p>4D- P.S -3-3000-A 1000 г, 3000 кг</p>		<p>611 000</p>
<p>4D-LA-2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	<p>335 000</p>
<p>4D-LA-2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>348 000</p>
<p>4D-LA-4-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа конструкционная сталь) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1500x1200 мм. Вес брутто 230 кг</p>	<p>404 000</p>
<p>4D-LA-4-2000-A 500 г, 2000 кг</p>		<p>416 000</p>
<p>4D-LA.S-2-1000-A 200 г, 1000 кг</p>	 <p>Весы низкопрофильные (пандусные) 4D-LA (платформа и индикатор нержавеющей сталь) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платформы 1000x1000 мм. Вес брутто 155 кг</p>	<p>508 000</p>
<p>4D-LA.S-2-1500-A 500 г, 1500 кг</p>		<p>520 000</p>
<p>4D-LA.S-4-1000-A 200 г, 1000 кг</p>		<p>673 000</p>

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

4D-LA.S-4-2000-A 500 г, 2000 кг		Габ. размеры платформы 1500x1200 мм . Вес брутто 230 кг	686 000	
Модель весов Дискретность НПВ	Характеристики весов модели 4D <i>Сертификат о признании типа СИ №9369 от 28.05.2013</i> <i>действителен до 15.02.2018</i>		Цена, тенге (в т.ч НДС)	
4D-U-1-1000-A 200 г, 1000 кг		Весы паллетные 4D-U конструкционная сталь , Класс защиты IP 68, 4 цифр. датчика из нерж. стали. Кабель с гофрозащитой для подкл. индикатора к платф., 5 м (возм. удлинение до 100 м). Время непрер. работы от АКБ 30 ч. Компарат. и дозат. режимы ,режим взвеш. жив-х, % взвешивание, счетный режим Диапазон раб. температур -30°C +50°C. Габ. размеры платф. 1200x840 мм . Вес брутто 68 кг	226 000	
4D-U-1-2000-A 500 г, 2000 кг			239 000	
4D-B-23-1000-A 200 г, 1000 кг		Весы стержневые 4D-B (2 стержня: конструкционная сталь) Класс защиты IP 68 Габ. размеры платф. 1200x160 мм . Вес брутто 56 кг	245 000	
4D-B-23-2000-A 500 г, 2000 кг			258 000	
4D-B-23-3000-A 1000 г, 3000 кг			258 000	
4D-LM-1000 200 г, 1000 кг		4D-LM весы моноблочные (накатные) Класс защиты IP 68 Гарантируется заявленная точность взвешивания при эксплуатации в диапазоне температур от -30°C до +40°C . Габаритные размеры 1000x1000 мм. Вес 86 кг	408 000	
4D-LM-1500 500 г, 1500 кг			421 000	
4D-LM-2000 500 г, 2000 кг			434 000	
PN4D-P-2		Пандус к весовым платформам: 4D-P.SP-2-1000, 4D-P.SP-2-1500 Габ. размеры 490x1000x100 мм, Вес брутто 27 кг.	42 000	
PN4D-P-3			Пандус к весовым платформам: 4D-P.(SP)-3-1000, 4D-P.(SP)-3-2000, 4D-P.(SP)-3-3000 Габ. размеры 680x1250x100 мм, Вес брутто 41 кг.	66 000
PN4D-P-7			Пандус к весовым платформам: 4D-P.(SP)-7-1000, 4D-P.(SP)-7-2000, 4D-P.(SP)-7-3000 Габ. размеры 845x1500x100 мм, Вес брутто 57 кг.	80 000
RM4D-P-2 Конструкционная сталь		Рама для приямка к весовым платформам: 4D-P.SP-2-1000, 4D-P.SP-2-1500 Вес брутто 33 кг	65 000	
RM4D-P-3 Конструкционная сталь			Рама для приямка к весовым платформам: 4D-P.(SP)-3-1000, 4D-P.(SP)-3-2000, 4D-P.(SP)-3-3000 Вес брутто 40 кг	74 000
RM4D-P.S-2 Нержавеющая сталь			Рама для приямка к весовым платформам: 4D-P.S-2-1000, 4D-P.S-2-1500 Вес брутто 33 кг	126 000
RM4D-P.S-3 Нержавеющая сталь			Рама для приямка к весовым платформам: 4D-P.(S)-3-1000, 4D-P.(S)-3-2000, 4D-P.(S)-3-30003 Вес брутто 40 кг	143 000
Радиоканал PP4D Для весов 4D			Дополнительная опция для связи платформы с системой индикации корпус алюминий	32 500
Радиоканал PP4D.S Для весов 4D			Дополнительная опция для связи платформы с системой индикации корпус нерж.	37 000

050031, Алматы қ-сы, Саин к-сі, 8 оф. 17
050004, Алматы қ-сы, Чайковский к-сі 37/1 оф. 1
kazsoftrade@mail.ru

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89
тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

<p>Модель весов НПВ Дискретность Габаритные размеры Вес брутто</p>	<p>Характеристики весов модели ЕК <i>Сертификат о признании типа СИ №3060 от 15.08.2006 действителен до 01.03.2011</i></p>		<p>Цена, тенге (в т.ч НДС)</p>
<p>ЕК-А-1 НПВ 1000 кг, 500г 200x275x560 мм, 17 кг</p>		<p>Крановые весы ЕК имеют прочную металлическую конструкцию и яркую светодиодную индикацию.</p>	<p>247 000</p>
<p>ЕК-А-2 НПВ 2000 кг, 1000г 200x275x560 мм, 16 кг</p>		<p>В комплект поставки входит пульт дистанционного управления с дальностью действия 30 м и зарядное устройство.</p>	<p>260 000</p>
<p>ЕК-А-3 НПВ 3000 кг, 1000г 200x300x620 мм, 19 кг</p>		<p>Вращение крюка вокруг вертикальной оси. Яркая светодиодная индикация. 60 часов работы от встроенного аккумулятора без подзарядки в непрерывном режиме. Степень защиты IP 64. Режим удержания веса. Энергосберегающие режимы</p>	<p>327 000</p>
<p>ЕК-А-5 НПВ 5000 кг, 2000г 220x300x730 мм, 28 кг</p>		<p>Диапазон рабочих температур: от -10°C до +40° С</p>	<p>338 000</p>
<p>ЕК-А-7,5 НПВ 7500 кг, 2000г 230x300x870 мм, 40 кг</p>		<p>416 000</p>	<p>416 000</p>
<p>ЕК-А-10 НПВ 10000 кг, 5000г 230x300x870 мм, 40 кг</p>		<p>546 000</p>	<p>546 000</p>
<p>ЕК-СМ-5 НПВ 5000 кг, 2000г 150x300x710 мм, 60 кг</p>		<p>Особенностью крановых весов ЕК-СМ является наличие пульта дистанционного управления (ПДУ) с радиоканалом и LCD-индикатором. Дальность действия пульта - 150 м.</p>	<p>442 000</p>
<p>ЕК-СМ-10 НПВ 10000 кг, 5000г 170x300x820 мм, 80 кг</p>		<p>Степень защиты корпуса весов - IP66. Время работы от аккумулятора: 35 часов - для ПДУ, 60 часов - для весов.</p>	<p>658 000</p>
<p>ЕК-СМ-15 НПВ 15000 кг, 5000г 195x300x690 мм, 110 кг</p>		<p>Вращение крюка вокруг вертик. оси (кроме ЕК-СМ-15). Режим удержания веса. Функция суммирования результатов взвешивания. Функция тарирования. Энергосберегающие режимы Диапазон рабочих температур: от -30°C до +40°C.</p>	<p>728 000</p>
<p>Модель весов НПВ Дискретность</p>	<p>Характеристики весов</p>		<p>Цена, тенге (в т.ч НДС)</p>
<p>В1-15-«САША» НПВ 15 кг, 1/2/5 г</p>		<p>Электронные детские весы В1-15-«САША» с автономным питанием предназначены для взвешивания новорожденных и грудных детей массой до 15 кг в детских медицинских учреждениях, а также в домашних условиях.</p>	<p>41 300</p>
<p>ВЭМ-150-«Масса-К» НПВ 200 кг, 50 г</p>		<p>Электронные медицинские весы ВЭМ-150-«Масса-К» предназначены для взвешивания людей весом не более 200 кг в медицинских, спортивных и оздоровительных учреждениях.</p>	<p>77 800</p>
<p>ВК-150.1 150 г, 0,005 г ВК-300.1 300 г, 0,01 г ВК-600.1 600 г, 0,02 г ВК-1500.1 1500 г, 0,05 г</p>		<p>Весы лабораторные ВК. II класса, ГОСТ 24104-200, 2 варианта исполнения: с прямоугольной (136x162 мм) и круглой (120 мм) платформами /для обеспечения заявленной точности необходимо проводить</p>	<p>83 000</p>

050031, Алматы қ-сы, Саин к-сі, 8 оф. 17


тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

050004, Алматы қ-сы, Чайковский к-сі 37/1 оф. 1

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

kazsoftrade@mail.ru

ПРАЙС- ЛИСТ 01.03.2014

ВК-3000.1 3000 г, 0,1 г		калибровку гирями при каждом включении весов Габаритные размеры 180x220x85 мм, Вес брутто 2,3 кг <u>Сертификат о признании типа СИ №2808 от 07.04.2006</u> <u>действителен до 01.02.2011</u>	83 000
ВК-300 300 г, 0,005 г			
ВК-600 600 г, 0,01 г			
ВК-1500 1500 г, 0,02 г			
ВК-3000 3000 г, 0,05 г			
Гиря 100 г		Калибровочные гири , соответствующие классу F2 по ГОСТ 7328-2001, в футляре	14 500
Гиря 150 г			15 000
Гиря 200 г			15 800
Гиря 300 г			16 000
Гиря 500 г			17 000
Гиря 600 г			25 500
Гиря 1 кг			30 200
Гиря 2 кг			36 000