




## ПРАЙС- ЛИСТ 15.12. 2020

Модель весов Дискретность НПВ	<u>Характеристики весов модели МК</u>		Цена,тенге (в т.ч НДС)	
<b>МК-3.2-А21 (RI)</b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01к г	 <p style="text-align: center;">(RI)-ИНТЕРФЕЙСЫ   выносной индикатор RS-232</p>	<p><b>Многофункциональные настольные весы</b> Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, возможность подключения выносного индикатора, подсчет суммарной массы</p> <p><b>Интерфейс RS232, ИВ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача веса на монитор ПК и в любой открытый документ</li> <li>-передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.</li> <li>-передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал)</li> </ul> <p>с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-дозатор</li> <li>-выносной индикатор</li> </ul> <p>Габаритные размеры 345x306x56 мм Размер платформы 336x240 мм Масса весов нетто/буртто: 3,6/4,2 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C.</b></p>	<b>55 500</b>	
<b>МК-6.2-А21(RI)</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02к г				
<b>МК-15.2-А21(RI)</b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг				
<b>МК-32.2-А21(RI)</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг				
<b>МК-3.2-А21 (UI)</b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01к г	 <p style="text-align: center;">(UI)-ИНТЕРФЕЙСЫ   выносной индикатор USB</p>	<p><b>Многофункциональные настольные весы</b> Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, возможность подключения выносного индикатора, подсчет суммарной массы</p> <p><b>Интерфейсы USB, ИВ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача веса на монитор ПК и в любой открытый документ</li> <li>-передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.</li> <li>-передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал)</li> </ul> <p>с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»</p> <p><u>Подключаемое оборудование:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-выносной индикатор</li> </ul> <p><u>В комплекте поставки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кабель USB 2.0 USB A (m) – USB B (m) длиной 1,5 м, шт.</li> </ul> <p>Габаритные размеры 345x306x56 мм Размер платформы 336x240 мм Масса весов нетто/буртто: 3,6/4,2 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C.</b></p>	<b>57 000</b>	
<b>МК-6.2-А21(UI)</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02к г				
<b>МК-15.2-А21(UI)</b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг				
<b>МК-32.2-А21(UI)</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг				
<b>МК-3.2-А21 (RU)</b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01к г	 <p style="text-align: center;">(RU)-ИНТЕРФЕЙСЫ   USB   RS-232</p>	<p><b>Многофункциональные настольные весы</b> Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, подсчет суммарной массы</p> <p><b>Интерфейсы USB, RS232</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передача веса на монитор ПК и в любой открытый документ</li> <li>-передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др.</li> <li>-передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов»</li> </ul> <p><u>Подключаемое оборудование:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-дозатор</li> </ul> <p><u>В комплекте поставки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- кабель USB 2.0 USB A (m) – USB B (m) длиной 1,5 м, шт.</li> </ul> <p>Габаритные размеры 345x306x56 мм Размер платформы 336x240 мм Масса весов нетто/буртто: 3,6/4,2 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C.</b></p>	<b>58 500</b>	
<b>МК-6.2-А21(RU)</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02к г				
<b>МК-15.2-21(RU)</b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг				
<b>МК-32.2-21(RU)</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг				

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

[kazsofrade@mail.ru](mailto:kazsofrade@mail.ru)

<p><b>МК-3.2-A21 (RUW)</b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01кг г</p>		<p><b>Многофункциональные настольные весы</b> Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, подсчет суммарной массы Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, возможность подключения выносного индикатора, подсчет суммарной массы <b>Интерфейсы USB, RS232,WIFI</b> - передача веса на монитор ПК и в любой открытый документ -передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. -передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов» <u>Подключаемое оборудование:</u> -дозатор <u>В комплекте поставки:</u> - кабель USB 2.0 USB A (m) – USB B (m) длиной 1,5 м, шт.  Габаритные размеры 345x306x56 мм Размер платформы 336x240 мм Масса весов нетто/брутто: 3,6/4,2 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C.</b></p>	<p><b>61 000</b></p>						
<p><b>МК-6.2-A21(RUW)</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02кг г</p>		<p><b>Многофункциональные настольные весы</b> Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, подсчет суммарной массы Счетный режим, % взвешивание, функция компаратора, возможность подключения выносного индикатора, подсчет суммарной массы <b>Интерфейсы USB, LAN</b> - передача веса на монитор ПК и в любой открытый документ -передача веса в учетные системы: 1С:Предприятие, Айтида, и др. -передача веса на рабочее место кассира (ПК или POS-терминал) с помощью «АТОЛ: Драйвер электронных весов» <u>В комплекте поставки:</u> - кабель USB 2.0 USB A (m) – USB B (m) длиной 1,5 м, шт.  Габаритные размеры 345x306x56 мм Размер платформы 336x240 мм Масса весов нетто/брутто: 3,6/4,2 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C.</b></p>	<p><b>60 500</b></p>						
<p><b>МК-15.2-21(RUW)</b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			<p><b>МК-32.2-21(RUW)</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг</p>	<p><b>МК-3.2-C21</b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01кг</p>		<p><b>Высокоинтеллектуальные Счётные весы</b> укомплектованы диском с программным обеспечением.Отображение точности подсчета количества изделий. <b>Интерфейс RS232.</b> 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 <b>-10°C +40°C. Передача показания веса в 1С</b></p>	<p><b>67 500</b></p>		
<p><b>МК-32.2-21(RUW)</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг</p>			<p><b>МК-6.2-C21</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02кг г</p>	<p><b>МК-15.2-C21</b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			<p><b>МК-15.2-TB21</b> 2/5 г, 15 кг</p>		<p><b>Весы торговые</b> Светодиод. Инд. Питание: адаптер + АКБ. <b>Интерфейс RS232</b> <b>ТВ - с верхн. клав</b> Габ. размеры 340x285x500 мм, Вес брутто 6,40 кг <b>ТН - с нижн. клав</b> Габ. размеры 340x375x500 мм, Вес брутто 6,44 кг Диапазон рабочих температур: от <b>-10 до +40 С.</b> <b>Передача показания веса в 1С</b></p>
<p><b>МК-15.2-ТН21</b> 2/5 г, 15 кг</p>									

<p><b><u>МК-3.2-AB20</u></b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01кг</p>		<p align="center"><b><u>Влагозащищённые весы</u></b></p> <p>Специально разработаны для работы в жёстких условиях эксплуатации. Счётный режим. Подсчёт суммарной массы товара. Функция компаратора. Светодиодный индикатор.</p> <p>Платформа соответствует классу защиты <b>IP68</b>, индикатор - <b>IP64</b>. Питание: от сети через адаптер, Габаритные размеры 345x250x360 мм, Вес брутто 4,46 кг Диапазон раб. температур <b>-10°C +40°C</b>.</p>	<p align="center"><b>58 000</b></p>
<p><b><u>МК-6.2-AB20</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02кг г</p>			
<p><b><u>МК-15.2-AB20</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-AB20</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1кг</p>			
<p><b><u>МК-3.2-AB11</u></b> 0,5/1 г, 3 кг Min 0.01кг</p>		<p align="center"><b><u>Весы влагозащищенные с автономным питанием</u></b></p> <p>Специально разработаны для работы в жёстких условиях эксплуатации, Подсчёт суммарной массы товара, Счётный режим, Дозаторный режим работы.</p> <p>Диапазон рабочих температур -10...+40 С, Работа от аккумулятора, RS232, Платформа соответствует классу защиты IP68, индикатор – IP64, Габаритные размеры 345x250x360 мм, Вес брутто 4,46 кг <b>Передача показания веса в 1С</b></p>	<p align="center"><b>68 500</b></p>
<p><b><u>МК-6.2-AB11</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02кг г</p>			
<p><b><u>МК-15.2-AB11</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-AB11</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			
<p><b><u>МК-6.2-RA11</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p align="center"><b><u>Весы-регистраторы настольные МК-RA11</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Интеграция с 1С</li> </ul> <p align="center"><b>Технические характеристики:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип индикатора - матричный ЖК-дисплей с подсветкой</li> <li>• Возможность автономной работы (встроенный аккумулятор)</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Подключение дозатора</li> <li>• Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232</li> <li>• Степень защиты по ГОСТ 14254: IP54</li> </ul> <p>Размеры платформы, мм - 340x244 Габаритные размеры 345x250x360 мм Вес брутто/нетто, кг 6,7/6 Диапазон рабочих температур: от -20°C до +40°C</p>	<p align="center"><b>110 000</b></p>
<p><b><u>МК-15.2-RA11</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-RA11</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			
<p><b><u>МК-6.2-RC11</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p align="center"><b><u>Весы-регистраторы настольные с печатью чека МК-RC11</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продажа товаров</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Интеграция с 1С</li> </ul> <p align="center"><b>Технические характеристики:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тип индикатора - матричный ЖК-дисплей с подсветкой</li> <li>• Возможность автономной работы (встроенный аккумулятор)</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Подключение дозатора</li> <li>• Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232</li> <li>• Степень защиты по ГОСТ 14254: IP51</li> </ul> <p>Диапазон рабочих температур: от 0°C до +40°C Встроенный термопринтер для печати на чековой ленте Размеры платформы, мм - 340x244 Габаритные размеры 345x250x360 мм Вес брутто/нетто, кг 6,7/5,7</p>	<p align="center"><b>135 000</b></p>
<p><b><u>МК-15.2-RC11</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-RC11</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			

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



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

[kazsoftrade@mail.ru](mailto:kazsoftrade@mail.ru)

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><b>МК-6.2-RP10</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p><b>Печатающие весы-регистраторы МК-RP10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продажа товаров</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Печатать этикетки на замороженную продукцию</li> <li>• Печатать штрих коды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Подключение сканера штрихкода Размеры платформы, мм - 340x244 Вес брутто/нетто, кг – 7,5\6,0</li> </ul>	<p><b>162 000</b></p>
<p><b>МК-15.2-RP10</b> 2/5 г,15 кг Min 0.04 кг</p>		<p><b>МК-32.2-RP10</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>	
<p><b>МК-6.2-RP10-1</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>			
<p><b>МК-15.2-RP10-1</b> 2/5 г,15 кг Min 0.04 кг</p>	<p><b>МК-32.2-RP10-1</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>		
<p><b>МК-6.2-R2P10</b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>			<p><b>Печатающие весы-регистраторы МК-R2P10 (без подмотки)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продажа товаров</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов</li> <li>• Производить разворот полей при создании шаблона этикетки</li> <li>• Печатать этикетки на замороженную продукцию</li> <li>• Печатать этикетки при работе в счетном режиме</li> <li>• Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Степень защиты IP51</li> </ul> <p>Размеры платформы, мм - 340x244 Вес брутто/нетто, кг – 7,6\6,1</p>
<p><b>МК-15.2-R2P10</b> 2/5 г,15 кг Min 0.04 кг</p>		<p><b>МК-32.2-R2P10</b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>	

<p><b><u>МК-6.2-R2P10-1</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p><b><u>Печатающие весы-регистраторы МК-R2P10-1 (с подмоткой)</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продажа товаров</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов</li> <li>• Производить разворот полей при создании шаблона этикетки</li> <li>• Печатать этикетки на замороженную продукцию</li> <li>• Печатать этикетки при работе в счетном режиме</li> <li>• Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Степень защиты IP51</li> </ul> <p>Размеры платформы, мм - 340x244 Вес брутто/нетто, кг – 8,1/6,6</p>	<p><b>181 500</b></p>
<p><b><u>МК-15.2-R2P10-1</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-R2P10-1</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			
<p><b><u>МК-6.2-RL10-1</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p><b><u>Печатающие весы-регистраторы МК-RL10-1 позволяют:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эtiquетирование</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Память до 20 000 товаров</li> <li>• Регистрация товароучетных операций</li> <li>• Учет тары и предустановка массы тары</li> <li>• Удобный вызов товара: сканером штрих-кода, кнопками быстрого вызова, по наименованию или коду PLU</li> <li>• Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232</li> <li>• Степень защиты платформы –IP68</li> <li>• Степень защиты терминала –IP51</li> <li>• Диапазон рабочих температур: от 0°C до +40°C</li> <li>• Поддержка протокола весов серии ВПИМ</li> <li>• Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов</li> <li>• Печатать этикетки на замороженную продукцию</li> <li>• Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14, Interleaved 2 of 5.</li> <li>• <b>Интеграция с 1С</b></li> <li>• В комплект входит ПО "Менеджер данных" и ПО "МАССА-К: Сервер терминалов"</li> </ul> <p>Диапазон рабочих температур: от 0°C до +40°C Габариты весов, мм- 360x375x380 Масса нетто\брутто, кг – 6\7 Размер платформы, мм – 336x240</p>	<p><b>210 000</b></p>
<p><b><u>МК-15.2-RL10-1</u></b> 2/5 г, 15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-RL10-1</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			


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


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

[kazsofrade@mail.ru](mailto:kazsofrade@mail.ru)

тел/факс: +7 7272 42 30 20,242 29 89

тел/факс: +7 7272 78 02 36, 279 04 97

<p><b><u>МК-6.2-R2L10-1</u></b> 1/2 г, 6 кг Min 0.02 кг</p>		<p><b><u>Печатающие весы-регистраторы МК-R2L10-1(двухсторонняя индикация ) позволяют:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Эtiquетирование</li> <li>• Приём товаров</li> <li>• Отпуск товаров</li> <li>• Инвентаризация товаров</li> <li>• Списание товаров</li> <li>• Интеграция с 1С</li> <li>• Подключение сканера штрихкода</li> <li>• Память до 20 000 товаров</li> <li>• Регистрация товароучетных операций</li> <li>• Учет тары и предустановка массы тары</li> <li>• Удобный вызов товара: сканером штрих-кода, кнопками быстрого вызова, по наименованию или коду PLU</li> <li>• Внешние интерфейсы - Ethernet, USB, RS-232</li> <li>• Степень защиты платформы –IP68</li> <li>• Степень защиты терминала –IP51</li> <li>• Диапазон рабочих температур: от 0°С до +40°С</li> <li>• Поддержка протокола весов серии ВПМ</li> <li>• Печатать этикетки любой длины с неограниченным количеством элементов</li> <li>• Печатать этикетки на замороженную продукцию</li> <li>• Печатать штрихкоды EAN-13, EAN-128, CODE 128, CODE 39, ITF-14, Interleaved 2 of 5.</li> <li>• <b>Интеграция с 1С</b></li> <li>• В комплект входит ПО "Менеджер данных" и ПО "МАССА-К: Сервер терминалов"</li> </ul> <p>Диапазон рабочих температур: от 0°С до +40°С Габариты весов, мм- 360x375x380 Масса нетто\брутто, кг – 6\7 Размер платформы, мм – 336x240</p>	<p>222 000</p>
<p><b><u>МК-15.2-R2L10-1</u></b> 2/5 г,15 кг Min 0.04 кг</p>			
<p><b><u>МК-32.2-R2L10-1</u></b> 5/10 г, 32 кг Min 0.1 кг</p>			

<p><b><u>Гиря 100 г</u></b></p>		<p><b><u>Калибровочные гири,</u></b> соответствующие классу F2 по ГОСТ 7328-2001, в футляре</p>	<p>22 500</p>
<p><b><u>Гиря 150 г</u></b></p>			<p>23 000</p>
<p><b><u>Гиря 200 г</u></b></p>			<p>24 000</p>
<p><b><u>Гиря 300 г</u></b></p>			<p>24 700</p>
<p><b><u>Гиря 500 г</u></b></p>			<p>26 000</p>
<p><b><u>Гиря 600 г</u></b></p>			<p>39 000</p>
<p><b><u>Гиря 1 кг</u></b></p>			<p>47 000</p>
<p><b><u>Гиря 2 кг</u></b></p>			<p>56 000</p>

**Характеристики весов модели ЕК**

**Крановые весы**

<p><b>ЕК-А-1</b> НПВ 1000 кг, 500г 200x275x560 мм, 17 кг</p>		<p><b>Крановые весы ЕК</b> имеют прочную металлическую конструкцию и яркую светодиодную индикацию. В комплект поставки входит пульт дистанционного управления с дальностью действия 30 м и зарядное устройство. 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 Диапазон рабочих температур: от -10°С до +40° С</p>	285 000
<p><b>ЕК-А-2</b> НПВ 2000 кг, 1000г 200x275x560 мм, 16 кг</p>			295 000
<p><b>ЕК-А-3</b> НПВ 3000 кг, 1000г 200x300x620 м, 19 кг</p>			320 000
<p><b>ЕК-А-5</b> НПВ 5000 кг, 2000г 220x300x730 мм, 28 кг</p>			375 000
<p><b>ЕК-А-7,5</b> НПВ 7500 кг, 2000г 230x300x870 м, 40 кг</p>			475 000
<p><b>ЕК-А-10</b> НПВ 10000 кг, 5000г 230x300x870 мм, 40 кг</p>			520 000
<p><b>ЕК-СМ-5</b> НПВ 5000 кг, 2000г 150x300x710 мм, 60 кг</p>		<p><b>Крановые весы ЕК-СМ</b> Особенностью является наличие пульта дистанционного управления (ПДУ) с радиоканалом и LCD-индикатором. Дальность действия пульта - 150 м. Степень защиты корпуса весов - IP66. Время работы от аккумулятора: 35 часов - для ПДУ, 60 часов - для весов. Вращение крюка вокруг вертикальной оси (кроме ЕК-СМ-15). Режим удержания веса. Функция суммирования результатов взвешивания. Функция тарирования. Энергосберегающие режимы Диапазон рабочих температур: от -30°С до +40°С.</p>	523 000
<p><b>ЕК-СМ-10</b> НПВ 10000 кг, 5000г 170x300x820 мм, 80 кг</p>		655 000	
<p><b>ЕК-СМ-15</b> НПВ 15000 кг, 5000г 195x300x690 мм, 110 кг</p>		774 000	

**Медицинские весы. Лабораторные весы**

<p><b>В1-15-«САША»</b> НПВ 15 кг, 1/2/5 г</p>		<p>Электронные <b>детские весы В1-15-«САША»</b> с автономным питанием предназначены для взвешивания новорожденных и грудных детей массой до 15 кг в детских медицинских учреждениях, а также в домашних условиях.</p>	61 000
<p><b>ВЭМ-150-«Масса-К»</b> НПВ 200 кг, 50 г</p>		<p>Электронные <b>медицинские весы ВЭМ-150-«Масса-К»</b> предназначены для взвешивания людей весом не более 200 кг в медицинских, спортивных и оздоровительных учреждениях.</p>	106 500
<p><b>ВК-150.1</b> 150 г, 0,005 г <b>ВК-300</b> 300 г, 0,005 г <b>ВК-600</b> 600 г, 0,01 г <b>ВК-1500</b> 1500 г, 0,02 г <b>ВК-3000</b> 3000 г, 0,05 г</p>		<p><b>Весы лабораторные ВК.</b> II класса, ГОСТ 24104-200, 2 варианта исполнения: с прямоугольной (136x162 мм) и круглой (120 мм) платформами /для обеспечения заявленной точности необходимо проводить калибровку гирями при каждом включении весов Габаритные размеры 180x220x85 мм, Вес брутто 2,3 кг</p>	124 500