

**ПРАЙС-ЛИСТ НА ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ МАССА-К от 17. 01.2011г.**

НПВ	Модель весов	Технические характеристики					Цена руб. в т.ч. НДС
		P5232	Дискрет.	Габаритные размеры	Вес брутто	Характеристики	
<b>ВЕСЫ ТОРГОВЫЕ</b>							
15 кг	<b>МК-15.2-T21</b>	+	2/5 г	345x321x56 мм	6,00 кг	Вынос индикатора покупателя до 1,5м Светодиодная индикация, аккумулятор	<b>5 850</b>
15 кг	<b>МК-15.2-TH11</b>	-		340x360x230 мм	4,40 кг	ЖК индикатор с фоновой подсветкой До 100 часов работы от аккумулятора.	<b>5 600</b>
15 кг	<b>МК-15.2-TB21</b>	+		340x285x500 мм	6,40 кг	ТВ - с верхней клавиатурой ТН - с нижней клавиатурой Светодиодная индикация, аккумулятор	<b>5 600</b>
15 кг	<b>МК-15.2-TH21</b>			340x375x500 мм	6,44 кг		
<b>ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>							
3 кг	<b>МК-3.2-A21</b>	+	0,5/1 г	340x306x56 мм	4,60 кг	Светодиодный индикатор. Питание: адаптер +аккумулятор, работа с дозатором	<b>4 800</b>
6 кг	<b>МК-6.2-A21</b>		1/2 г				
15 кг	<b>МК-15.2-A21</b>		2/5 г				
32 кг	<b>МК-32.2-A21</b>		5/10 г				
3 кг	<b>МК-3.2-A11</b>	-	0,5/1 г	340x306x56 мм	4,50 кг	ЖК индикатор. Питание: от сети через адаптер + аккумулятор	<b>4 650</b>
6 кг	<b>МК-6.2-A11</b>		1/2 г				
15 кг	<b>МК-15.2-A11</b>		2/5 г				
32 кг	<b>МК-32.2-A11</b>		5/10 г				
-	<b>ИБ-3С</b>	Индикатор выносной для весов общего назначения МК_A21					<b>670</b>
<b>ВЕСЫ ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ</b>							
3 кг	<b>МК-3.2-AB20</b>	-	0,5/1 г	340x250x360 мм	4,46 кг	Светодиодный индикатор. Питание: от сети через адаптер	<b>5 150</b>
6 кг	<b>МК-6.2-AB20</b>		1/2 г				
15 кг	<b>МК-15.2-AB20</b>		2/5 г				
32 кг	<b>МК-32.2-AB20</b>		5/10 г				
<b>ВЕСЫ СЧЕТНЫЕ</b>							
3 кг	<b>МК-3.2-C21</b>	+	0,5/1 г	340x321x56 мм	5,22 кг	Светодиодный индикатор. Питание: через адаптер +аккумулятор	<b>6 150</b>
6 кг	<b>МК-6.2-C21</b>		1/2 г				
15 кг	<b>МК-15.2-C21</b>		2/5 г				
32 кг	<b>МК-32.2-C21</b>		5/10 г				
-	<b>ИБ-4С</b>	Индикатор выносной для весов счетных МК_C21					<b>950</b>
<b>ВЕСЫ МЕДИЦИНСКИЕ (НДС не облагаются)</b>							
15 кг	<b>В1-15-"САША"</b>	-	1 / 2 / 5 г	540x329x105 мм	5,07 кг	Медицинские для новорожденные, с автономным питанием	<b>4 560</b>
200 кг	<b>ВЭМ-150-"Масса-К"(А1)</b>	+	50 г	Размеры весовой платформы - 510x400 мм.	12,00 кг	Медицинские напольные. Варианты стойки индикатора: А1 - без стойки А2 - круглая вращающаяся А3 - прямоугольная стационарная Автономное питание ЖК индикатор с подсветкой	<b>7 550</b>
200 кг	<b>ВЭМ-150-"Масса-К"(А2)</b>				12,40 кг		<b>8 500</b>
200 кг	<b>ВЭМ-150-"Масса-К"(А3)</b>				14,50 кг		<b>8 100</b>
<b>ВЕСЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ</b>							
150 г	<b>ВК-150.1</b>	+	0,005 г	180x220x85 мм	2,3 кг	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/	<b>7 300</b>
300 г	<b>ВК-300.1</b>		0,01 г				
600 г	<b>ВК-600.1</b>		0,02 г				
1500 г	<b>ВК-1500.1</b>		0,05 г				
3000 г	<b>ВК-3000.1</b>		0,1 г				<b>8 150</b>
300 г	<b>ВК-300</b>		0,005 г				
600 г	<b>ВК-600</b>		0,01 г				
1500 г	<b>ВК-1500</b>		0,02 г				
3000 г	<b>ВК-3000</b>	0,05 г					
<b>ГИРИ КАЛИБРОВОЧНЫЕ</b>							
-	<b>Гиря 100 г</b>	Калибровочные гири, соответствующие классу Р2 по ГОСТ 7328-2001, в футляре					<b>1 250</b>
	<b>Гиря 200 г</b>						<b>1 350</b>
	<b>Гиря 500 г</b>						<b>1 400</b>
	<b>Гиря 1 кг</b>						<b>2 650</b>
	<b>Гиря 2 кг</b>						<b>3 200</b>

НПВ	Модель весов	Технические ха				рактеристики		Цена руб, в т.ч. НДС				
		Е(Иерне(	P5232	Дискрет	Габаритные размеры	Вес брутто	Характеристики					
<b>ВЕСЫ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК</b>												
<b>ВЕСЫ ФАСОВОЧНЫЕ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК</b>												
6 кг	<b>ВПМ-6.2-Ф</b>	+	+	1/2 г	410x380x440 мм	7,60 кг	Отделение этикетки с помощью отдельительной пластины (вариант без подмотки подложки ленты) Память - 20 000 товаров 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО в комплекте	<b>11 000</b>				
15 кг	<b>ВПМ-15.2-Ф</b>			2/5 г								
32 кг	<b>ВПМ-32.2-Ф</b>			5/10 г								
6 кг	<b>ВПМ-6.2-Ф1</b>			1/2 г		7,80 кг			<b>Автоматическое отделение этикетки</b> (механизм подмотки подложки ленты) Память - 20 000 товаров 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО в комплекте	<b>12 000</b>		
15 кг	<b>ВПМ-15.2-Ф1</b>			2/5 г								
32 кг	<b>ВПМ-32.2-Ф1</b>			5/10 г								
<b>ВЕСЫ ТОРГОВЫЕ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК</b>												
6 кг	<b>ВПМ-6.2-Т</b>	+	+	1/2 г	410x380x440 мм	8,23 кг	<b>Отделение этикетки с помощью отдельительной пластины</b> (вариант без подмотки подложки ленты) Память - 20 000 товаров 24-х разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО в комплекте	<b>13 900</b>				
15 кг	<b>ВПМ-15.2-Т</b>			2/5 г								
32 кг	<b>ВПМ-32.2-Т</b>			5/10 г								
6 кг	<b>ВПМ-6.2-Т1</b>			1/2 г		8,53 кг			<b>Автоматическое отделение этикетки</b> (механизм подмотки подложки ленты) Память - 20 000 товаров 24-х разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО в комплекте	<b>14 900</b>		
15 кг	<b>ВПМ-15.2-Т1</b>			2/5 г								
32 кг	<b>ВПМ-32.2-Т1</b>			5/10 г								
<b>ВЕСЫ ТОВАРНЫЕ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК (комплектность: платформа + весовой индикатор)</b>												
15 кг	<b>ТВ-S-15.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-5-15.2-P3 Индикатор ВИП	+	+	2/5 г	510x400x650 мм	11,8 кг 1,83 кг	Отделение этикетки с помощью отдельительной пластины 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО и интерфейсный кабель входят в комплект поставки	<b>12 900</b> 5 900 7 000				
32 кг	<b>ТВ-S-32.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-5-32.2-P3 Индикатор ВИП			5/10 г							510x400x650 мм	11,8 кг 1,83 кг
60 кг	<b>ТВ-S-60.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-5-60.2-P3 Индикатор ВИП			10/20 г					510x400x650 мм	11,8 кг 1,83 кг		
200 кг	<b>ТВ-S-200.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-5-200.2-P3 Индикатор ВИП			20/50 г		510x400x650 мм			11,8 кг 1,83 кг			
60 кг	<b>ТВ-M-60.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-M-60.2-P3 Индикатор ВИП			10/20 г		800x600x850 мм			38,7 кг 1,83 кг	Отделение этикетки с помощью отдельительной пластины 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО и интерфейсный кабель входят в комплект поставки	<b>16 800</b> 9 800 7 000	
150 кг	<b>ТВ-M-150.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-M-150.2-P3 Индикатор ВИП			20/50 г		800x600x850 мм			38,7 кг 1,83 кг			
300 кг	<b>ТВ-M-300.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-M-300.2-P3 Индикатор ВИП			50/100 г		800x600x850 мм			38,7 кг 1,83 кг			
600 кг	<b>ТВ-M-600.2-P3</b> в том числе: Платформа ТВ-M-600.2-P3 Индикатор ВИП			100/200г		800x600x850 мм			38,7 кг 1,83 кг	Отделение этикетки с помощью отдельительной пластины 16-ти разрядный алфавитно-цифровой дисплей ПО и интерфейсный кабель входят в комплект поставки	<b>16 800</b> 9 800 7 000	
<b>ОПЦИИ К ВЕСАМ С ПЕЧАТЬЮ ЭТИКЕТОК</b>												
-	<b>LTP2242C-5432</b>	Термопринтер к весам с печатью этикеток / скидка 5% от 10 шт.						<b>1 700</b>				
-	<b>LTP2242C</b>	Термоголовка к принтеру 1.TP2242C-5432 / скидка 5% от 10 шт.						<b>1 220</b>				
-	<b>Этикетки</b>	Этикетки для весов с печатью этикеток с липким слоем на термотрансферной ленте в ассортименте, размеры 58x30 мм, 58x40 мм, 58x60 мм						<b>160</b>				

НПВ	Модель весов	Технические характеристики					Цена руб, в т.ч. НДС		
		P5232	Дискрет.	Габаритные размеры	Вес брутто	Характеристики			
<b>ТОВАРНЫЕ ВЕСЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</b>									
15 кг	TB-S-15.2-A1	+	2/5 г	<b>A1:</b> весовая платформа: 510x400 мм, индикатор: 260x105x55 мм <b>A2:</b> 510x400x555 мм <b>A3:</b> 510x400x800 мм	A1 / T1 - 10,8 кг	Большой ЖК индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки. Варианты индикации: TB A - индикация массы TB_T - индикация массы, цены, стоимости. Варианты стойки индикатора: 1 - без стойки, кронштейн 2 - круглая вращающаяся 3 - прямоугольная стационарная Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Защита платформы в соответствии с IP-67	7 100		
	TB-S-15.2-A2						7 950		
	TB-S-15.2-A3						7 550		
32 кг	TB-S-32.2-A1		5/10 г		7 100				
	TB-S-32.2-A2				7 950				
	TB-S-32.2-A3				7 550				
60 кг	TB-S-60.2-A1		10/20 г		7 100				
	TB-S-60.2-A2				7 950				
	TB-S-60.2-A3				7 550				
200 кг	TB-S-200.2-A1		20/50 г		7 100				
	TB-S-200.2-A2				7 950				
	TB-S-200.2-A3				7 550				
60 кг	TB-M-60.2-A1		+		10/20 г		<b>A1:</b> весовая платформа: 800x600 мм, индикатор: 260x105x55 мм <b>A3:</b> 800x600x782 мм	35,4 кг	11 200
	TB-M-60.2-A3							38,5 кг	11 600
150 кг	TB-M-150.2-A1				20/50 г			35,4 кг	11 200
	TB-M-150.2-A3	38,5 кг		11 600					
300 кг	TB-M-300.2-A1	50/100 г		35,4 кг	11 200				
	TB-M-300.2-A3			38,5 кг	11 600				
600 кг	TB-M-600.2-A1	100/200 г		35,4 кг	11 200				
	TB-M-600.2-A3			38,5 кг	11 600				
<b>ТОВАРНЫЕ ВЕСЫ С РАСЧЕТОМ СТОИМОСТИ</b>									
15 кг	TB-S-15.2-T1	+		2/5 г	<b>A1:</b> весовая платформа: 510x400 мм, индикатор: 260x105x55 мм <b>A2:</b> 510x400x555 мм <b>A3:</b> 510x400x800 мм	A1 / T1 - 10,8 кг		Большой ЖК индикатор с 3-мя режимами фоновой подсветки. Варианты индикации: TB_A - индикация массы TB_T - индикация массы, цены, стоимости. Варианты стойки индикатора: 1 - без стойки, кронштейн 2 - круглая вращающаяся 3 - прямоугольная стационарная Автономное питание /встроенный аккумулятор/ Защита платформы в соответствии с IP-67	7 700
	TB-S-15.2-T2								8 550
	TB-S-15.2-T3								8 150
32 кг	TB-S-32.2-T1			5/10 г		7 700			
	TB-S-32.2-T2					8 550			
	TB-S-32.2-T3					8 150			
60 кг	TB-S-60.2-T1			10/20 г		7 700			
	TB-S-60.2-T2					8 550			
	TB-S-60.2-T3					8 150			
200 кг	TB-S-200.2-T1		20/50 г	7 700					
	TB-S-200.2-T2			8 550					
	TB-S-200.2-T3			8 150					
60 кг	TB-M-60.2-T1		+	10/20 г		<b>A1:</b> весовая платформа: 800x600 мм, индикатор: 260x105x55 мм <b>A3:</b> 800x600x782 мм	35,4 кг		11 800
	TB-M-60.2-T3						38,5 кг		12 200
150 кг	TB-M-150.2-T1			20/50 г			35,4 кг		11 800
	TB-M-150.2-T3	38,5 кг			12 200				
300 кг	TB-M-300.2-T1	50/100 г		35,4 кг	11 800				
	TB-M-300.2-T3			38,5 кг	12 200				
600 кг	TB-M-600.2-T1	100/200 г		35,4 кг	11 800				
	TB-M-600.2-T3			38,5 кг	12 200				
<b>ОПЦИИ К ВЕСАМ TB-S, TB-M</b>									
-	Кабель для подключения весов к прикуривателю автомобиля								110
-	Кабель удлинительный TB (5 pin)								126

НПВ	Модель весов	Технические характеристики					Цена руб, в т.ч. НДС
		Дискрет	1P	Габаритные размеры платформы	Вес брутто	Характеристики	
<b>ВЕСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ 4D</b>							
<b>Внимание! Для заказа весов серии 4D необходимо выбрать ПЛАТФОРМУ и СИСТЕМУ ИНДИКАЦИИ</b>							
<b>ПЛАТФОРМЫ</b>							
<b>ПЛАТФОРМЫ К ВЕСАМ ПЛАТФОРМЕННЫМ 4D (КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-P-2-1000</b>	200 г	1P68	1250x1000 мм	135 кг	Конструкционная рифлёная сталь, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>26 100</b>
1500 кг	<b>4D-P-2-1500</b>	500 г		1500x1250 мм	190 кг		
1000 кг	<b>4D-P-3-1000</b>	200 г					2000x1500 мм
2000 кг	<b>4D-P-3-2000</b>	500 г					
3000 кг	<b>4D-P-3-3000</b>	1000 г					
1000 кг	<b>4D-P-7-1000</b>	200 г		<b>36 400</b>			
2000 кг	<b>4D-P-7-2000</b>	500 г					
3000 кг	<b>4D-P-7-3000</b>	1000 г					
<b>ПЛАТФОРМЫ К ВЕСАМ ПЛАТФОРМЕННЫМ 4D-P.SP (КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ С НАСТИЛОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ)</b>							
1000 кг	<b>4D-P.SP-2-1000</b>	200 г	1P68	1250x1000 мм	135 кг	Конструкционная сталь с настилом из нержавеющей стали, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>28 700</b>
1500 кг	<b>4D-P.SP-2-1500</b>	500 г		1500x1250 мм	190 кг		
1000 кг	<b>4D-P.SP-3-1000</b>	200 г					<b>35 300</b>
2000 кг	<b>4D-P.SP-3-2000</b>	500 г					
3000 кг	<b>4D-P.SP-3-3000</b>	1000 г					
<b>ПЛАТФОРМЫ К ВЕСАМ ПЛАТФОРМЕННЫМ 4D-P.S (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-P.S-2-1000</b>	200 г	1P68	1250x1000 мм	135 кг	Нержавеющая сталь, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>56 000</b>
1500 кг	<b>4D-P.S-2-1500</b>	500 г		1500x1250 мм	190 кг		
1000 кг	<b>4D-P.S-3-1000</b>	200 г					<b>65 700</b>
2000 кг	<b>4D-P.S-3-2000</b>	500 г					
3000 кг	<b>4D-P.S-3-3000</b>	1000 г					
<b>ПЛАТФОРМА К ВЕСАМ НИЗКОПРОФИЛЬНЫМ (ПАНДУСНЫМ) 4D-LA (КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-LA-2-1000</b>	200 г	1P68	1000x1000 мм	155 кг	Конструкционная рифлёная сталь, 2 встроенные пандуса, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>31 900</b>
1500 кг	<b>4D-LA-2-1500</b>	500 г		1500x1200 мм	230 кг		
1000 кг	<b>4D-LA-4-1000</b>	200 г					<b>39 800</b>
2000 кг	<b>4D-LA-4-2000</b>	500 г					
<b>ПЛАТФОРМА К ВЕСАМ НИЗКОПРОФИЛЬНЫМ (ПАНДУСНЫЕ) 4D-LA.S (НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-LA.-2-1000</b>	200 г	1P68	1000x1000 мм	155 кг	Нержавеющая сталь, два встроенные пандуса, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>55 500</b>
1500 кг	<b>4D-LA.-2-1500</b>	500 г		1500x1200 мм	230 кг		
1000 кг	<b>4D-LA.-4-1000</b>	200 г					<b>76 800</b>
2000 кг	<b>4D-LA.-4-2000</b>	500 г					
<b>ПЛАТФОРМА К ВЕСАМ ПАЛЛЕТНЫМ 4D-U (платформа: КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-U-1-1000</b>	200 г	1P68	1200x840 мм	68 кг	Конструкционная сталь, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>19 500</b>
2000 кг	<b>4D-U-1-2000</b>	500 г					
<b>ПЛАТФОРМА К ВЕСАМ СТЕРЖНЕВЫМ 4D-B (2 стержня: КОНСТРУКЦИОННАЯ СТАЛЬ)</b>							
1000 кг	<b>4D-B-23-1000</b>	200 г	1P68	1200x160 мм	56 кг	Платформа состоит из двух стержней, конструкционная сталь, 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>21 700</b>
2000 кг	<b>4D-B-23-2000</b>	500 г					
3000 кг	<b>4D-B-23-3000</b>	1000 г					
<b>ПЛАТФОРМА К ВЕСАМ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ ЖИВОТНЫХ 4D-L</b>							
1000 кг	<b>4D-L7-1000</b>	200 г	1P68	2000x1250мм	410 кг	Поставляется с ограждением. Высота ограждения 1750 мм. 4 цифровые датчика из нержавеющей стали	<b>53 100</b>
2000 кг	<b>4D-L7-2000</b>	500 г					

## СИСТЕМЫ ИНДИКАЦИИ К ВЕСАМ 4P

Наименование	Характеристики			Вес брутто	Цена руб, в т.ч. НДС
	Материал корпуса индикатора	Радиоканал	Степень защиты индикатора		
Система индикации SI4D-A	пластмасса		!P64	3,3 кг	3 200
Система индикации SI4D-AB	нержавеющая сталь		!P66	4,1 кг	6 500
Система индикации SI4D-A.W	пластмасса	•	!P64	4,8 кг	7 800
Система индикации SI4D-AB.W	нержавеющая сталь	•	!P66	5,3 кг	12 100

• Все системы индикации имеют автономное питание, внешний интерфейс P5-232 и укомплектованы кабелем для соединения платформы и индикатора

## ОПЦИИ К ВЕСАМ 4P

Опция	Наименование	Характеристики	Вес брутто	Цена руб, в т.ч. НДС
Стойка индикатора	ST4D	высота 730 мм	2,5 кг	1 500
Пандус к весовым платформам: 4D-P.(5/5P)-2-XXXX	PN4D-P-2	габаритные размеры: 490x1000x100 мм конструкционная сталь	27 кг	3 600
Пандус к весовым платформам: 4D-P.(5/5P)-3-XXXX, 4^.-7-XXXX	PN4D-P-3	габаритные размеры: 680x1250x100 мм конструкционная сталь	42 кг	5 800
Пандус к весовым платформам: 4D-P.(5/5P)-7-XXXX	PN4D -P-7	габаритные размеры: 845x1500x100 мм конструкционная сталь	58 кг	6 800
Рама для приямка к весовым платформам 4D-P.(5P)-2-XXXX	RM4D-P-2	конструкционная сталь	36 кг	4 800
Рама для приямка к весовым платформам 4D-P.(5P)-3-XXXX	RM4D -P-3	конструкционная сталь	41 кг	5 500
Рама для приямка к весовым платформам 4D-P.(5P)-7-XXXX	RM4D -P-7	конструкционная сталь	49 кг	6 200
Рама для приямка к весовым платформам 4D-P.5-2-XXXX	RM4D -P.S-2	нержавеющая сталь	36 кг	11 000
Рама для приямка к весовым платформам 4D-P.5-3-XXXX	RM4D -P.S-3	нержавеющая сталь	41 кг	12 400
Промышленный индикатор	DI4D.W	Два способа связи: радиоканал и соединительный кабель, высота индикации ^E^ 76 мм	4,0 кг	5 950
Кабель для подключения весов к прикуривателю автомобиля			0,1 кг	110
Кабель удлинительный 4й	экранированный кабель, 1.=5 м		0,7 кг	560
Дополнительный приемопередатчик	PP4D	корпус: алюминий	1,4 кг	2 900
	PP4D.S	корпус: нержавеющая сталь	1,4 кг	3 500

НПВ	Модель весов	Технические характеристики				Цена руб, в т.ч. НДС
		Дискрет.	Габаритные размеры	Вес брутто	Характеристики	
<b>ВЕСЫ КРАНОВЫЕ</b>						
0,6 т	ЕК-А-0,6	200 г	200x275x560 мм	16 кг	ПДУ с дальностью действия 30 м, энергосберегающие режимы, 60 часов непрерывной работы от встроенного аккумулятора	26 000
1 т	ЕК-А-1	500 г		17 кг		26 000
2 т	ЕК-А-2	1000 г		16 кг		27 000
3 т	ЕК-А-3	1000 г	200x300x620 мм	19 кг		28 800
5 т	ЕК-А-5	2000 г	220x300x730 мм	28 кг		35 600
7,5 т	ЕК-А-7,5	2000 г	230x300x870 мм	40 кг		47 300
10 т	ЕК-А-10	5000 г	230x300x870 мм	41 кг		49 500
5 т	ЕК-СМ-5	2000 г	150x300x710 мм	34 кг	ПДУ с ЖК индикатором и радиоканалом. Дальность действия пульта - 150 м. Диапазон раб. Темп. режим: от -30° до +40°С. Энергосберегающий режим.	49 900
10 т	ЕК-СМ-10	5000 г	170x300x820 мм	48 кг		63 900
15 т	ЕК-СМ-15	5000 г	195x300x690 мм	110 кг		76 900