



Эй энд Ди, Япония


**ПРАЙС-ЛИСТ A&D RUS, РОССИЯ****Электронные ВЕСЫ, Анализаторы ВЛАЖНОСТИ и ВЯЗКОСТИ от A&D Co (Япония)**г.Новосибирск, ул.Королева, д.40, корп.87  
тел. (383) 279-98-76, 279-97-32, 279-97-52  
e-mail: info.shp@yandex.ruПрайс-лист  
действует с  
01.10.2017 по  
31.10.2017**ЗАО «Союзхимпром» - официальный представитель компании A&D Company, Ltd, Япония предлагает электронные весы, анализаторы влажности и вязкости от A&D Co (Япония).**

Внешний вид	Модель	Цена (с НДС), руб.	Наибольший предел взвешивания (НПВ) x цена деления (дискретность)	Наименьший предел взвешивания (НмПВ) <sup>4</sup>	Размер платформы	Калибровка (юстировка)	Класс гири - масса (г.)	Класс точности (ГОСТ)	Номер в Гос-реестре	Гарантия, лет	Страна пр-ва
<b>1. Анализаторы влажности (влагомеры весовые) SHS, галагеновая лампа (5000 часов), 5 программ сушки, ПО WinCT Moisture (MX, MS)</b>											
	MS-70	240 000	71г x 0,0001г / 0,001%	1г	D-85 мм	Внешняя	F1 -20/50 г	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	40496-09	5	Япония
	MX-50	147 500	51г x 0,001г / 0,01%								
	MF-50	138 000	51г x 0,002г / 0,05%								
	ML-50	114 000	51г x 0,005г / 0,1%								
<b>2. Анализаторы вязкости (вискозиметры) Метод камертонной вибрации (измерение произведения динамической вязкости на плотность образца), повторяемость 1%</b>											
	SV-10	290 000	Диапазон измерений 0,3 - 10 000	Объем ст. чашки 35мл	Внешняя	Градуировочные жидкости для калибровки вискозиметров	ГОСТ 29226-91	26689-08 42006-09 26689-08 42006-09	2	Япония	
	SV-100	250 000	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с								
	SV-1A	450 000	Диапазон измерений 0,3 - 1000 мПа·с	Объем ст. чашки 2мл							
	SV-10A	400 000	Диапазон измерений 0,3 - 10 000	Объем ст. чашки 10мл							
	SV-100A	400 000	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с								
<b>3. Микровесы серии BM. Встроенный ионизатор. В комплекте: пинцет, регистратор данных измерений, пылезащитный чехол, кабель подключения к ПК. Чашки для взвешивания фильтров - BM-20</b>											
	BM-20	ПО ЗАПРОСУ	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E2 -20 г E2 -20 г E2 -200 г E2 -200 г E2 -300 г E2 -500 г E1,E2 -20 г E1,E2 -20 г E1,E2 -200 г E1,E2 -200 г E1,E2 -300 г E1,E2 -500 г	Свидетельство об утверждении СИ на данную серию весов не продлено. Количество на складе уточняйте у менеджера!	51294-12	3	Япония
	BM-22	ПО ЗАПРОСУ	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг								
	BM-252	370 000	250г x 0,01мг	1 мг	D-90 мм						
	BM-200	201450*	220г x 0,1мг								
	BM-300	228650*	320г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм						
	BM-500	237150*	520г x 0,1мг								
	BM-20G	ПО ЗАПРОСУ	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм						
	BM-22G	ПО ЗАПРОСУ	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг								
	BM-252G	472 500	250г x 0,01мг	1 мг	D-90 мм						
	BM-200G	362 000	220г x 0,1мг								
	BM-300G	380 000	320г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм						
	BM-500G	421 000	520г x 0,1мг								
<b>4. Аналитические весы</b>											
<b>4.1. Серия GR. Внутренняя калибровка, самокалибровка. Порт RS-232, память, функции часов и календаря, поддонный крюк, счет предметов, %, удобное управление дверцами бокса</b>											
	GR-120	149 000	120г x 0,1мг	10 мг	D-85 мм	Внутренняя	E1,E2 E1,E2 E1,E2 E1,E2	Специальный-I (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	57514-14	5	Япония
	GR-200	155 000	210г x 0,1мг								
	GR-300	180 000	310г x 0,1мг								
	GR-202	230 000	210г / 42г x 0,1мг / 0,01мг								
<b>4.2. Серия GH. Внутренняя калибровка, самокалибровка. Порт RS-232, USB и LAN (опц), память, функции часов и календаря, поддонный крюк, счет предм., %, 13 ед. измерения. Пинцет в комплекте</b>											
	GH-120	169 000	120г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E1,E2 E1,E2 E1,E2 E1,E2 E1,E2	Специальный-I (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	58669-14	5	Япония
	GH-200	196 000	220г x 0,1мг								
	GH-300	212 800	320г x 0,1мг								
	GH-202	248 000	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг	1 мг							
	GH-252	272 000	250г / 101г x 0,1мг / 0,01мг								

АКЦИЯ !!!



	<b>4.4. Серия HR-A/AG (внешн. калибровка) и HR-AZ/AZG (внутр. калибровка).</b> Порт RS-232. Малая площадь. Легкосъемный ветрозащитный бокс, поддонник  к, счет предметов,%, USB (опция)										
	<b>HR-100A</b>	73 000	102г x 0,1 мг	10 мг	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100	 <b>Свидетельство об утверждении СИ на данную серию весов не продлено. Количество на складе уточняйте у менеджера!</b>	50990-12	Ю. Корея	
	<b>HR-150A</b>	77 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
	<b>HR-250A</b>	82 000	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
	<b>HR-100AZ</b>	84 000	102г x 0,1 мг			Внутренняя	E2 -50/100				
	<b>HR-150AZ</b>	84 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
	<b>HR-250AZ</b>	93 500	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
	<b>HR-100AG</b>	78 000	102г x 0,1 мг	10 мг	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100		 <b>Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>		55204-13
	<b>HR-150AG</b>	82 500	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
	<b>HR-250AG</b>	90 500	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
	<b>HR-251AG</b>	86 500	252г / 61г x 1мг / 0,1мг			Внутренняя	E2 -50/100/200/250				
	<b>HR-100AZG</b>	90 500	102г x 0,1 мг				E2 -50/100				
	<b>HR-150AZG</b>	93 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
	<b>HR-250AZG</b>	99 900	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
<b>HR-251AZG</b>	99 900	252г / 61г x 1мг / 0,1мг	E2 -50/100/200/250								

**6. Компараторы массы серии MC** Первая в линейке продуктов A&D серия компараторов массы! Предназначены для поверки и калибровки гирь классов F1, F2, M1, M2. RS-232 в стандартной комплектации, USB (опц.) Режим компаратора, вычисления плотности, процентное взвешивание, счётный. SHS. Набор определения плотности (опц.), Аккумулятор (опц.)



	<b>MC-1000</b>	270 000	1100г x 0,0001г	0,01г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2 - 1 кг	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	50151-12	5	Япония
	<b>MC-6100</b>	270 000	6100г x 0,001г	0,1г	165 x 165 мм		E2 - 6 кг				
	<b>MC-10K</b>	357 000	10,1 кг x 0,001г		270 x 210 мм		E2 -10 кг				
	<b>MC-30K</b>	357 000	30,1кг x 0,01г		E2 -30 кг						













**6. Лабораторные весы**














**6.1. Серия DL** эконом класс. Внешняя калибровка. Малая площадь основания. Порт RS-232, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс (в моделях с НПВ до 510гр.), функция статистических вычислений

 <b>АКЦИЯ !!!</b>	<b>DL-120</b>	48 000	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2,F1 - 50/100	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	55203-13	5	Ю. Корея
	<b>DL-200</b>	49 000	220г x 0,001г				E2,F1 - 100/200				
	<b>DL-300</b>	53 000	320г x 0,001г				E2,F1- 100/200/300				
	<b>DL-500</b>	56 000	520г x 0,001г	0,5г	D-150 мм		E2,F1- /200/300/500				
	<b>DL-1200</b>	48 000	1220г x 0,01г				E2,F1 - 500/1000				
	<b>DL-2000</b>	49 000	2200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/2000				
	<b>DL-3000</b>	53 000	3200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/3000				
	<b>DL-5000</b>	56 000	5200г x 0,01г				E2,F1 - 3000/5000				

**6.2. Серия DL-WP (пылевлагозащита IP65).** Внешняя калибровка. Малая площадь основания. Порт RS-232, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс (в моделях с НПВ до 510гр.), функция статистических вычислений

	<b>DL-120WP</b>	<b>36400*</b>	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2,F1 - 50/100	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	55203-13	5	Ю. Корея
	<b>DL-200WP</b>	<b>40300*</b>	220г x 0,001г				E2,F1 - 100/200				
	<b>DL-300WP</b>	68 000	320г x 0,001г				E2,F1- 100/200/300				
	<b>DL-1200WP</b>	56 000	1220г x 0,01г	E2,F1 - 500/1000							
	<b>DL-2000WP</b>	62 000	2200г x 0,01г	E2,F1 - 1000/2000							
	<b>DL-3000WP</b>	<b>64600*</b>	3200г x 0,01г	E2,F1 - 1000/3000							











  <b>АКЦИЯ !!!</b>	<b>6.3. Серия DX эконом класс. Внутренняя калибровка. Малая площадь основания. Порт RS-232, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс для всех моделей, функция статистических вычислений</b>										
	DX-120	59 500	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	57510-14	5	Ю. Корея
	DX-200	60 000	220г x 0,001г				F1,F2				
	DX-300	63 000	320г x 0,001г				F1,F2				
	DX-500 <b>NEW</b>	67 000	520г x 0,001г	F1,F2							
	DX-1200	59 500	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	F1,F2					
	DX-2000	60 000	2200г x 0,01г			F1,F2					
	DX-3000	63 000	3200г x 0,01г			F1,F2					
DX-5000 <b>NEW</b>	67 000	5200г x 0,01г	F1,F2								
			F1,F2								
 	<b>6.4. Серия DX-WP (пылевлагозащита IP65) эконом класс. Внутренняя калибровка. Малая площадь основания. Порт RS-232, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс для всех моделей, функция статистических вычислений</b>										
	DX-120WP	69 000	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	57510-14	5	Ю. Корея
	DX-200WP	84 000	220г x 0,001г				F1,F2				
	DX-300WP	88 000	320г x 0,001г				F1,F2				
	DX-1200WP	77 000	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	F1,F2					
	DX-2000WP	84 000	2200г x 0,01г			F1,F2					
	DX-3000WP	88 000	3200г x 0,01г			F1,F2					
			F1,F2								
 	<b>6.5. Серия GX. Внутренняя калибровка, самокалибровка, автоматическая настройка скорости отклика, память на 200 измерений. Порт RS-232. Поддонный крюк, память, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, вычисл. плотн., 11 ед. измерения, USB (опц), бокс (у моделей с НПВ до 1,1 кг)</b>										
	GX-200	92 500	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2,F1	<b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	50691-12	5	Япония
	GX-400	113 000	410г x 0,001г				E2,F1				
	GX-600	116 000	610г x 0,001г	0,1г			E2,F1	<b>Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>			
	GX-800	119 000	810г x 0,001г				E2,F1				
	GX-1000	125 000	1100г x 0,001г	0,5г	165 x 165 мм	E2,F1	 <b>Высокий-II</b>				
	GX-2000	99 500	2100г x 0,01г			E2,F1					
	GX-4000	113 000	4100г x 0,01г			E2,F1					
	GX-6100	114 000	6100г x 0,01г			1г	E2,F1	<b>Специальный-I</b>			
	GX-6000	99 500	6100г x 0,1г			5г	E2,F1				
GX-8000	99 500	8100г x 0,1г	E2,F1				<b>Высокий-II</b>				
 	<b>6.6. Серия GF. Внешняя калибровка, память на 40 измерений. Порт RS-232. Поддонный крюк, память, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, вычисл. плотн., 11 ед. измерения, USB (опц), бокс (у моделей с НПВ до 1,1 кг)</b>										
	GF-200	87 000	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	E2,F1	<b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	50689-12	5	Япония
	GF-300	92 500	310г x 0,001г				E2,F1				
	GF-400	94 500	410г x 0,001г				E2,F1				
	GF-600	107 000	610г x 0,001г	0,1г			E2,F1	<b>Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>			
	GF-800	116 000	810г x 0,001г		E2,F1						
	GF-1000	119 000	1100г x 0,001г		E2,F1						
	GF-1200	82 000	1210г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	E2,F1	 <b>Высокий-II</b>				
	GF-2000	87 000	2100г x 0,01г			E2,F1					
	GF-3000	89 000	3100г x 0,01г			E2,F1					
	GF-4000	94 000	4100г x 0,01г			E2,F1					
	GF-6100	112 000	6100г x 0,01г			1г	E2,F1	<b>Специальный-I</b>			
	GF-6000	82 000	6100г x 0,1г			5г	E2,F1				
GF-8000	82 000	8100г x 0,1г	E2,F1				<b>Высокий-II</b>				









	<b>6.7. Серия GP (лабораторно промышленные весы) IP65.</b> Внутренняя калибровка, самокалибровка, автоматическая настройка скорости отклика, память. Порт RS-232. Поддонный крюк, счет предм., %, компаратор, режим взвеш. животных, вычисл. плотн., 11 ед. измерения, USB (опц). <b>Съемный дисплей (модификация GP-S)</b>										 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	50583-12	5	Япония						
	GP-12K	151 000	12кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	E2; F1													
	GP-20K	185 000	21кг x 0,1г																	
	GP-30K	213 000	31кг x 0,1г																	
GP-30KS	238 000																			
   	GP-32K	163 000	31кг/6,1кг x 1г/0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	E2; F1	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	50583-12	5	Япония									
	GP-32KS	157500*																		
	GP-40K	237 000	41кг x 0,5г	25г																
	GP-60K	250 000	61кг x 1г	50г																
	GP-60KS	247500*																		
	GP-61K	297 000	61кг x 0,1г	10г																
	GP-61KS	307 000																		
	GP-100K	240000*	101кг x 1г	50г																
	GP-100KS	310 000																		
	GP-102K	189750*	101кг/61кг x 10г/1г	386 x 346 мм																
 	<b>6.8. Серия EK-i / EW-i RS-232C, WinCT (опция), GLP, ЖКИ с подсветкой, счет предм., %, компаратор, 9 ед. измерения, низкопрофильная модель, EW тройной диапазон взвешивания</b>										 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	50690-12	5	Ю. Корея						
	EK-120i	26 000	120г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	F1 - 50/ <b>100</b> F1 - 100/ <b>200</b> F1 - 200/ <b>300</b> F1 - 400 F1 - 600 F1- <b>500/600/400</b> F1 - 500/ <b>1000</b> F1 - 1/2 кг F1 - 2/3 кг F1 - 4 кг F1 - 6 кг F1 - 5/6/4 кг F1 - 10/12 кг													
	EK-200i	26 500	200г x 0,01г																	
	EK-300i	27 500	300г x 0,01г																	
	EK-410i	29 000	400г x 0,01г																	
	EK-610i	31 000	600г x 0,01г	0,5г	133 x 170 мм															
	EK-600i	25 700	600г x 0,1г																	
	EK-1200i	26 000	1200г x 0,1г																	
	EK-2000i	27 900	2000г x 0,1г																	
	EK-3000i	28 900	3000г x 0,1г	5г				133 x 170 мм												
	EK-4100i	29 900	4000г x 0,1г																	
	EK-6100i	33 700	6000г x 0,1г																	
	EK-6000i	24 500	6000г x 1г																	
	EK-12Ki	29 500	12кг x 1г	50г					133 x 170 мм											
	EW-150i	26 000	30г/60г/150г x 0,01г/0,02г/0,05г							0,2г					D-110 мм					
	EW-1500i		300г/600г/1500г x 0,1г/0,2г/0,5г							2г					133 x 170 мм					
	EW-12Ki		3000г/6000г/12000г x 1г/2г/5г							20г										
										<b>Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>										
	  	<b>6.9. Серия EJ ЖК дисплей с подсветкой, БП в комплекте, возможность работы от батареек. Модели EJ-123 и EJ-303 - дискретность 1мг. Ветрозащитный бокс в комплекте</b>													<b>Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя</b>	60254-15	5	Ю. Корея		
EJ-123		26 000	120г x 0,001г	0,02г						D-110 мм	Внешняя	M1, M2 - 50/ <b>100</b> M1, M2 - 200/ <b>300</b> M1, M2 - 50/ <b>100</b> M1, M2 - 100/ <b>200</b> M1, M2 - 200/ <b>300</b> M1, M2 - 400 M1, M2 - 600 M1, M2 - 500/ <b>1000/1500</b> M1, M2 - 1000/ <b>2000</b> M1, M2 - 1000/ <b>2000/3000</b> M1, M2 - 1000/ <b>2000/4000</b> M1, M2 - 3000/ <b>4000/6000</b>								
EJ-303		28 500	310г x 0,001г																	
EJ-120		16 500	120г x 0,01г																	
EJ-200		17 000	210г x 0,01г																	
EJ-300		19 000	310г x 0,01г	0,2г		D-110 мм														
EJ-410		20 500	410г x 0,01г																	
EJ-610		21 000	610г x 0,01г																	
EJ-1500		18 500	1500г x 0,1г																	
EJ-2000		19 000	2100г x 0,1г	2г	127 x 140 мм															
EJ-3000		21 500	3100г x 0,1г																	
EJ-4100		22 300	4100г x 0,1г																	
EJ-6100		25 500	6100г x 0,1г																	

7. Порционные весы (компактные, фасовочные весы). Цена указана без блока питания (опция)

	<b>7.1. Серия NP-S Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей</b>										
	NP-1000S	6 800	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг		57512-14	3	КНР
	NP-2000S	6 800	2000г x 1г	20г			M1 - 2 кг				
	NP-5000S	6 500	5000г x 2г	40г			M1 - 5 кг				
	NP-5001S	8 000	5000г x 1г	20г			M1 - 5 кг				
	NP-12KS	7 500	12кг x 5г	100г			M2 - 10 кг				
	NP-20KS	9 100	20кг x 10г	200г			M2 - 20 кг				
	NP-30KS	9 500	30кг x 20г	400г			M2 - 30 кг				
<b>7.2. Серия SK-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, пузырьковый уровень, эргономичный дизайн, большие цифры индикации</b>											
	SK-1000WP	17 000	1кг x 0,5г	10г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг		50391-12	3	Ю. Корея
	SK-2000WP	17 000	2кг x 1г	20г			M1 - 2 кг				
	SK-5000WP	17 500	5кг x 2г	40г			M1 - 5 кг				
	SK-5001WP	17 800	5кг x 1г	20г			M1 - 5 кг				
	SK-10KWP	17 500	10кг x 5г	100г			M1 - 10 кг				
	SK-20KWP	17 500	20кг x 10г	200г			M1 - 20 кг				
	<b>7.3. Серия HL-I внешняя калибровка<sup>1</sup>, сетевой адаптер (опция)<sup>2</sup>, 4 единицы измерения, батарейки в комплекте, большая круглая платформа, большие цифры индикации, весы эконом</b>										
	HL-200i	5 410	200г x 0,1г	2г	D-130 мм	Внешняя	F1,F2- 100/200	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	56796-14	3	КНР
	HL-2000i	4 900	2000г x 1г	20г			F1,F2 - 2 кг				
<b>7.4. Серия HJ Карманные весы. Суперлегкие (100г), гиря в комплекте, дисплей с подсветкой, удобная крышка</b>											
	HJ-150	5 357	150г x 0,1г	2г	60 x 64 мм	Внешняя	F1 - 100/150	не требуется сертификация	-	1	КНР
<b>7.5. Серия HL-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка<sup>1</sup>, сетевой адаптер (опция)<sup>2</sup>, увеличенная платформа (HL-LWP)</b>											
	HL-300WP	15 600	300г x 0,1г	2г	126x126 мм	Внешняя	F1,F2 - 200/300	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	56796-14	3	Ю. Корея
	HL-1000WP	15 300	1000г x 0,5г	10г			F1,F2 -500/1 кг				
	HL-3000WP	15 300	3000г x 1г	20г			F1,F2 - 3 кг				
	HL-3000LWP	15 300	3000г x 1г				174 x 137 мм				
<b>7.6. Серия HT внешняя калибровка<sup>1</sup>, сетевой адаптер (опция)<sup>2</sup>, удобный многофункциональный кейс, 3 сменные цветные полоски, выбор единиц измерения, батарейки в комплекте, защита</b>											
	HT-120	12 500	120г x 0,01г	0,2г	D-70 мм	Внешняя	F1, F2 - 50/100	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	56796-14	3	КНР
	HT-300	5 900	310г x 0,1г	2г	132x130 мм		F1,F2 - 200/300				
	HT-500	6 800	510г x 0,1г				F1,F2 -500				
	HT-3000	5 500	3100г x 1г	20г	F1,F2 - 3 кг						
	HT-5000	6 500	5100г x 1г		F1,F2 - 5 кг						
	<b>8. Серия FC-i счетные весы для комплексной автоматизации. FDC<sup>3</sup>, RS 232, WinCT, SHS (модель Si), память, звуковой сигнал, счет предметов с АСАI, компаратор, информация на диспле: количество</b>										
	FC-500i	56 500	500гx0,05г (Мин.масса предм.0,0005г)	1г	205 x 152 мм	Внешняя	F1,F2- 500 г	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	54967-13	3	Япония
	FC-1000i	55 000	1кг x 0,1г (Мин.масса предм.0,001г)	2г			F1,F2- 1 кг				
	FC-2000i	55 000	2кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	4г	F1,F2- 2 кг						
	FC-5000i	57000*	5кг x 0,5г (Мин.масса предм.0,005г)	10г	F1,F2 - 5 кг						
	FC-10Ki	55 000	10кг x1г (Мин.масса предм.0,001г)	20г	F1,F2 - 10 кг						
	FC-20Ki	55 000	20кг x 2г (Мин.масса предм.0,02г)	40г	F1,F2 - 20 кг						
	FC-50Ki	70000*	50кг x 5г (Мин.масса предм.0,05г)	100г	F1,F2 - 50 кг						
	FC-500Si	74 000	500гx0,02г (Мин.масса пред.0,0002г)	0,1г	128 x 128 мм		F1,F2- 500 г				
	FC-5000Si	63 500	5кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	1г	165 x 165 мм		F1,F2 - 5 кг				

**9. Платформенные весы**

	<b>9.1. Серия FS-I Весы для контрольного взвешивания. внешняя калибровка<sup>1</sup>, скор. отклика 0,5сек., IP65, выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц).</b>										
	FS-6Ki	64 500	6кг x 2г <sup>^</sup> /1г/0,5г	40/20/10г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50149-12	3	Ю. Корея
	FS-15Ki	64 500	15кг x 5г <sup>^</sup> /2г/1 г	100/40/20г			M1 - 15 кг				
	FS-30Ki	87 000	30кг x 10г <sup>^</sup> /5г/2 г	200/100/40г	380 x 300 мм	M1 - 30 кг					
 FG-KAM FG-KAL FG-KBM	<b>9.2. Серия FG внешняя калибровка<sup>1</sup>, скор. отклика 1сек., IP65 (платформа), выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц), WinCT(опц), счет предметов с АСАI, %, 4 ед. измерения, компаратор, со стойкой ("А"), без стойки (В"), большая платф. ("L"), малая ("М"), весы эконом класса</b>										
	FG-30KAM	35 000	30кг x 10г/5г <sup>^</sup> /2г	200/100/40г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	50148-12	3	Ю. Корея
	FG-60KAM	37 000	60кг x 20г/10г <sup>^</sup> /5г	400/200/100г			M1 - 60 кг				
	FG-150KAM	37 000	150кг x 50г/20г <sup>^</sup> /10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг				
	FG-30KBM	37 000	30кг x 10г/5г <sup>^</sup> /2г	200/100/40г			M1 - 30 кг				
	FG-60KBM	39 500	60кг x 20г/10г <sup>^</sup> /5г	400/200/100г			M1 - 60 кг				
	FG-150KBM	39 500	150кг x 50г/20г <sup>^</sup> /10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг				
	FG-60KAL	39 500	60кг x 20г/10г <sup>^</sup> /5г	400/200/100г	390 x 530 мм	M1 - 60 кг					
	FG-150KAL	41 000	150кг x 50г/20г <sup>^</sup> /10г	1/0,4/0,2кг		M1 - 150 кг					
	<b>9.3. Серия HV/HW-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка<sup>1</sup>, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов М+, наклонный корпус дисплея, тройной диапазон взвешивания (модели HV-G)</b>										
	HV-16KVWP	69 000	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	F1,F2,M1 - 15 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	66699-17	3	Ю. Корея
	HV-60KVWP	65 500	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	100г	330 x 424 мм		F1,F2,M1 - 60 кг				
	HV-200KVWP	71 500	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	400г	390 x 530 мм		F1,F2,M1 - 200 кг				
	HW-10KVWP	64 500	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм		F1,F2,M1 - 10 кг				
	HW-60KVWP	74 000	60кг x 5г	100г	330 x 424 мм		F1,F2,M1 - 60 кг	 Высокий-II (ГОСТ OIML R 76-1-2011)			
	HW-100KVWP	79 500	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		F1,F2,M1 - 100 кг				
	HW-200KVWP	73 500	220кг x 20г	400г			F1,F2,M1 - 200 кг				
	<b>9.4. Серия HV внешняя калибровка<sup>1</sup>, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), два типа дисплея: ЖКИ ("L") и ВФ ("V"), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов М+, платформа из нержавеющей стали IP65, встраиваемый принтер (опция для ВФ) батарейки (опция для ЖК), наклонный корпус дисплея, тройной диапазон взвешивания</b>										
	HV-15KGL	38250*	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	100/40/20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	58662-14	3	Ю. Корея
	HV-60KGL	44 000	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330 x 424 мм		M1 - 60 кг				
	HV-200KGL	48 000	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм		M1 - 200 кг				
	HV-15KGV	44 000	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	100/40/20г	250 x 250 мм		M1 - 15 кг				
	HV-60KGV	62 000	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330 x 424 мм		M1 - 60 кг				
	HV-200KGV	36400*	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм		M1 - 200 кг				
<b>9.5. Серия HW внешняя калибровка<sup>1</sup>, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), два типа дисплея: ЖКИ ("L") и ВФ ("V"), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов</b>											
HW-10KGL	48 000	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	58662-14	3	Ю. Корея	
HW-100KGL	66 500	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		M1 - 100 кг					
HW-200KGL	62 500	220кг x 20г (сертификат не продлен)	1000г	390 x 530 мм		M1 - 200 кг					
HW-10KGV	64 000	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм		M1 - 10 кг					
HW-100KGV	67 000	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		M1 - 100 кг					
HW-200KGV	67 000	220кг x 20г (сертификат не продлен)	1000г	390 x 530 мм		M1 - 200 кг					

 <p><b>АКЦИЯ !!!</b></p>	<b>9.6. Серия SW Максимальная защита! (пылевлагозащита IP69 всех узлов)</b> внешняя калибровка <sup>1</sup> , яркий светодиодный дисплей, счет предметов, 5-ти уровневый компаратор, регулируемый дисплей, возможность работы от аккумулятора (опц.), настенное крепление дисплея (опц). <b>Серия снята с производства, количество на складе уточняйте у менеджеров!</b>											
	<b>SW-6KS</b>	<b>56200*</b>	6кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	 <b>Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	48928-12	<b>5</b>	Ю. Корея	
	<b>SW-15KS</b>	<b>54900*</b>	15кг x 2г	40г			M1 - 15 кг					
	<b>SW-15KM</b>	<b>63100*</b>	15кг x 2г	40г			380 x 300 мм					M1 - 15 кг
 <p><b>АКЦИЯ !!!</b></p>	<b>9.7. Серия SC "Особозащищенные" (пылевлагозащита IP68)</b> внешняя калибровка <sup>1</sup> , яркий ЖК дисплей, счет предметов, регулируемый дисплей, возможность работы от 6 батарей типа D. Станина и стойка весов выполнена из нержавеющей стали марки SUS 304. <b>Серия снята с производства, количество на складе уточняйте у менеджеров!</b>											
	<b>SC-30KAM</b>	<b>33100*</b>	30кг x 10г	200г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 <b>Средний-II OIML R76-1-2011)</b>	48928-12	<b>5</b>	Ю. Корея	
	<b>SC-60KAL</b>	<b>36100*</b>	60кг x 20г	400г			390 x 530 мм					M1 - 60 кг
	<b>SC-150KAL</b>	<b>37000*</b>	150кг x 50г	1кг			390 x 530 мм					M1 - 150 кг
 <p><b>АКЦИЯ !!!</b></p>	<b>9.8. Серия SE "Особозащищенные" (пылевлагозащита IP68)</b> внешняя калибровка <sup>1</sup> , яркий ЖК дисплей, счет предметов, регулируемый дисплей, возможность работы от 6 батарей типа D. Станина и стойка весов выполнена из стали марки SUS 430. <b>Серия снята с производства, количество на складе уточняйте у менеджеров!</b>											
	<b>SE-30KAM</b>	<b>21300*</b>	30кг x 10г	200г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 <b>Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	48928-12	<b>5</b>	Ю. Корея	
	<b>9.9. Серия EM Лидер бюджетного сегмента платформенных весов!</b> Внешняя калибровка, яркий ЖК дисплей, RS-232 (опц), счёт предметов, регулируемый дисплей, возможность выбора одного из 3-х разрешений дисплея (^ - заводская установка), возможность работы от аккумуляторных батарей. <b>Легко работать - легко переносить - легко принять решение!</b>											
	<b>EM-30KAM</b>	<b>13 000</b>	30кг x 10г <sup>^</sup> /5г/2 г	100г	300 x 350 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 <b>Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)</b>	50147-12	<b>3</b>	КНР	
	<b>EM-60KAM</b>	<b>12 900</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г			M1 - 60 кг					
	<b>EM-60KAL</b>	<b>15 900</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г	400 x 500 мм		M1 - 60 кг					
	<b>EM-150KAL</b>	<b>16 300</b>	150кг x 50г <sup>^</sup> /20г/10г	400г			M1 - 150 кг					
	<b>EM-300KAH</b>	<b>35 500</b>	300кг x 100г <sup>^</sup> /50г/20г	2кг	500 x 600 мм		M1 - 300 кг					

ПРИМЕЧАНИЯ:



\* - **АКЦИОННЫЙ** товар. Количество товара ограничено. Наличие уточняйте у менеджера



Жирным шрифтом выделена рекомендованная калибровочная масса гири

Цена с учетом НДС (18%). Цены указаны при условии поставки со склада, без учета стоимости первичной поверки и доп. опций.

Стоимость проведения первичной поверки	Цена, руб
Анализаторы вязкости SV, SV-A	<b>5 000</b>
Анализаторы влажности MX/MF/MS/ML	<b>2 500</b>
Серия VM	<b>5 000</b>
Компараторы массы серии MC	<b>6 500</b>
Аналитические, лабораторные, счетные весы	<b>2 500</b>
Торговые, платформенные весы, серия EJ	<b>900</b>
Порционные весы	<b>600</b>

- классическая калибровка массой + установка значения ускорения свободного падения
- блок питания 9V
- FDC - полная цифровая калибровка (юстировка) - классическая калибровка массой с возможностью установки значения через ускорение свободного падения
- Для весов по ГОСТ параметр рассчитан в соответствии с п. 3.4.3

**ВНИМАНИЕ!** Представленные цены, характеристики, функционал и другие параметры не являются публичной офертой ни при каких условиях, а носят исключительно информационный характер.