




ООО "Эй энд Ди РУС" - дочерняя компания A&D Company, Ltd, Япония предлагает бесплатные семинары, обучение, презентации, подключение, установку и подбор программ работы на оборудовании, а также сервисное обслуживание, организацию поверки и разработки методик измерения, технические консультации.

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 произ-ва
<b>Наличие проектных продуктов на складе уточняйте у менеджеров!</b>											
<b>Анализаторы вязкости (вискозиметры) Метод камертонной вибрации (измерение произведения динамической вязкости на плотность образца), повторяемость 1%</b>											
	SV-1A	499 000	Диапазон измерений 0,3 - 1000 мПа·с	Объем ст. чашки 2мл	Внешняя	Градуировочные жидкости для калибровки вискозиметров	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	26689-08	2	Япония	
	SV-10A	459 000	Диапазон измерений 0,3 - 10 000 мПа·с	Объем ст. чашки 10мл							
	SV-100A	459 000	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с								
<b>Микровесы серии BM. Встроенный ионизатор. В комплекте: пинцет, регистратор данных измерений, пылезащитный чехол, кабель подключения к ПК.</b>											
	BM-20G	1 450 000	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E1,E2 -20 г	57513-14	3	Япония	
	BM-22G	1 050 000	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг				E1,E2 -20 г				
	BM-252G	499 000	250г x 0,01мг	1 мг	D-90 мм		E1,E2 -200 г				
	BM-20	1 270 000	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм		E2-20 г	51294-12			
	BM-22	1 080 000	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг				E2-20 г				
<b>Весы серии MC с функцией компаратора 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.) НЕОБХОДИМА доп. АВТОЦЕНТРИРУЕМАЯ ЧАША</b>											
	MC-1000	290 000	1100г x 0,0001г	128 x 128 мм	Внутренняя	F2 - 1 кг	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	72386-18	5	Япония	
	MC-6100	290 000	6100г x 0,001г	165 x 165 мм							
	MC-10K	390 000	10,1 кг x 0,001г	270 x 210 мм							
	MC-30K	390 000	31кг x 0,01г								
	MC-100KS	590 000	101кг x 0,1г	386 x 346 мм							

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

Жирным шрифтом выделена рекомендованная калибровочная масса гири

Цена с учетом НДС (20%). Цены указаны при условии поставки со склада, без учета стоимости первичной поверки и доп. опций.






Доставка до клиентов и транспортных компаний по Москве и МО осуществляется **БЕСПЛАТНО** в течение одного/двух рабочих дней.

Стоимость проведения первичной поверки	Цена, руб
Анализаторы вязкости SV, SV-A	5 000
Серия BM	5 000
Компараторы массы серии MC	6 500

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

## Электронные ВЕСЫ, Анализаторы ВЛАЖНОСТИ и ВЯЗКОСТИ от A&D Co (Япония)

ООО "Эй энд Ди Рус" - дочерняя компания A&D Company, Ltd, Japan предлагает бесплатные семинары, обучение, презентации, подключение, установку и подбор программ работы на оборудовании, а также сервисное обслуживание, организацию поверки и разработки методик измерения, технические консультации.

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)</b> SHS, галогеновая лампа (5000 часов), 5 программ сушки, ПО WinCT Moisture (MX, MS)											
	MS-70	259 900	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	168 900	51г x 0,001г / 0,01%								
	MF-50	154 900	51г x 0,002г / 0,05%								
	ML-50	125 900	51г x 0,005г / 0,1%								
<b>2. Анализаторы вязкости (вискозиметры)</b> Метод камертонной вибрации (измерение произведения динамической вязкости на плотность образца), повторяемость 1%											
	SV-10	329 900	Диапазон измерений 0,3-10 000 мПа·с	Объем ст. чашки 35мл	Внешняя	Градуировочные жидкости для калибровки вискозиметров	ГОСТ 29226-91	26689-08	2	Япония	
	SV-100	279 900	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с					42006-09			
<b>3. Аналитические весы.</b>											
	<b>3.1 Серия ВМ.</b>	Встроенный ионизатор. В комплекте: пинцет, регистратор данных измерений, пылезащитный чехол, кабель подключения к ПК.									
	BM-200	177 750*	220г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E2 -200 г	Свидетельство об утверждении СИ на данную серию весов не продлено. Количество на складе уточняйте у менеджера!	51294-12	3	Япония
	BM-300	201 750*	320г x 0,1мг				E2 -300 г				
	BM-200G	390 000	220г x 0,1мг	10 мг	E1,E2 -200 г						
	BM-300G	420 000	320г x 0,1мг		E1,E2 -300 г		Специальный-I (ГОСТ OIML R 76-1-2011)				
	BM-500G	450 000	520г x 0,1мг		E1,E2 -500 г						
	<b>3.2 Серия GR.</b>	Внутренняя калибровка, самокалибровка. Порт RS-232, память, функции часов и календаря, поддонный крюк, счет предметов,%, удобное управление дверцами бокса									
	GR-120	155 900	120г x 0,1мг	10 мг	D-85 мм	Внутренняя	E1,E2	Специальный-I (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	57514-14	5	Япония
	GR-200	159 900	210г x 0,1мг				E1,E2				
	GR-300	189 900	310г x 0,1мг				E1,E2				
	GR-202	234 900	210г / 42г x 0,1мг / 0,01мг	1 мг	E1,E2						
	<b>3.3 Серия GH.</b>	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									
	GH-120	199 900	120г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E1,E2	Специальный-I (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	58669-14	5	Япония
	GH-200	229 900	220г x 0,1мг				E1,E2				
	GH-300	249 900	320г x 0,1мг				E1,E2				
	GH-202	275 900	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг	1 мг	E1,E2						
	GH-252	299 900	250г / 101г x 0,1мг / 0,01мг		E1,E2						

**3.4 Серия HR-A/AG (внешн. калибровка) и HR-AZ/AZG (внутр. калибровка).** Порт RS-232. Малая площадь. Съёмный ветрозащитный бокс, поддонный крюк, счет предметов,%, USB опц.



HR-100AG	85 900	102г x 0,1 мг	10 мг	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100	 <b>Специальный-I</b> (ГОСТ OIML R76-1-2011)	74163-19	3	Ю. Корея
HR-150AG	89 900	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
HR-250AG	97 900	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
HR-251AG	94 900	252г / 61г x 1мг / 0,1мг				E2 -50/100/200/250				
HR-100AZG	97 900	102г x 0,1 мг			Внутренняя	E2 -50/100				
HR-150AZG	99 900	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				
HR-250AZG	105 900	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				
HR-251AZG	109 900	252г / 61г x 1мг / 0,1мг				E2 -50/100/200/250				

**4. Лабораторные весы**



**4.1. 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

DL-120	50 900	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2,F1 - 50/100	 <b>Высокий-II</b> (ГОСТ OIML R76-1-2011)	73454-18	5	Ю. Корея
DL-200	59 900	220г x 0,001г				E2,F1 - 100/200				
DL-300	61 900	320г x 0,001г				E2,F1- 100/200/300				
DL-500	70 900	520г x 0,001г				E2,F1- /200/300/500				
DL-1200	50 900	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2,F1 - 500/1000				
DL-2000	59 900	2200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/2000				
DL-3000	61 900	3200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/3000				
DL-5000	70 900	5200г x 0,01г				E2,F1 - 3000/5000				



**4.2. 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

DL-120WP	66 900	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2,F1 - 50/100	 <b>Высокий-II</b> (ГОСТ OIML R76-1-2011)	73454-18	5	Ю. Корея
DL-200WP	69 900	220г x 0,001г				E2,F1 - 100/200				
DL-300WP	73 900	320г x 0,001г				E2,F1- 100/200/300				
DL-1200WP	66 900	1220г x 0,01г				E2,F1 - 500/1000				
DL-2000WP	69 900	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2,F1 - 1000/2000				
DL-3000WP	73 900	3200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/3000				







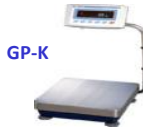


**4.3. Серия DX эконом класс.** Внутренняя калибровка. Малая площадь основания. Порт RS-232, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс для всех моделей, функция статистических вычислений



DX-120	60 900	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 <b>Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	69497-17	5	Ю. Корея
DX-200	69 900	220г x 0,001г				F1,F2				
DX-300	72 900	320г x 0,001г				F1,F2				
DX-500	75 900	520г x 0,001г				F1,F2				
DX-1200	60 900	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	F1,F2				
DX-2000	69 900	2200г x 0,01г				F1,F2				
DX-3000	72 900	3200г x 0,01г				F1,F2				
DX-5000	75 900	5200г x 0,01г				F1,F2				





**4.4. 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



DX-120WP	79 900	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 <b>Высокий-II</b> (ГОСТ OIML R76-1-2011)	69497-17	5	Ю. Корея
DX-200WP	89 900	220г x 0,001г				F1,F2				
DX-300WP	93 900	320г x 0,001г				F1,F2				
DX-1200WP	79 900	1220г x 0,01г				F1,F2				
DX-2000WP	89 900	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	F1,F2				
DX-3000WP	93 900	3200г x 0,01г				F1,F2				



 	<b>4.5. Серия GX.</b> 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)										
	GX-200	103 900	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2,F1	Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50691-12	5	Япония
	GX-400	113 900	410г x 0,001г				E2,F1				
	GX-600	129 900	610г x 0,001г				E2,F1				
	GX-800	139 900	810г x 0,001г	0,1г	E2,F1		Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)				
	GX-1000	137 900	1100г x 0,001г		E2,F1						
	GX-2000	103 900	2100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм		E2,F1	Высокий-II			
	GX-4000	113 900	4100г x 0,01г				E2,F1	Специальный-I			
	GX-6100	129 900	6100г x 0,01г	1г	E2,F1		Высокий-II				
	GX-6000	119 900	6100г x 0,1г	5г	E2,F1		Высокий-II				
GX-8000	119 900	8100г x 0,1г	E2,F1								
 	<b>4.6. Серия GF.</b> 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)										
	GF-200	93 900	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	E2,F1	Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50689-12	5	Япония
	GF-300	99 900	310г x 0,001г				E2,F1				
	GF-400	103 900	410г x 0,001г				E2,F1				
	GF-600	109 900	610г x 0,001г	0,1г	165 x 165 мм		E2,F1	Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)			
	GF-800	119 900	810г x 0,001г				E2,F1				
	GF-1000	127 900	1100г x 0,001г	0,5г	165 x 165 мм		E2,F1	Высокий-II			
	GF-1200	87 900	1210г x 0,01г				E2,F1				
	GF-2000	93 900	2100г x 0,01г				E2,F1				
	GF-3000	99 900	3100г x 0,01г				E2,F1				
	GF-4000	103 900	4100г x 0,01г				E2,F1				
	GF-6100	119 900	6100г x 0,01г	1г	E2,F1		Специальный-I				
	GF-6000	89 900	6100г x 0,1г	5г	E2,F1		Высокий-II				
GF-8000	89 900	8100г x 0,1г	E2,F1								
	<b>4.7. 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). Съёмный дисплей (модификация GP-S)										
	GP-12K	169 900	12кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	E2; F1	 Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50583-12	5	Япония
	GP-20K	199 900	21кг x 0,1г								
	GP-30K	239 900	31кг x 0,1г								
	GP-30KS	249 900									
	GP-32K	169 900	31кг/6,1кг x 1г/0,1г	5г	384 x 344 мм						
	GP-32KS	179 900									
	GP-40K	269 900	41кг x 0,5г	25г							
	GP-60K	279 900	61кг x 1г	50г							
	GP-60KS	289 900									
	GP-61K	329 900	61кг x 0,1г	10г							
	GP-61KS	339 900									
	GP-100K	319 900	101кг x 1г	50г		386 x 346 мм					
GP-100KS	329 900										
GP-102K	259 900	101кг/61кг x 10г/1г									








	4.8. 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										
	EK-120i	27 900	120г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	F1 - 50/100	 Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50690-12	5	Ю. Корея
	EK-200i	28 900	200г x 0,01г								
	EK-300i	29 900	300г x 0,01г								
	EK-410i	30 900	400г x 0,01г	0,5г							
	EK-610i	32 900	600г x 0,01г								
	EK-600i	26 900	600г x 0,1г								
	EK-1200i	27 900	1200г x 0,1г	5г	133 x 170 мм						
	EK-2000i	29 900	2000г x 0,1г								
	EK-3000i	30 900	3000г x 0,1г								
	EK-4100i	31 900	4000г x 0,1г	5г							
	EK-6100i	34 900	6000г x 0,1г								
	EK-6000i	25 900	6000г x 1г								
	EK-12Ki	31 900	12кг x 1г	50г	133 x 170 мм						
EW-150i	25 000	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								
EW-12Ki		3000г/6000г/12000г x 1г/2г/5г	20г								
							F1 - 50/100/150/200	Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)			
							F1-500/1000/2000				
							F1-9/10/11/12 кг				










	4.9. 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														
	EJ-123	29 900	120г x 0,001г	0,02г	D-110 мм	Внешняя	M1, M2 - 50/100	 Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	60254-15	5	Ю. Корея				
	EJ-303	31 900	310г x 0,001г												
	EJ-120	14 025*	120г x 0,01г												
	EJ-200	19 900	210г x 0,01г	0,2г											
	EJ-300	21 900	310г x 0,01г												
	EJ-410	22 900	410г x 0,01г												
	EJ-610	23 900	610г x 0,01г	2г	127 x 140 мм										
	EJ-1500	20 900	1500г x 0,1г												
	EJ-2000	21 900	2100г x 0,1г												
	EJ-3000	23 900	3100г x 0,1г	2г											
	EJ-4100	24 900	4100г x 0,1г												
	EJ-6100	28 900	6100г x 0,1г												
												M1, M2 - 500/1000/1500			
							M1, M2 - 1000/2000								
							M1, M2 - 1000/2000/3000								
							M1, M2 - 1000/2000/4000								
							M1, M2 - 3000/4000/6000								

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

	5.1. Серия NP-S Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей										
	NP-1000S	7 900	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)	57512-14	3	КНР
	NP-2000S	7 900	2000г x 1г	20г							
	NP-5000S	7 900	5000г x 2г	40г							
	NP-5001S	8 900	5000г x 1г	20г							
	NP-12KS	8 900	12кг x 5г	100г							
	NP-20KS	10 900	20кг x 10г	200г							
	NP-30KS	10 900	30кг x 20г	400г							
							M2 - 10 кг				
							M2 - 20 кг				
							M2 - 30 кг				

	5.2. Серия SK-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, пузырьковый уровень, эргономичный дизайн, большие цифры индикации										
	SK-1000WP	20 900	1кг x 0,5г	10г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг	 Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)	50391-12	3	Ю. Корея
	SK-2000WP	20 900	2кг x 1г	20г							
	SK-5000WP	20 900	5кг x 2г	40г							
	SK-5001WP	20 900	5кг x 1г	20г							
	SK-10KWP	20 900	10кг x 5г	100г							
	SK-20KWP	20 900	20кг x 10г	200г							
							M1 - 5 кг				
							M1 - 10 кг				
							M1 - 20 кг				

	<b>5.3. Серия HL-I</b> 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 класса										
	HL-200i	4 900	200г x 0,1г	2г	D-130 мм	Внешняя	F1,F2- 100/200	СУТ СИ по ТД производителя	56796-14	3	КНР
	HL-2000i	4 900	2000г x 1г	20г			F1,F2 - 2 кг				
<b>5.4. Серия HJ Карманные весы.</b> Суперлегкие (100г), гиря в комплекте, дисплей с подсветкой, удобная крышка											
	HJ-150	3 900	150г x 0,1г	2г	60 x 64 мм	Внешняя	F1 - 100/150	не требуется сертификация	-	1	КНР
	<b>5.5. Серия HL-WP "TITAN"</b> (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка <sup>1</sup> , сетевой адаптер (опция) <sup>2</sup> , увеличенная платформа (HL-LWP)										
	HL-300WP	16 900	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	15 900	1000г x 0,5г	10г			F1,F2 -500/1 кг				
	HL-3000WP	16 900	3000г x 1г	20г	174 x 137 мм	F1,F2 - 3 кг					
	HL-3000LWP	16 900	3000г x 1г			F1,F2 - 3 кг					
<b>5.6. Серия HT</b> 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 от											
	HT-120	12 900	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	4 900	310г x 0,1г	2г	132x130 мм		F1,F2 - 200/300				
	HT-500	5 900	510г x 0,1г				F1,F2 -500				
	HT-3000	4 900	3100г x 1г	20г	F1,F2 - 3 кг						
	HT-5000	5 900	5100г x 1г		F1,F2 - 5 кг						
<b>6. Серия FC-i</b> счетные весы для комплексной автоматизации. FDC <sup>3</sup> , RS 232, WinCT, SHS (модель Si), память, звуковой сигнал, счет предметов с ACAI, компаратор, информация на дисплее: количество предметов, масса единицы, общая масса, три варианта ввода данных единицы образца, лампа навигатор (подсказка)											
	FC-500i	74 900	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	72 900	1кг x 0,1г (Мин.масса предм.0,001г)	2г			F1,F2- 1 кг				
	FC-2000i	72 900	2кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	4г	F1,F2- 2 кг						
	FC-5000i	44 400*	5кг x 0,5г (Мин.масса предм.0,005г)	10г	F1,F2 - 5 кг						
	FC-10Ki	72 900	10кг x1г (Мин.масса предм.0,001г)	20г	F1,F2 - 10 кг						
	FC-20Ki	72 900	20кг x 2г (Мин.масса предм.0,02г)	40г	F1,F2 - 20 кг						
	FC-50Ki	49 400*	50кг x 5г (Мин.масса предм.0,05г)	100г	F1,F2 - 50 кг						
	FC-500Si	97 900	500гx0,02г (Мин.масса пред.0,0002г)	0,1г	128 x 128 мм		F1,F2- 500 г				
FC-5000Si	83 900	5кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	1г	165 x 165 мм	F1,F2 - 5 кг						
<b>7. Платформенные весы</b>											
	<b>7.1. Серия FS-I</b> Весы для контрольного взвешивания. внешняя калибровка <sup>1</sup> , скор. отклика 0,5сек., IP65, выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц), WinCT(опц), память, счет предметов с ACAI, %, 4 ед. измерения, компаратор (световой, звуковой), дисплей развертки, широкие возможности программирования										
	FS-6Ki	69 900	6кг x 2г^/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	69 900	15кг x 5г^/2г/1 г	100/40/20г			M1 - 15 кг				
	FS-30Ki	89 900	30кг x 10г^/5г/2 г	200/100/40г	380 x 300 мм	M1 - 30 кг					
<b>7.2. Серия FG</b> внешняя калибровка <sup>1</sup> , скор. отклика 1сек., IP65 (платформа), выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц), WinCT(опц), счет предметов с ACAI, %, 4 ед. измерения, компаратор, со стойкой ("A"), без стойки ("B"), большая платф. ("L"), малая ("M"), весы эконом класса											
	FG-KAM	37 900	30кг x 10г/5г^/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	39 900	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г			M1 - 60 кг				
	FG-150KAM	39 900	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг				
	FG-30KBM	39 900	30кг x 10г/5г^/2г	200/100/40г			M1 - 30 кг				
	FG-60KBM	42 900	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г	M1 - 60 кг						
	FG-150KBM	42 900	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг	M1 - 150 кг						
	FG-60KAL	42 900	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г	390 x 530 мм		M1 - 60 кг				
FG-150KAL	44 900	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг	M1 - 150 кг							

	<b>7.3. Серия HV/HW-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65)</b> внешняя калибровка <sup>1</sup> , RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов M+, наклонный корпус дисплея, тройной диапазон взвешивания (модели HV-G)										
	<b>HV-15KVWP</b>	<b>44 250*</b>	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	F1,F2,M1 - 15 кг	 <b>Средний-III</b> (ГОСТ OIML R 76-1-2011)	66699-17	3	Ю. Корея
	<b>HV-60KVWP</b>	<b>75 900</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	100г	330 x 424 мм		F1,F2,M1 - 60 кг				
	<b>HV-200KVWP</b>	<b>82 900</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	400г	390 x 530 мм		F1,F2,M1 - 200 кг				
	<b>HW-10KVWP</b>	<b>74 900</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм		F1,F2,M1 - 10 кг	 <b>Высокий-II</b> (ГОСТ OIML R 76-1-2011)			
	<b>HW-60KVWP</b>	<b>85 900</b>	60кг x 5г	100г	330 x 424 мм		F1,F2,M1 - 60 кг				
	<b>HW-100KVWP</b>	<b>91 900</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		F1,F2,M1 - 100 кг				
	<b>HW-200KVWP</b>	<b>84 900</b>	220кг x 20г	400г			F1,F2,M1 - 200 кг				
	<b>7.4. Серия HV</b> 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 M+, платформа из нержавеющей стали IP65, встраиваемый принтер (опция для ВФ), батарейки (опция для ЖК), наклонный корпус дисплея, тройной диапазон взвешивания										
	<b>HV-200KGL</b>	<b>55 900</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390x530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	<b>Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)</b>	58662-14	3	Ю. Корея
	<b>HV-60KGV</b>	<b>59 900</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330x424 мм		M1 - 60 кг				
	<b>7.5. Серия HW</b> 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 M+, платформа из нержавеющей стали IP65, встраиваемый принтер (опция для ВФ), батарейки (опция для ЖК), наклонный корпус дисплея										
	<b>HW-200KGL</b>	<b>60 900</b>	220кг x 20г (сертификат не продлен)	1000г	390x530 мм		M1 - 200 кг	<b>Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)</b> 	58662-14	3	Ю. Корея
	<b>7.6. Серия SW</b> <b>Максимальная защита!</b> (пылевлагозащита IP69 всех узлов) 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>SW-6KS</b>	<b>47 900*</b>	6кг x 1г	20г	250x250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	<b>Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	48928-12	5	Ю. Корея
	<b>SW-15KS</b>	<b>47 900*</b>	15кг x 2г	40г			M1 - 15 кг				
	<b>SW-15KM</b>	<b>56 900*</b>	15кг x 2г	40г			380x300 мм				
	<b>7.7. Серия SC "Особозащищенные"</b> (пылевлагозащита IP68) 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>SC-30KAM</b>	<b>27 900*</b>	30кг x 10г	200г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 <b>Средний-III (ГОСТ OIML R76-1-2011)</b>	48928-12	5	Ю. Корея
	<b>SC-60KAL</b>	<b>29 900*</b>	60кг x20г	400г	390 x 530 мм		M1 - 60 кг				
	<b>SC-150KAL</b>	<b>30 900*</b>	150кг x 50г	1кг	390 x 530 мм		M1 - 150 кг				

 <b>АКЦИЯ !!</b>	<b>7.8. 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>SE-30KAM</b>	<b>18 300*</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>SE-60KAL</b>	<b>40 900</b>	60кг x 20г	200г	390 x 530 мм		M1 - 60 кг				
	<b>SE-150KAL</b>	<b>42 900</b>	150кг x 50г	400г			M1 - 150 кг				
	<b>7.9. 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. Легко работать, легко переносить - легко принять решение!										
	<b>EM-30KAM</b>	<b>15 900</b>	30кг x 10г <sup>^</sup> /5г/2 г	100г	300 x 350 мм	Внешняя	M1 - 30 кг		50147-12	<b>3</b>	КНР
	<b>EM-60KAM</b>	<b>14 900</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г			M1 - 60 кг				
	<b>EM-60KAL</b>	<b>18 900</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г	400 x 500 мм		M1 - 60 кг				
	<b>EM-150KAL</b>	<b>18 900</b>	150кг x 50г <sup>^</sup> /20г/10г	400г			M1 - 150 кг				
	<b>EM-300KAH</b>	<b>41 900</b>	300кг x 100г <sup>^</sup> /50г/20г	2кг	500 x 600 мм		M1 - 300 кг				
							<b>Средний-III (ГОСТ OIML R 76-1-2011)</b>				
<b>8. Автоматические дозаторы</b>											
	<b>8.1. Серия MPA Дозаторы электронные одноканальные.</b> 7 режимов дозирования (включая разбавление и смешивание), возможность использования наконечников сторонних производителей.										
	<b>MPA-10</b>	<b>39 900</b>	Дозируемый объем 0.5 - 10.0 мкл	Точность от ±0.5% до ±4%, в зависимости от дозируемого объема	Внешняя	Калибровка при помощи набора для калибровки дозаторов	<b>Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя</b>	72034-18	<b>2</b>	Япония	
	<b>MPA-20</b>	<b>39 900</b>	Дозируемый объем 2 - 20.0 мкл								
	<b>MPA-200</b>	<b>39 900</b>	Дозируемый объем 10 - 200 мкл								
	<b>MPA-1200</b>	<b>39 900</b>	Дозируемый объем 100 - 1200 мкл								
	<b>MPA-10000</b>	<b>39 900</b>	Дозируемый объем 0,1 - 10 мл								

Цена с учетом НДС (20%). Цены указаны при условии поставки со склада, без учета стоимости первичной поверки и доп. опций.

Доставка до клиентов и транспортных компаний по Москве и МО осуществляется **БЕСПЛАТНО** в течение одного/двух рабочих дней.

Стоимость проведения первичной поверки	Цена, руб
Анализаторы влажности MX/MF/MS/ML	<b>2 500</b>
Серия VM	<b>5 000</b>
Аналитические, лабораторные, счетные весы	<b>2 500</b>
Торговые, платформенные весы, серия EJ	<b>900</b>
Порционные весы	<b>600</b>
Дозаторы	<b>3 500</b>

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

**Список опций с актуальными ценами выложен в отдельном прайс-листе на сайте**

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