

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) ⁴	Размер платформы	Калибровка (юстировка)	Класс гири - масса (г.)	Класс точности (ГОСТ)	Номер в Гос-реестре	Гарантия, лет	Страна произ-ва			
1. Анализаторы влажности (влагомеры весовые) SHS, галагеновая лампа (5000 часов), 5 программ сушки, ПО WinCT Moisture (MX, MS)														
	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%											
2. Анализаторы вязкости (вискозиметры) Метод камертонной вибрации (измерение произведения динамической вязкости на плотность образца), повторяемость 1%														
	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	2	Япония			
	SV-100	250 000	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с						42006-09					
	SV-1A	450 000	Диапазон измерений 0,3 - 1000 мПа·с	Объем ст. чашки 2мл					26689-08					
	SV-10A	400 000	Диапазон измерений 0,3 - 10 000	Объем ст. чашки 10мл					42006-09					
	SV-100A	400 000	Диапазон измерений 1 - 100 Па·с											
3. Микровесы серии BM. Встроенный ионизатор. В комплекте: пинцет, регистратор данных измерений, пылезащитный чехол, кабель подключения к ПК. Чаши для взвешивания фильтров - BM-20														
	BM-20	ПО ЗАПРОСУ	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E2 -20 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							E2 -200 г		
	BM-200	201450*	220г x 0,1мг									E2 -200 г		
	BM-300	228650*	320г x 0,1мг									E2 -300 г		
	BM-500	237150*	520г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм							E2 -500 г		
	BM-20G	ПО ЗАПРОСУ	22г x 0,001мг									0,1 мг	D-25 мм	E1,E2 -20 г
	BM-22G	ПО ЗАПРОСУ	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг											E1,E2 -20 г
	BM-252G	472 500	250г x 0,01мг									1 мг	D-90 мм	E1,E2 -200 г
	BM-200G	362 000	220г x 0,1мг											E1,E2 -200 г
	BM-300G	380 000	320г x 0,1мг											E1,E2 -300 г
	BM-500G	421 000	520г x 0,1мг	E1,E2 -500 г										
4. Аналитические весы														
4.1. Серия GR. Внутренняя калибровка, самокалибровка. Порт RS-232, память, функции часов и календаря, поддонный крюк, счет предметов, %, удобное управление дверцами бокса														
	GR-120	149 000	120г x 0,1мг	10 мг	D-85 мм	Внутренняя	E1,E2		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	1 мг										
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														
	GH-120	169 000	120г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E1,E2		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 !!!

	4.4. Серия HR-A/AG (внешн. калибровка) и HR-AZ/AZG (внутр. калибровка). Порт RS-232. Малая площадь. Легкосъемный ветрозащитный бокс, поддонный крюк, счет предметов,%, USB (опция)											
	HR-100A	73 000	102г x 0,1 мг	10 мг	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100	Свидетельство об утверждении СИ на данную серию весов не продлено. Количество на складе уточняйте у менеджера!	50990-12	3	Ю. Корея	
	HR-150A	77 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150					
	HR-250A	82 000	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250					
	HR-100AZ	84 000	102г x 0,1 мг			Внутренняя	E2 -50/100					
	HR-150AZ	84 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150					
	HR-250AZ	93 500	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250					
	HR-100AG	78 000	102г x 0,1 мг	10 мг	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100		Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)			55204-13
	HR-150AG	82 500	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150					
	HR-250AG	90 500	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250					
	HR-251AG	86 500	252г / 61г x 1мг / 0,1мг			Внутренняя	E2 -50/100/200/250					
	HR-100AZG	90 500	102г x 0,1 мг				E2 -50/100					
	HR-150AZG	93 000	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150					
	HR-250AZG	99 900	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250					
HR-251AZG	99 900	252г / 61г x 1мг / 0,1мг	E2 -50/100/200/250									

5. 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.)

	MC-1000	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
	MC-6100	270 000	6100г x 0,001г	0,1г	165 x 165 мм		E2 - 6 кг				
	MC-10K	357 000	10,1 кг x 0,001г	0,2г	270 x 210 мм		E2 -10 кг				
	MC-30K	357 000	31кг x 0,01г				E2 -30 кг				





















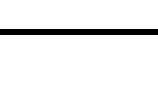


6. Лабораторные весы























6.1. Серия DL эконо 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

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

	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										
	DL-120WP	56 000	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2,F1 - 50/100	Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	55203-13	5	Ю. Корея
	DL-200WP	40300*	220г x 0,001г				E2,F1 - 100/200				
	DL-300WP	68 000	320г x 0,001г				E2,F1 - 100/200/300				
	DL-1200WP	56 000	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм		E2,F1 - 500/1000				
	DL-2000WP	62 000	2200г x 0,01г				E2,F1 - 1000/2000				
DL-3000WP	64600*	3200г x 0,01г	E2,F1 - 1000/3000								












  АКЦИЯ !!!	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										
	DX-120	59 500	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	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 NEW	67 000	520г x 0,001г	F1,F2							
	DX-1200	59 500	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	F1,F2				
	DX-2000	60 000	2200г x 0,01г				F1,F2				
	DX-3000	63 000	3200г x 0,01г				F1,F2				
	DX-5000 NEW	67 000	5200г x 0,01г				F1,F2				
							F1,F2				
  	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										
	DX-120WP	69 000	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	F1,F2	 Высокий-II (ГОСТ OIML R76-1-2011)	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	Внутренняя	F1,F2				
	DX-2000WP	84 000	2200г x 0,01г				F1,F2				
	DX-3000WP	88 000	3200г x 0,01г				F1,F2				
			F1,F2								
         	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)										
	GX-200	92 500	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	113 000	410г x 0,001г				E2,F1				
	GX-600	116 000	610г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2,F1	Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)			
	GX-800	119 000	810г x 0,001г				E2,F1				
	GX-1000	125 000	1100г x 0,001г	0,5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2,F1	 Высокий-II			
	GX-2000	99 500	2100г x 0,01г				E2,F1				
	GX-4000	113 000	4100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2,F1	Специальный-I			
	GX-6100	114 000	6100г x 0,01г				E2,F1				
	GX-6000	99 500	6100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2,F1	Высокий-II			
GX-8000	99 500	8100г x 0,1г	E2,F1								
     	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)										
	GF-200	87 000	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	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	128 x 128 мм	Внешняя	E2,F1	Специальный-I (ГОСТ OIML R76-1-2011)			
	GF-800	115 000	810г x 0,001г				E2,F1				
	GF-1000	119 000	1100г x 0,001г	0,5г	165 x 165 мм	Внешняя	E2,F1	 Высокий-II			
	GF-1200	82 000	1210г x 0,01г				E2,F1				
	GF-2000	87 000	2100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	Внешняя	E2,F1	Специальный-I			
	GF-3000	89 000	3100г x 0,01г				E2,F1				
	GF-4000	94 000	4100г x 0,01г	5г	165 x 165 мм	Внешняя	E2,F1	Высокий-II			
	GF-6100	112 000	6100г x 0,01г				E2,F1				
	GF-6000	82 000	6100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внешняя	E2,F1	Специальный-I			
	GF-8000	82 000	8100г x 0,1г				E2,F1				









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

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

	7.1. Серия NP-S Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей										
	NP-1000S	5 800	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг		57512-14	3	КНР
	NP-2000S	5 800	2000г x 1г	20г			M1 - 2 кг				
	NP-5000S	5 500	5000г x 2г	40г			M1 - 5 кг				
	NP-5001S	7 000	5000г x 1г	20г			M1 - 5 кг				
	NP-12KS	6 500	12кг x 5г	100г			M2 - 10 кг				
	NP-20KS	8 100	20кг x 10г	200г			M2 - 20 кг				
NP-30KS	8 500	30кг x 20г	400г	M2 - 30 кг							
	7.2. Серия SK-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)** , пузырьковый уровень, эргономичный дизайн, большие цифры индикации										
	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				
	7.3. Серия HL-I внешняя калибровка¹, сетевой адаптер (опция)², 4 единицы измерения, батарейки в комплекте, большая круглая платформа, большие цифры индикации, весы эконом										
	HL-200i	4 410	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	3 900	2000г x 1г	20г	F1,F2 - 2 кг							
	7.4. Серия HJ Карманные весы. Суперлегкие (100г), гиря в комплекте, дисплей с подсветкой, удобная крышка										
	HJ-150	4 357	150г x 0,1г	2г	60 x 64 мм	Внешняя	F1 - 100/150	не требуется сертификация	-	1	КНР
	7.5. Серия HL-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка¹, сетевой адаптер (опция)², увеличенная платформа (HL-LWP)										
	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	F1,F2 - 3 кг					
	7.6. Серия HT внешняя калибровка¹, сетевой адаптер (опция)², удобный многофункциональный кейс, 3 сменные цветные полоски, выбор единиц измерения, батарейки в комплекте, защита										
	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	4 900	310г x 0,1г	2г	132x130 мм		F1,F2 - 200/300				
	HT-500	5 800	510г x 0,1г				F1,F2 -500				
	HT-3000	4 500	3100г x 1г	20г			F1,F2 - 3 кг				
	HT-5000	5 500	5100г x 1г		F1,F2 - 5 кг						
	8. Серия FC-i счетные весы для комплексной автоматизации. FDC³, RS 232, WinCT, SHS (модель Si), память, звуковой сигнал, счет предметов с АСАI, компаратор, информация на дисплее: количество										
	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	300 x 280 мм		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	128 x 128 мм		F1,F2 - 50 кг				
FC-500Si	74 000	500гx0,02г (Мин.масса пред.0,0002г)	0,1г	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

	9.1. Серия FS-I Весы для контрольного взвешивания. внешняя калибровка¹, скор. отклика 0,5сек., IP65, выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц),										
	FS-6Ki	64 500	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	64 500	15кг x 5г/2г/1 г	100/40/20г			M1 - 15 кг				
	FS-30Ki	87 000	30кг x 10г/5г/2 г	200/100/40г			380 x 300 мм				
	9.2. Серия FG внешняя калибровка¹, 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 эконоом класса										
	FG-30KAM	35 000	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	37 000	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г			M1 - 60 кг				
	FG-150KAM	37 000	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг				
	FG-30KBM	37 000	30кг x 10г/5г/2г	200/100/40г			M1 - 30 кг				
	FG-60KBM	39 500	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г			M1 - 60 кг				
	FG-150KBM	39 500	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг				
	FG-60KAL	39 500	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г	390 x 530 мм	M1 - 60 кг					
	FG-150KAL	41 000	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг		M1 - 150 кг					
		9.3. Серия HV/HW-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка¹, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов М±, наклонный корпус дисплея, тройной диапазон взвешивания (модели HV-G)									
HV-15KVWP		59 000	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				
HV-15KGL	38250*	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	100/40/20г	250 x 250 мм	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	52 000	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						
	9.5. Серия HW внешняя калибровка¹, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), два типа дисплея: ЖКИ ("L") и ВФ ("V"), счет предметов, %, компаратор, функция накопления										
	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	56 500	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		M1 - 100 кг				
	HW-200KGL	52 500	220кг x 20г (сертификат не продлен)	1000г	390 x 530 мм		M1 - 200 кг				
	HW-10KGV	54 000	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм		M1 - 10 кг				
	HW-100KGV	57 000	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм		M1 - 100 кг				
	HW-200KGV	57 000	220кг x 20г (сертификат не продлен)	1000г	390 x 530 мм		M1 - 200 кг				

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

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
Анализаторы влажности MX/MF/MS/ML	2 500
Серия VM	5 000
Компараторы массы серии MC	6 500
Аналитические, лабораторные, счетные весы	2 500
Торговые, платформенные весы, серия EJ	900
Порционные весы	600

- 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 aandd.ru

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