












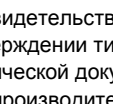
## Электронные ВЕСЫ, Анализаторы ВЛАЖНОСТИ и ВЯЗКОСТИ из Японии

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	Наименование	Наибольший предел взвешивания (НПВ) x цена деления (дискретность)	НмПВ	Размер платформы	Калибров-ка (юстировка)	Класс гири - масса (г.)*	Класс точности (ГОСТ)	Номер в Гос-реестре	Гаран-тий-ный срок, год	Цена (с НДС), руб.	
<b>1. Анализаторы влажности (влагомеры весовые) SHS, галагеновая лампа (5000 часов), 5 программ сушки, ПО WinCT Moisture (MX, MS)</b>											
	1.1. MS-70	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	127 900	
	1.2. MX-50	51г x 0,001г / 0,01%								94 300	
	1.3. MF-50	51г x 0,002г / 0,05%								85 000	
	1.4. ML-50	51г x 0,005г / 0,1%								74 800	
<b>2. Анализаторы вязкости (вискозиметры) Метод камертонной вибрации (измерение произведения динамической вязкости на плотность образца), повторяемость 1%</b>											
	2.1. SV-10	Диапазон измерений от 0,3 до 10 000 мПа·с	Объем ст. чашки 35мл	Внешняя	Градуировочные жидкости для калибровки вискозиметров		ГОСТ 29226-91	26689-08	2	195 200	
	2.2. SV-100	Диапазон измерений от 1 до 100 Па·с									Объем ст. чашки 2мл
	2.3. SV-1A	Диапазон измерений от 0,3 до 1000 мПа·с	Объем ст. чашки 10мл							42006-09	
	2.4. SV-10A	Диапазон измерений от 0,3 до 10 000 мПа·с									
	2.4. SV-100A	Диапазон измерений от 1 до 100 Па·с									
<b>3. Микровесы серии BM. Встроенный ионизатор. Система оценки окружающей среды AND-MEET. Насадки для взвешивания фильтров. Многоступенчатая система защиты от конвекции.</b>											
	BM-20	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E2 -20 г	Свидетельство об утверждении типа СИ по технической документации производителя	51294-12	3	677 300	
	BM-22	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг								D-90 мм	E2 -20 г
	BM-252	250г x 0,01мг	1 мг	E2 -200 г							
	BM-200	220г x 0,1мг									10 мг
	BM-300	320г x 0,1мг	E2 -300 г	249 000							
	BM-500	520г x 0,1мг								E2 -500 г	269 000
<b>4. Аналитические весы</b>											
<b>4.1. Серия GR Встроенная калибровочная масса, RS-232, WinCT, GLP, память, поддонный крюк, счет предметов, %, 13 единиц измерения, управление дверцами бокса</b>											
	GR-120	120г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внутренняя	E2		28101-04	5	81 600	
	GR-200	210г x 0,1мг								88 900	
	GR-300	310г x 0,1мг								110 400	
	GR-202	210г / 42г x 0,1мг / 0,01мг								135 700	
<b>4.2. Серия GH Встроенная калибровочная масса, RS-232, WinCT, GLP, USB и LAN (опц), память, поддонный крюк, счет предм., %, 13 ед. измерения, улучшенная компоновка корпуса</b>											
	GH-120	120г x 0,1мг	0,01г	D-90 мм	Внутренняя	E2		44186-10	5	105 600	
	GH-200	220г x 0,1мг								116 500	
	GH-300	320г x 0,1мг								136 600	
	GH-202	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг	0,001г							E2	163 900
	GH-252	250г / 101г x 0,1мг / 0,01мг									



	<b>4.3. Серия HR, HR-i RS-232 (HR-i), WinCT (HR-i), GLP, поддонный крюк, счет предметов, %, 13 ед. измерения, аккумулятор (опция только для HR)</b>										
	HR-60	60г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внешняя	E2 - 50		44189-10	5	70 300	
	HR-120	120г x 0,1мг				E2 - 50/100				74 900	
	HR-200	210г x 0,1мг				E2 - 100/200				78 900	
	HR-300i	320г x 0,1мг	D-90 мм	E2 - 200/300	100 900						
	HR-202i	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг		0,001г	E2 - 100/200	112 800					
<b>4.4. Серия HR-A/AG (внешн. калибровка) и HR-AZ/AZG (внутр. калибровка), SHS, GLP, поддонный крюк, счет предметов, %, RS-232, аккумулятор (опция), USB и Ethernet (опция)</b>											















	HR-100A	102г x 0,1 мг	0,01г	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100		50990-12	2	40 900
	HR-150A	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				43 700
	HR-250A	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				46 600
	HR-100AZ	102г x 0,1 мг			Внутренняя	E2 -50/100				48 500
	HR-150AZ	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				50 400
	HR-250AZ	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				53 200
	HR-100AG	102г x 0,1 мг	0,01г	D-90 мм	Внешняя	E2 -50/100		55204-13	2	43 000
	HR-150AG	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				46 000
	HR-250AG	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				49 000
	HR-251AG	252г / 61г x 1мг / 0,1мг				E2 -50/100/200/250				47 200
	HR-100AZG	102г x 0,1 мг			Внутренняя	E2 -50/100				51 000
	HR-150AZG	152г x 0,1 мг				E2 -50/100/150				53 000
	HR-250AZG	252г x 0,1 мг				E2 -50/100/200/250				56 000
	HR-251AZG	252г / 61г x 1мг / 0,1мг				E2 -50/100/200/250				54 900

<b>5. Компараторы массы серии MC Первая в линейке продуктов A&amp;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	1100г x 0,0001г	0,01г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2 - 1 кг		50151-12	5	184 000
	MC-6100	6100г x 0,001г	0,1г	165 x 165 мм		E2 - 6 кг				242 000
	MC-10K	10,1 кг x 0,001г	0,2г	270 x 210 мм		E2 -10 кг				
	MC-30K	30,1кг x 0,01г				E2 -30 кг				

**6. Лабораторные весы**




<b>6.1. Серия DL эконо класс, внешняя калибровка, суперкомпактные, мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, IP54, счет предм., %, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс (в моделях с НПВ до 310гр.), функция статистических вычислений</b>										
	DL-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 50/100		55203-13	5	25 800
	DL-200	220г x 0,001г				E2 - 100/200				27 800
	DL-300	320г x 0,001г				E2 - 100/200/300				29 800
	DL-500 New !!!	520г x 0,001г								48 400
	DL-1200	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	E2 - 500/1000	25 800				
	DL-2000	2200г x 0,01г			E2 - 1000/2000	27 800				
	DL-3000	3200г x 0,01г			E2 - 1000/2000/3000	29 800				
	DL-5000 New !!!	5200г x 0,01г				48 400				

<b>6.2. Серия DL-WP (пылевлагозащита IP65). эконо класс, внешняя калибровка, суперкомпактные, мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, счет предм., %, компаратор, режим взвеш. животных, 11 ед. измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс (в моделях с НПВ до 310гр.), функция статист. вычислений</b>										
	DL-120WP	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 50/100		55203-13	5	31 300
	DL-200WP	220г x 0,001г				E2 - 100/200				33 400
	DL-300WP	320г x 0,001г				E2 - 100/200/300				35 500
	DL-1200WP	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	E2 - 500/1000	31 300				
	DL-2000WP	2200г x 0,01г			E2 - 1000/2000	33 400				
	DL-3000WP	3200г x 0,01г			E2 - 1000/2000/3000	35 500				

	<b>6.3. Серия DX</b> эконом класс, <b>Встроенная калибровочная масса</b> , <b>суперкомпактные</b> , мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, IP54, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс, функция статистических вычислений										
	DX-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2		40879-09	5	29 800	
	DX-200	220г x 0,001г				E2				32 800	
	DX-300	320г x 0,001г				E2				34 800	
	DX-1200	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	E2	29 800					
	DX-2000	2200г x 0,01г			E2	32 800					
	DX-3000	3200г x 0,01г			E2	34 800					
<b>6.4. Серия DX-WP (пылевлагозащита IP65)</b> эконом класс, <b>Встроенная калибровочная масса</b> , <b>суперкомпактные</b> , мини SHS, RS-232, WinCT (опция), GLP, поддонный крюк, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, 11 единиц измерения, USB и LAN (опции), аккумулятор (опция), бокс, функция статистич. вычислений											
	DX-120WP	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2		40879-09	5	37 600	
	DX-200WP	220г x 0,001г				E2				40 800	
	DX-300WP	320г x 0,001г				E2				42 900	
	DX-1200WP	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	E2	37 600					
	DX-2000WP	2200г x 0,01г			E2	40 800					
	DX-3000WP	3200г x 0,01г			E2	42 900					
<b>6.5. Серия GX Встроенная калибровочная масса</b> , SHS, RS-232, WinCT, GLP, поддонный крюк, память, IP54, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, вычисл. плотн., 11 ед. измерения, USB (опц), бокс (у моделей с НПВ до 1,1 кг)											
	GX-200	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2		50691-12	5	55 000	
	GX-400	410г x 0,001г				E2				66 900	
	GX-600	610г x 0,001г				E2				71 900	
	GX-800	810г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	74 900				
	GX-1000	1100г x 0,001г			E2	75 000					
	GX-2000	2100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	E2	Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	55 000				
	GX-4000	4100г x 0,01г			E2	64 000					
	GX-6100	6100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	76 000				
	GX-6000	6100г x 0,1г	E2		58 800						
	GX-8000	8100г x 0,1г	5г		E2	Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	64 500				
<b>6.6. Серия GF Внешняя калибровка</b> , SHS, RS-232, WinCT, GLP, поддонный крюк, память, IP54, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, вычисл. плотн., 11 ед. измерения, USB (опция), бокс (у моделей с НПВ до 1,1 кг)											
	GF-200	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	F1 - 100/200		50689-12	5	48 500	
	GF-300	310г x 0,001г				F1 - 200/300				Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	52 000
	GF-400	410г x 0,001г				F1 - 200/300/400				57 000	
	GF-600	610г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	E2 - 600/500/200		Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	64 500			
	GF-800	810г x 0,001г			E2 - 600/500/200		68 300				
	GF-1000	1100г x 0,001г	0,5г	165 x 165 мм	E2 - 1000/500/200		Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	46 000			
	GF-1200	1210г x 0,01г			F2 - 1000/500/200			48 500			
	GF-2000	2100г x 0,01г			F2 - 2/1 кг			52 000			
	GF-3000	3100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	F1 - 2/3 кг		Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	55 000			
	GF-4000	4100г x 0,01г			F1 - 4/3/2 кг			62 500			
	GF-6100	6100г x 0,01г	5г	165 x 165 мм	E2 - 6/5/4 кг		Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	50 000			
	GF-6000	6100г x 0,1г			F2 - 6/5/4/3/2 кг			54 600			
	GF-8000	8100г x 0,1г			F2-8/7/6/5/4/3/2 кг						
	<b>6.7. Серия GP (лабораторно промышленные весы)</b> Встроенная калибровочная масса, SHS, RS-232, WinCT, GLP, поддонный крюк (опция), память, IP65, счет предм.,%, компаратор, режим взвеш. животных, вычисления плотности, 11 ед. измерения, съемный дисплей (модификация GP-S)										
	GP-12K	12кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2		50583-12	5	93 400	
	GP-20K	21кг x 0,1г				F2				109 000	
	GP-30K	31кг x 0,1г				F2				134 700	

	GP-30KS	31кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2		Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	50583-12	5	153 900
	GP-32K	31кг/6,1кг x 1г/0,1г				F2					96 100
	GP-32KS	31кг/6,1кг x 1г/0,1г				F2					117 400
	GP-40K	41кг x 0,5г				F2					122 000
	GP-60K	61кг x 1г				F2					143 400
	GP-60KS	61кг x 1г	F2	159 700							
	GP-61K	61кг x 0,1г	10г	F2	167 300						
	GP-61KS	61кг x 0,1г		F2	182 700						
	GP-100K	101кг x 1г	50г	F2	169 600						
	GP-100KS	101кг x 1г		F2	178 100						
GP-102K	101кг/61кг x 10г/1г	F2		153 900							

**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	120г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	F1 - 50/100		Высокий-II (ГОСТ 53228-08)	50690-12	5	17 300
	EK-200i	200г x 0,01г				F1 - 100/200					18 400
	EK-300i	300г x 0,01г				F1 - 200/300					17 300
	EK-410i	400г x 0,01г				F1 - 400					18 400
	EK-610i	600г x 0,01г				F1 - 600					19 400
	EK-600i	600г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	F1-500/600/400	16 100					
	EK-1200i	1200г x 0,1г			F1 - 500/1000	16 000					
	EK-2000i	2000г x 0,1г			F1 - 1/2 кг	17 300					
	EK-3000i	3000г x 0,1г			F1 - 2/3 кг	18 400					
	EK-4100i	4000г x 0,1г			F1 - 4 кг	20 700					
	EK-6100i	6000г x 0,1г	5г	F1 - 6 кг	20 000						
	EK-6000i	6000г x 1г	20г	133 x 170 мм	F1 - 5/6/4 кг	15 400					
	EK-12Ki	12кг x 1г			M1 - 10/12 кг	18 000					
	EW-150i	30г/60г/150г x 0,01г/0,02г/0,05г	0,2г	D-110 мм	F1-50/100/150/200	14 800					
	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		F1-9/10/11/12 кг							

**7. Порционные весы (компактные, фасовочные весы)**



**7.1. Серия NP-S Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка\*, сетевой адаптер (опция)\*\*, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей**



	NP-1000S	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг		Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	4 500
	NP-2000S	2000г x 1г	20г			M1 - 2 кг					5 000
	NP-5000S	5000г x 2г	40г			M1 - 5 кг					5 100
	NP-5001S	5000г x 1г	20г			M1 - 10 кг					6 300
	NP-12KS	12кг x 5г	100г			M1 - 20 кг					6 900
	NP-20KS	20кг x 10г	200г			M1 - 30 кг					
	NP-30KS	30кг x 20г	400г								


**7.2. Серия SK-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка\*, сетевой адаптер (опция)\*\*, пузырьковый уровень, эргономичный дизайн, большие цифры индикации**



	SK-1000WP	1кг x 0,5г	10г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг		Средний-III (ГОСТ 53228-08)	50391-12	2	9 400
	SK-2000WP	2кг x 1г	20г			M1 - 2 кг					9 700
	SK-5000WP	5кг x 2г	40г			M1 - 5 кг					
	SK-5001WP	5кг x 1г	20г			M1 - 10 кг					9 400
	SK-10KWP	10кг x 5г	100г			M1 - 20 кг					
	SK-20KWP	20кг x 10г	200г								



**7.3. Серия HL внешняя калибровка\*, сетевой адаптер (опция)\*\*, компактность, HL-100 (пузырьковый уровень, единицы измерения: г/карат, кейс, нерж. платформа)**

	HL-100	100г x 0,01г (снимаются с пр-ва!!!)	0,2г	D-70 мм	Внешняя	F2- 50/100		Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	36123-08	2	9 000
---	--------	-------------------------------------	------	---------	---------	------------	---	----------------------------	----------	---	-------



	<b>7.4. Серия HL-I внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, 4 единицы измерения, батарейки в комплекте, большая круглая платформа, большие цифры индикации, весы эконом класса</b>										
	HL-200i	200г x 0,1г	2г	D-130 мм	Внешняя	M1 - 100/200	Средний-III (ГОСТ 29329-92) 	36123-08	2	2 700	
	HL-2000i	2000г x 1г	20г			M1 - 2 кг		36123-08	2	2 300	

	<b>7.5. Серия HJ Карманные весы. Суперлегкие (100г), гиря в комплекте, дисплей с подсветкой, удобная крышка</b>										
	HJ-150	150г x 0,1г	2г	60 x 64 мм	Внешняя	M1 - 100/150	не требует сертификации	-	1	2 000	



	<b>7.6. Серия HL-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, увеличенная платформа (HL-LWP)</b>										
	HL-300WP	300г x 0,1г	2г	126x126 мм	Внешняя	M1 - 200/300	Средний-III (ГОСТ 29329-92) 	36123-08	2	7 700	
	HL-1000WP	1000г x 0,5г	10г			M1 -500/1 кг					
	HL-3000WP	3000г x 1г	20г			M1 - 3 кг					
	HL-3000LWP	3000г x 1г	20г			M1 - 3 кг					
			174 x 137 мм								


	<b>7.7. Серия HT внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, удобный многофункциональный кейс, 3 сменные цветные полоски, до 3 единиц измерения, батарейки в комплекте, защита от перегрузки</b>										
	HT-300	310г x 0,1г	2г	132x130 мм	Внешняя	M1 - 200/300	Средний-III (ГОСТ 29329-92) 	43156-09	2	3 000	
	HT-500	510г x 0,1г	2г			M1 -500 г				3 500	
	HT-3000	3100г x 1г	20г			M1 - 3 кг				2 700	
	HT-5000	5100г x 1г	20г			M1 - 5 кг				3 200	

**8. Серия FC-i счетные весы для комплексной автоматизации. FDC\*\*\*, 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	500гx0,05г (Мин.масса предм.0,0005г)	1г	205 x 152 мм	Внешняя	F2- 500 г		Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	54967-13	2	37 400
	FC-1000i	1кг x 0,1г (Мин.масса предм.0,001г)	2г			F2 - 1 кг					37 400
	FC-2000i	2кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	4г			F2 - 2 кг					37 400
	FC-5000i	5кг x 0,5г (Мин.масса предм.0,005г)	10г	F2 - 5 кг		37 400					
	FC-10Ki	10кг x1г (Мин.масса предм.0,001г)	20г	F2 - 10 кг		37 400					
	FC-20Ki	20кг x 2г (Мин.масса предм.0,02г)	40г	F2 - 20 кг		37 400					
	FC-50Ki	50кг x 5г (Мин.масса предм.0,05г)	100г	F2 - 50 кг		37 400					
	FC-500Si	500гx0,02г (Мин.масса пред.0,0002г)	0,1г	128 x 128 мм		F2 - 500 г					49 900
	FC-5000Si	5кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	1г	165 x 165 мм		F2 - 5 кг					49 900

**9. Платформенные весы**

	<b>9.1. Серия FS-I Весы для контрольного взвешивания. внешняя калибровка*, 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</b>										
	FS-6Ki	6кг x 2г/1г/0,5г	40/20/10г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08) 	50149-12	2	36 400	
	FS-15Ki	15кг x 5г/2г/1 г	100/40/20г			M1 - 15 кг				36 400	
	FS-30Ki	30кг x 10г/5г/2 г	200/100/40г	380 x 300 мм		M1 - 30 кг				44 900	

	<b>9.2. Серия FG внешняя калибровка*, 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 ("А"), без стойки ("В"), большая платф. ("L"), малая ("М"), весы эконом класса</b>										
	FG-30KAM	30кг x 10г/5г/2г	200/100/40г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 30 кг		Средний-III (ГОСТ 53228-08)	50148-12	2	22 300
	FG-60KAM	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г			M1 - 60 кг					22 300
	FG-150KAM	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг					22 300
	FG-30KBM	30кг x 10г/5г/2г	200/100/40г	390 x 530 мм		M1 - 30 кг					20 800
	FG-60KBM	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г			M1 - 60 кг					20 800
	FG-150KBM	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг			M1 - 150 кг					20 800
	FG-60KAL	60кг x 20г/10г/5г	400/200/100г	M1 - 60 кг		23 700					
	FG-150KAL	150кг x 50г/20г/10г	1/0,4/0,2кг	M1 - 150 кг		23 700					

**9.3. Серия HV/HW-WP "Титан" (пылевлагозащита IP65)** внешняя калибровка\*, 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-15KVWP</b>	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	 Средний-III (ГОСТ 53228-08)	48927-12	2	34 200
<b>HV-60KVWP</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	100г	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		37 800				
<b>HV-200KVWP</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	400г	390 x 530 мм	M1 - 200 кг		41 300				
<b>HW-10KVWP</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	M1 - 10 кг		39 600				
<b>HW-60KVWP</b>	60кг x 5г	100г	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		41 300				
<b>HW-100KVWP</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	M1 - 100 кг		44 800				
<b>HW-200KVWP</b>	220кг x 20г	400г		M1 - 200 кг		44 800				

**9.4. Серия HV** внешняя калибровка\*, 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</b>	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	100/40/20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	 Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44187-10	2	24 500
<b>HV-60KGL</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		26 700				
<b>HV-200KGL</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм	M1 - 200 кг		29 300				
<b>HV-15KGV</b>	15кг-6кг-3кг / 5г-2г-1г	100/40/20г	250 x 250 мм	M1 - 15 кг		26 700				
<b>HV-60KGV</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		29 300				
<b>HV-200KGV</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм	M1 - 200 кг		32 100				

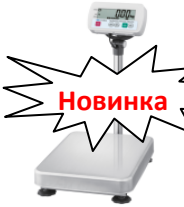

**9.5. Серия HW** внешняя калибровка\*, RS 232, WinCT (опц), звуковой сигнал (опц), два типа дисплея: ЖКИ ("L") и ВФ ("V"), счет предметов, %, компаратор, функция накопления результатов М+, платформа из нержавеющей стали IP65, встраиваемый принтер (опция для ВФ), батарейки (опция для ЖК), наклонный корпус дисплея

	<b>HW-10KGL</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	 Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	27 900
<b>HW-60KGL</b>	60кг x 5г	250г	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		29 300				
<b>HW-100KGL</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	M1 - 100 кг		32 100				
<b>HW-200KGL</b>	220кг x 20г	1000г	390 x 530 мм	M1 - 200 кг		32 100				
<b>HW-10KGV</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	M1 - 10 кг		30 800				
<b>HW-60KGV</b>	60кг x 5г	250г	330 x 424 мм	M1 - 60 кг		32 100				
<b>HW-100KGV</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	M1 - 100 кг		34 900				
<b>HW-200KGV</b>	220кг x 20г	1000г	390 x 530 мм	M1 - 200 кг		34 900				

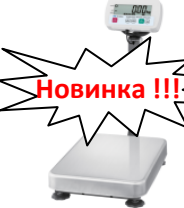

**9.6. Серия SW Максимальная защита! (пылевлагозащита IP69 всех узлов)** внешняя калибровка\*, яркий светодиодный дисплей, RS 232(опц), RS-422/485(опц), WinCT (опц), счет предметов, 5-ти уровневый компаратор, регулируемый дисплей, возможность работы от аккумулятора (опц.), настенное крепление дисплея (опц).

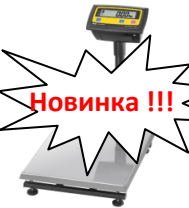

	<b>SW-6KS</b>	6кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	 Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	89 200
<b>SW-15KS</b>	15кг x 2г	40г	380 x 300 мм			M1 - 15 кг				93 900
<b>SW-15KM</b>	15кг x 2г	40г				M1 - 15 кг				107 900
<b>SW-30KM</b>	30кг x 5г	100г	M1 - 30 кг			112 600				

**9.7. Серия SC "Особозащищенные" (пылевлагозащита IP68)** внешняя калибровка\*, яркий ЖК дисплей, RS 232(опц), USB(опц), WinCT (опц), счет предметов, 3-х уровневый компаратор, регулируемый дисплей, возможность работы от 6 батарей типа D. Станина и стойка весов выполнена из нержавеющей стали марки SUS 304

	<b>SC-30KAM</b>	30кг x 10г	200г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	52 600
<b>SC-60KAM</b>	60кг x 20г	400г	390 x 530 мм			M1 - 60 кг				54 000
<b>SC-60KAL</b>	60кг x 20г	400г				M1 - 60 кг				57 300
<b>SC-150KAM</b>	150кг x 50г	1кг	390 x 530 мм			M1 - 150 кг				55 400
<b>SC-150KAL</b>	150кг x 50г	1кг				M1 - 150 кг				58 700

**9.8. Серия SE "Особозащищенные" (пылевлагозащита IP68)** внешняя калибровка\*, яркий ЖК дисплей, RS 232(опц), USB(опц), WinCT (опц), счет предметов, 3-х уровневый компаратор, регулируемый дисплей, возможность работы от 6 батарей типа D. Станина и стойка весов выполнена из стали марки SUS 430

	<b>SE-30KAM</b>	30кг x 10г	200г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	33 800
<b>SE-60KAM</b>	60кг x 20г	400г	390 x 530 мм			M1 - 60 кг				35 200
<b>SE-60KAL</b>	60кг x 20г	400г				M1 - 60 кг				36 200
<b>SE-150KAM</b>	150кг x 50г	1кг	390 x 530 мм			M1 - 150 кг				36 600
<b>SE-150KAL</b>	150кг x 50г	1кг				M1 - 150 кг				37 600

	<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. Легко работать, легко переносить - легко принять решение !									
	EM-30КАМ	30кг x 10г <sup>^</sup> /5г/2 г	100г	300 x 350 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	 <b>Средний-III (ГОСТ 53228-2008)</b>	50147-12	1	7 200
	EM-60КАМ	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г			M1 - 60 кг				7 160
	EM-60KAL	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г	400 x 500 мм		M1 - 60 кг				9 000
	EM-150KAL	150кг x 50г <sup>^</sup> /20г/10г	400г	M1 - 150 кг		9 900				
	EM-300КАХ	300кг x 100г <sup>^</sup> /50г/20г	2кг	500 x 600 мм		M1 - 300 кг				19 700

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

<sup>\*</sup> - 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	<b>5 000</b>
Анализаторы влажности МХ/МФ/МС/МЛ	<b>2 000</b>
Микровесы	<b>3 000</b>
Компараторы массы серии МС	<b>6 500</b>
Аналитические, лабораторные, счетные весы	<b>2 000</b>
Торговые, платформенные весы	<b>700</b>
Порционные весы	<b>500</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

**ОПЦИИ**

АС-220-S-9-500 БЛОК ПИТАНИЯ (к порционным весам)	<b>350</b>
AD-1682 БЛОК АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>25 200</b>
AD-1653 КОМПЛЕКТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОТНОСТИ ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>20 000</b>
AD-1671A СТОЛ ВИБРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>41 300</b>
AD-1683EX УСТРОЙСТВО ДЛЯ СНЯТИЯ СТАТИЧЕСКОГО ЗАРЯДА	<b>32 200</b>
AD-1685 СТОЛ ВИБРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ SV A&D	<b>54 400</b>
AD-1689 ПИНЦЕТ ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>5 200</b>
AD-8121B ПЕЧАТНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>21 900</b>
AD-8920A-EX ДИСПЛЕЙ ВНЕШНИЙ ДЛЯ ВЕСОВ A&D	<b>6 200</b>
AX-ERC-05-S КАРТРИДЖ ДЛЯ AD-8121B (5ШТ) A&D	<b>3 000</b>
AX-MX-30 ЧАШКА ДЛЯ ОБРАЗЦОВ ДЛЯ МХ/МФ/МС/МЛ ОДНОРАЗОВАЯ (100 ШТ) A&D	<b>1 700</b>
AX-MX-31 ЧАШКА ДЛЯ ОБРАЗЦОВ ДЛЯ МХ/МФ/МЛ/МС МНОГОРАЗОВАЯ (100ШТ) A&D	<b>3 800</b>
AX-MX-32-1 ПЛАСТИНА ДЛЯ МХ/МФ/МЛ/МС A&D (ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ БУМАГА)	<b>2 500</b>
AX-MX-32-2 ПЛАСТИНА СТЕКЛОВОЛОКОННАЯ ДЛЯ МХ/МФ/МЛ/МС A&D	<b>1 600</b>
AX-MX-34-240V ЛАМПА ГАЛОГЕННАЯ ДЛЯ МХ/МФ A&D	<b>2 400</b>
FXI-10-EX КУПОЛ ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ DL A&D	<b>1 710</b>
FXI-11-EX КУПОЛ ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ DL A&D	<b>4 200</b>
GX-11 КУПОЛ ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ GX A&D	<b>11 300</b>
GX-10 КУПОЛ ВЕТРОЗАЩИТНЫЙ ДЛЯ GX/GF A&D (для моделей до 1 кг включительно)	<b>10 800</b>
GX-13 НАБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЛОТНОСТИ A&D	<b>21 300</b>

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