







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	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	Гарантний срок, год	Цена (без 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		40496-09	5	119 500
	1.2. MX-50	51г x 0,001г / 0,01%	1г	D-85 мм	Внешняя	F1 -20/50 г		40496-09	5	91 500
	1.3. MF-50	51г x 0,002г / 0,05%	1г	D-85 мм	Внешняя	F1 -20/50 г		40496-09	5	82 500
	1.4. ML-50	51г x 0,005г / 0,1%	1г	D-85 мм	Внешняя	F1 -20/50 г		40496-09	5	69 900
<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		29226-91	26689-08	2	177 408
	2.2. SV-100. Диапазон измерений от 1 до 100 Па·с		Объем ст. чашки 35мл	Внешняя		29226-91	42006-09	2	177 408	
	2.3. SV-1A. Диапазон измерений от 0,3 до 1000 мПа·с		Объем ст. чашки 2мл	Внешняя		29226-91	28246-08	2	247 500	
	2.4. SV-10A. Диапазон измерений от 0,3 до 10 000 мПа·с		Объем ст. чашки 10мл	Внешняя		29226-91	28246-08	2	247 500	
	2.4. SV-100A. Диапазон измерений от 1 до 100 Па·с		Объем ст. чашки 10мл	Внешняя		29226-91	42006-09	2	247 500	
<b>3. Микровесы серии BM. Встроенный ионизатор. Система оценки окружающей среды AND-MEET. Насадки для взвешивания фильтров. Многоступчатая система защиты от конвекции.</b>										
	BM-20	22г x 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E2 -20 г	Серт. по ТУ	50150-12	3	645 000
	BM-22	22г / 5,1г x 0,01мг / 0,001мг	0,1 мг	D-25 мм	Внутренняя	E2 -20 г	Серт. по ТУ	50150-12	3	575 000
	BM-252	250г x 0,01мг	1 мг	D-90 мм	Внутренняя	E2 -200 г	Серт. по ТУ	50150-12	3	315 000
	BM-200	220г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E2 -200 г	Серт. по ТУ (до 01.10.12)	50150-12	3	229 000
	BM-300	320г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E2 -300 г	Серт. по ТУ (до 01.10.12)	50150-12	3	249 000
	BM-500	520г x 0,1мг	10 мг	D-90 мм	Внутренняя	E2 -500 г	Серт. по ТУ (до 01.10.12)	50150-12	3	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	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	28101-04	5	79 200
	GR-200	210г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	28101-04	5	86 220
	GR-300	310г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	28101-04	5	107 161
	GR-202	210г / 42г x 0,1мг / 0,01мг	0,01г	D-85 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	28101-04	5	129 201
	<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	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44186-10	5	105 576
	GH-200	220г x 0,1мг	0,01г	D-90 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44186-10	5	116 494
	GH-300	320г x 0,1мг	0,01г	D-90 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44186-10	5	136 528
	GH-202	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг	0,001г	D-90 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44186-10	5	163 876
	GH-252	250г / 101г x 0,1мг / 0,01мг	0,001г	D-90 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44186-10	5	174 052

	<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	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44189-10	5	66 930	
	HR-120	120г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внешняя	E2 - 50/100	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44189-10	5	71 250	
	HR-200	210г x 0,1мг	0,01г	D-85 мм	Внешняя	E2 - 100/200	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44189-10	5	75 050	
	HR-300i	320г x 0,1мг	0,01г	D-90 мм	Внешняя	E2 - 200/300	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44189-10	5	96 030	
	HR-202i	220г / 51г x 0,1мг / 0,01мг	0,001г	D-90 мм	Внешняя	E2 - 100/200	Специальный-I (ГОСТ 53228-08)	44189-10	5	107 351	

**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	1100г x 0,0001г	0,01г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2 - 1 кг	Серт. по ТУ	50151-12	5	175 000
	MC-6100	6100г x 0,001г	0,1г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2 - 6 кг	Серт. по ТУ	50151-12	5	175 000
	MC-10K	10,1 кг x 0,001г	0,1г	270 x 210 мм	Внутренняя	E2 -10 кг	Серт. по ТУ	50151-12	5	230 000
	MC-30K	30,1кг x 0,01г	0,2г	270 x 210 мм	Внутренняя	E2 -30 кг	Серт. по ТУ	50151-12	5	230 000

**6. Лабораторные весы**

**6.1. Серия DL эконом 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**

	DL-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 50/100	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	25 800
	DL-200	220г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 100/200	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	27 800
	DL-300	320г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 100/200/300	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	29 800
	DL-1200	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 500/1000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	25 800
	DL-2000	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 1000/2000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	27 800
	DL-3000	3200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 1000/2000/3000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	29 800

**6.2. Серия DL-WP (пылевлагозащита IP65). эконом 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**

	DL-120WP	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 50/100	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	29 800
	DL-200WP	220г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 100/200	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	31 800
	DL-300WP	320г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внешняя	E2 - 100/200/300	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	33 800
	DL-1200WP	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 500/1000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	29 800
	DL-2000WP	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 1000/2000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	31 800
	DL-3000WP	3200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внешняя	E2 - 1000/2000/3000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	34157-08	5	33 800

**6.3. Серия DX эконом класс, Встроенная калибровочная масса, 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, функция статистических вычислений**

	DX-120	122г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	29 800
	DX-200	220г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	32 800
	DX-300	320г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	34 800
	DX-1200	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	29 800
	DX-2000	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	32 800
	DX-3000	3200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	34 800

**6.4. Серия DX-WP (пылевлагозащита IP65) эконом класс, Встроенная калибровочная масса, суперкомпактные, 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	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	35 800
	DX-200WP	220г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	38 800
	DX-300WP	320г x 0,001г	0,02г	D-130 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	40 800
	DX-1200WP	1220г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	35 800
	DX-2000WP	2200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	38 800
	DX-3000WP	3200г x 0,01г	0,5г	D-150 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	40879-09	5	40 800

**6.5. Серия GX Встроенная калибровочная масса, 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)**



<b>GX-200</b>	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>55 000</b>
<b>GX-400</b>	410г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>64 000</b>
<b>GX-600</b>	610г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>69 000</b>
<b>GX-800</b>	810г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>72 000</b>
<b>GX-1000</b>	1100г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>75 000</b>
<b>GX-2000</b>	2100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>55 000</b>
<b>GX-4000</b>	4100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>64 000</b>
<b>GX-6100</b>	6100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>73 000</b>
<b>GX-6000</b>	6100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>58 710</b>
<b>GX-8000</b>	8100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внутренняя	E2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	20325-06	<b>5</b>	<b>64 480</b>

**6.6. Серия GF Внешняя калибровка, 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)**



<b>GF-200</b>	210г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	F1 - 100/ <b>200</b>	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>48 500</b>
<b>GF-300</b>	310г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	F1 - <b>200</b> /300	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>52 000</b>
<b>GF-400</b>	410г x 0,001г	0,02г	128 x 128 мм	Внешняя	F1 - 200/300/ <b>400</b>	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>55 000</b>
<b>GF-600</b>	610г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внешняя	E2 - 600/ <b>500</b> /200	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>58 000</b>
<b>GF-800</b>	810г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внешняя	E2 - 600/ <b>500</b> /200	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>62 000</b>
<b>GF-1000</b>	1100г x 0,001г	0,1г	128 x 128 мм	Внешняя	E2 - <b>1000</b> /500/200	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>65 000</b>
<b>GF-1200</b>	1210г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внешняя	F2 - <b>1000</b> /500/200	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>46 000</b>
<b>GF-2000</b>	2100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внешняя	F2 - <b>2</b> /1 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>48 500</b>
<b>GF-3000</b>	3100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внешняя	F1 - <b>2</b> /3 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>52 000</b>
<b>GF-4000</b>	4100г x 0,01г	0,5г	165 x 165 мм	Внешняя	F1 - <b>4</b> /3/2 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>55 000</b>
<b>GF-6100</b>	6100г x 0,01г	1г	165 x 165 мм	Внешняя	E2 - <b>6</b> /5/4 кг	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>59 500</b>
<b>GF-6000</b>	6100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внешняя	F2 - <b>6</b> /5/4/3/2 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>49 955</b>
<b>GF-8000</b>	8100г x 0,1г	5г	165 x 165 мм	Внешняя	F2- <b>8</b> /7/6/5/4/3/2 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	21346-06	<b>5</b>	<b>54 600</b>

**6.7. Серия GP (лабораторно промышленные весы) 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)**



<b>GP-12K</b>	12кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>88 884</b>
<b>GP-20K</b>	21кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>103 788</b>
<b>GP-30K</b>	31кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>128 196</b>
<b>GP-30KS</b>	31кг x 0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>146 556</b>
<b>GP-32K</b>	31кг/6,1кг x 1г/0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>91 476</b>
<b>GP-32KS</b>	31кг/6,1кг x 1г/0,1г	5г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>111 780</b>
<b>GP-40K</b>	41кг x 0,5г	25г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>116 100</b>
<b>GP-60K</b>	61кг x 1г	50г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>136 512</b>
<b>GP-60KS</b>	61кг x 1г	50г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>152 064</b>
<b>GP-61K</b>	61кг x 0,1г	10г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>159 300</b>
<b>GP-61KS</b>	61кг x 0,1г	10г	384 x 344 мм	Внутренняя	F2	Специальный-I (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>173 988</b>
<b>GP-100K</b>	101кг x 1г	50г	386 x 346 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>161 460</b>
<b>GP-100KS</b>	101кг x 1г	50г	386 x 346 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>169 560</b>
<b>GP-102K</b>	101кг/61кг x 10г/1г	50г	386 x 346 мм	Внутренняя	F2	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	23778-07	<b>5</b>	<b>146 556</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>EK-120i</b>	120г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	M1 - 50/ <b>100</b>	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	<b>5</b>	<b>17 290</b>
<b>EK-200i</b>	200г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	M1 - 100/ <b>200</b>	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	<b>5</b>	<b>18 335</b>
<b>EK-300i</b>	300г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	M1 - 200/ <b>300</b>	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	<b>5</b>	<b>17 290</b>



EK-410i	400г x 0,01г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	M1 - 400	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	18 335
EK-610i	600г x 0,01г	0,5г	D-110 мм	Внешняя	F2 - 600	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	25313-06	5	19 365
EK-600i	600г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1-500/600/400	Средний-III (ГОСТ 24104-01)	25313-06	5	16 006
EK-1200i	1200г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 500/1000	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	15 960
EK-2000i	2000г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 1/2 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	17 290
EK-3000i	3000г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 2/3 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	18 335
EK-4100i	4000г x 0,1г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 4000	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	18 620
EK-6100i	6000г x 0,1г	5г	133 x 170 мм	Внешняя	F2 - 6000	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	25313-06	5	19 958
EK-6000i	6000г x 1г	20г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 5/6/4 кг	Средний-III (ГОСТ 24104-01)	25313-06	5	15 390
EK-12Ki	12кг x 1г	20г	133 x 170 мм	Внешняя	M1 - 10/12 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	17 955
EW-150i	30г/60г/150г x 0,01г/0,02г/0,05г	0,2г	D-110 мм	Внешняя	M1-50/100/150/200	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	14 725
EW-1500i	300г/600г/1500г x 0,1г/0,2г/0,5г	2г	133 x 170 мм	Внешняя	M1-500/1000/2000	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	14 725
EW-12Ki	3000г/6000г/12000г x 1г/2г/5г	20г	133 x 170 мм	Внешняя	M1-9/10/11/12 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	25313-06	5	14 725

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



<b>7.1. Серия NP-S Большая платформа из нержавеющей стали. Внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, прочный корпус, большой ЖКИ дисплей</b>										
NP-1000S	1000г x 0,5г	10г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	2 300	
NP-2000S	2000г x 1г	20г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 2 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	2 300	
NP-5000S	5000г x 2г	40г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 5 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	2 300	
NP-5001S	5000г x 1г	20г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 5 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	3 100	
NP-12KS	12кг x 5г	100г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	2 300	
NP-20KS	20кг x 10г	200г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 20 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	4 400	
NP-30KS	30кг x 20г	400г	230x190 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	34154-09	2	4 800	



<b>7.2. Серия SK-WP "TITAN" (пылевлагозащита IP65) внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, пузырьковый уровень, эргономичный дизайн, большие цифры индикации</b>										
SK-1000WP	1кг x 0,5г	10г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 1 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 030	
SK-2000WP	2кг x 1г	20г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 2 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 030	
SK-5000WP	5кг x 2г	40г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 5 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 030	
SK-5001WP	5кг x 1г	20г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 5 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 240	
SK-10KWP	10кг x 5г	100г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 030	
SK-20KWP	20кг x 10г	200г	230 x 190 мм	Внешняя	M1 - 20 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	50391-12	2	9 030	



<b>7.3. Серия HL внешняя калибровка*, сетевой адаптер (опция)**, компактность, HL-100 (пузырьковый уровень, единицы измерения: г/карат, кейс, нерж. платформа)</b>										
HL-100	100г x 0,01г	0,2г	D-70 мм	Внешняя	F2- 50/100	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	36123-08	2	8 450	




<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	D-130 мм	Внешняя	M1 - 2 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	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	1 930	




<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	7 400	
HL-1000WP	1000г x 0,5г	10г	126x126 мм	Внешняя	M1 - 500/1 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	36123-08	2	7 400	
HL-3000WP	3000г x 1г	20г	126x126 мм	Внешняя	M1 - 3 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	36123-08	2	7 400	
HL-3000LWP	3000г x 1г	20г	174 x 137 мм	Внешняя	M1 - 3 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	36123-08	2	7 400	

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

**8. Счетные весы серии FS-I для комплексной автоматизации.** внешняя калибровка\*, RS 232, WinCT, SHS (модель Si), память, звуковой сигнал, счет предметов с АСАI, компаратор, информация на дисплее: количество

	<b>FC-500i</b>	500гx0,05г (Мин.масса предм.0,0005г)	1г	205 x 152 мм	Внешняя	F2- 500 г	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-1000i</b>	1кг x 0,1г (Мин.масса предм.0,001г)	2г	205 x 152 мм	Внешняя	F2 - 1 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-2000i</b>	2кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	4г	300 x 280 мм	Внешняя	F2 - 2 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-5000i</b>	5кг x 0,5г (Мин.масса предм.0,005г)	10г	300 x 280 мм	Внешняя	F2 - 5 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-10Ki</b>	10кг x1г (Мин.масса предм.0,001г)	20г	300 x 280 мм	Внешняя	F2 - 10 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-20Ki</b>	20кг x 2г (Мин.масса предм.0,02г)	40г	300 x 280 мм	Внешняя	F2 - 20 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-50Ki</b>	50кг x 5г (Мин.масса предм.0,05г)	100г	300 x 280 мм	Внешняя	F2 - 50 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	37 400
	<b>FC-500Si</b>	500гx0,02г (Мин.масса пред.0,0002г)	0,1г	128 x 128 мм	Внешняя	F2 - 500 г	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	49 900
	<b>FC-5000Si</b>	5кг x 0,2г (Мин.масса предм.0,002г)	1г	165 x 165 мм	Внешняя	F2 - 5 кг	Высокий-II (ГОСТ 24104-01)	39446-08	2	49 900

**9. Платформенные весы**

	<b>9.1. Серия FS-I Весы для контрольного взвешивания.</b> внешняя калибровка*, скор. отклика 0,5сек., IP65, выбор дискретности пользователем (^ - заводская установка), RS-232(опц), WinCT(опц), память, счет предметов с АСАI, %, 4 ед. измерения, компаратор (световой, звуковой), дисплей развертки, широкие возможности программирования										
	<b>FS-6Ki</b>	6кг x 2г^/1г/0,5г	40/20/10г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 6 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34155-07	2	36 400	
	<b>FS-15Ki</b>	15кг x 5г^/2г/1 г	100/40/20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34155-07	2	36 400	
	<b>FS-30Ki</b>	30кг x 10г^/5г/2 г	200/100/40г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34155-07	2	44 900	

	<b>9.2. Серия FG</b> внешняя калибровка*, скор. отклика 1сек., IP65, 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										
	<b>FG-30KAM</b>	30кг x 10г/5г^/2г	200/100/40г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	22 300	
	<b>FG-60KAM</b>	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	22 300	
	<b>FG-150KAM</b>	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	22 300	
	<b>FG-30KBM</b>	30кг x 10г/5г^/2г	200/100/40г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	20 800	
	<b>FG-60KBM</b>	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	20 800	
	<b>FG-150KBM</b>	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг	300 x 380 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	20 800	
	<b>FG-60KAL</b>	60кг x 20г/10г^/5г	400/200/100г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	23 700	
	<b>FG-150KAL</b>	150кг x 50г/20г^/10г	1/0,4/0,2кг	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	34156-07	2	23 700	

	<b>9.3. Серия HV/HW-WP "Титан" (пылевлагозащита IP65)</b> 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)	21520-06	2	34 200	
	<b>HV-60KVWP</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	100г	330 x 424 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21520-06	2	37 800	
	<b>HV-200KVWP</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	400г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21520-06	2	41 300	
	<b>HW-10KVWP</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21519-06	2	39 600	
	<b>HW-60KVWP</b>	60кг x 5г	100г	330 x 424 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21519-06	2	41 300	
	<b>HW-100KVWP</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 100 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21519-06	2	44 800	
	<b>HW-200KVWP</b>	220кг x 20г	400г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-08)	21519-06	2	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 M+, 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	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44187-10	2	26 700
<b>HV-200KGL</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44187-10	2	29 300
<b>HV-15KGV</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	26 700
<b>HV-60KGV</b>	60кг-30кг-15кг / 20г-10г-5г	0,4/0,2/0,1кг	330 x 424 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44187-10	2	29 300
<b>HV-200KGV</b>	220кг-150кг-60кг / 100г-50г-20г	2/1/0,4кг	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44187-10	2	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 M+, 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	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	29 300
<b>HW-100KGL</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 100 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	32 100
<b>HW-200KGL</b>	220кг x 20г	1000г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	32 100
<b>HW-10KGV</b>	10кг x 1г	20г	250 x 250 мм	Внешняя	M1 - 10 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	30 800
<b>HW-60KGV</b>	60кг x 5г	250г	330 x 424 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	32 100
<b>HW-100KGV</b>	100кг x 10г	200г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 100 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	34 900
<b>HW-200KGV</b>	220кг x 20г	1000г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 200 кг	Средний-III (ГОСТ 29329-92)	44188-10	2	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	89 126
<b>SW-15KS</b>	15кг x 2г	40г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	93 817
<b>SW-15KM</b>	15кг x 2г	40г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 15 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	107 889
<b>SW-30KM</b>	30кг x 5г	100г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	112 580

**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	52 537
<b>SC-60KAM</b>	60кг x 20г	400г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	53 945
<b>SC-60KAL</b>	60кг x 20г	400г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	57 228
<b>SC-150KAM</b>	150кг x 50г	1кг	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	55 352
<b>SC-150KAL</b>	150кг x 50г	1кг	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	58 635

**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	33 774
<b>SE-60KAM</b>	60кг x 20г	400г	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	35 181
<b>SE-60KAL</b>	60кг x 20г	400г	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	36 119
<b>SE-150KAM</b>	150кг x 50г	1кг	380 x 300 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	36 558
<b>SE-150KAL</b>	150кг x 50г	1кг	390 x 530 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	48928-12	2	37 527

**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 !

<b>EM-30KAM</b>	30кг x 10г <sup>^</sup> /5г/2 г	100г	300 x 350 мм	Внешняя	M1 - 30 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	50147-12	1	6 980
<b>EM-60KAM</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г	300 x 350 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	50147-12	1	7 160
<b>EM-60KAL</b>	60кг x 20г <sup>^</sup> /10г/5г	200г	400 x 500 мм	Внешняя	M1 - 60 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	50147-12	1	8 950
<b>EM-150KAL</b>	150кг x 50г <sup>^</sup> /20г/10г	400г	400 x 500 мм	Внешняя	M1 - 150 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	50147-12	1	9 850
<b>EM-300KAX</b>	300кг x 100г <sup>^</sup> /50г/20г	2кг	500 x 600 мм	Внешняя	M1 - 300 кг	Средний-III (ГОСТ 53228-2008)	50147-12	1	19 660

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

\* - жирным шрифтом выделена рекомендованная калибровочная масса гири  
Цена без учёта НДС (18%). Цены указаны без учета стоимости первичной поверки и доп.опций.

<b>Стоимость проведения первичной поверки</b>	<b>Цена, руб</b>
Анализаторы вязкости SV, SV-A	<b>5 000</b>
Анализаторы влажности MX/MF/MS/ML	<b>2 000</b>
Микровесы	<b>3 000</b>
Аналитические, лабораторные, счетные весы	<b>2 000</b>
Торговые, платформенные весы	<b>700</b>
Порционные весы	<b>500</b>
<b>Стоимость блока питания к порционным весам</b>	<b>250</b>

\*классическая калибровка массой + установка значения ускорения свободного падения

\*\* - блок питания 9V