


Цены указаны с НДС и первичной поверкой. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ.

Микровесы Му		Max	d	Класс точности	Калибровка	Размер платформы	Розничная цена, USD
	Му 26i	2,1 г	0.000001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	30 мм	24 000
	Му 66i	6,1 г	0.000001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	30 мм	27 500
Весы НРВГ		Max	d	Класс точности	Калибровка	Размер платформы	Розничная цена, USD
	НРВГ-105i	102 г	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 800
	НРВГ-105i-ION	102 г	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 500
	SHRPBG-125i-ION	122	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 700
	SHRPBG-165i-ION	162	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 900
	SHRPBG-215i-ION	210	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	5 800
	НРВГ-1265Di	62 г / 120 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 500
	НРВГ-1265Di-ION	62 г / 120 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 200
	НРВГ-22105Di	102 г / 220 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 500
	НРВГ-22105Di-ION	102 г / 220 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	5 200
	НРВГ-414Ai	410 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 000
	НРВГ-414Ai-ION	410 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 700
	НРВГ-514Ai	510 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 200
	НРВГ-514Ai-ION	510 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 900
	НРВГ-614Ai	610 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	4 800
	НРВГ-614Ai-ION	610 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	5 500
НРВГ-1104Ai	1100 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	6 050	
НРВГ-1104Ai-ION	1100 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	6 750	
Весы DA		Max	d	Класс точности	Калибровка	Размер платформы	Розничная цена, USD
	DA-65C	62 г	0.00001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 300
	DA-125DC	42 г / 120 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 300
	DA-225DC	82 г / 220 г	0.00001г / 0,0001г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 800
	DA-124	120 г	0.0001 г	Специальный (I)	Внешняя, 100г E2	80 мм	1 740
	DA-124C	120 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	1 840
	DA-224	220 г	0.0001 г	Специальный (I)	Внешняя, 200г E2	80 мм	1 840
	DA-224C	220 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	2 000
	DA-314C	310 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	2 400
	DA-514C	510 г	0.0001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	80 мм	3 900
	DA-223C	220 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 350
	DA-333C	330 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 420
	DA-523C	520 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 500
	DA-723C	720 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 700
	DA-1003C	1000 г	0.001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	110 мм	2 200
	DA-1203C	1200 г	0.001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	110 мм	2 500
	DA-2103C	2100 г	0.001 г	Специальный (I)	Самокалибровка	110 мм	3 600
	DA-2202C	2200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 350
	DA-3102C	3100 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 400
	DA-4202C	4200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 550
	DA-5202C	5200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 660
DA-6202C	6200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 760	
DA-8202	8200 г	0.01 г	Специальный (I)	Внешняя, 5кг E2	160 мм	2 200	

<b>Весы LG</b>		<b>Max</b>	<b>d</b>	<b>Класс точности</b>	<b>Калибровка</b>	<b>Размер платформы</b>	<b>Розничная цена, USD</b>
	LG203i	210 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 180
	LGW203i	210 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 300
	LG423i	420 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 420
	LGW423i	420 г	0.001 г	Высокий (II)	Самокалибровка	110 мм	1 500
	LG2202	2200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 1 кг F1	160 мм	1 030
	LG2202i	2200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 180
	LG4202	4200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 2 кг F1	160 мм	1 140
	LG4202i	4200 г	0.01 г	Высокий (II)	Самокалибровка	160 мм	1 300
	LG10001	10000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя, 2 кг F2	175x195 мм	1 000
	LG20001	20000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя, 10 кг F2	175x195 мм	1 200
	LG1202S	1200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя	150x140 мм	1 460
	LG2202S	2200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя	150x140 мм	1 660
	LG3202S	3200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя	150x140 мм	1 690
	LG4202S	4200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя	150x140 мм	1 820
	LG5201S	5200 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	230x230 мм	1 500
	LG5201M	5200 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 730
	LG10001S	10000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	230x230 мм	1 640
	LG10001M	10000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 820
	LG15001S	15000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	230x230 мм	1 760
	LG15001M	15000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 920
	LG20001M	20000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	2 050
	LG35001L	35000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	300x400 мм	2 330
	LG6200M	6200 г	1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 380
	LG8200M	8200 г	1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 470
	LG10000M	10000 г	1 г	Высокий (II)	Внешняя	280x280 мм	1 540
	LG10000L	10000 г	1 г	Высокий (II)	Внешняя	300x400 мм	1 670
LG60000L	60000 г	1 г	Высокий (II)	Внешняя	300x400 мм	2 180	
<b>Весы RBG</b>		<b>Max</b>	<b>d</b>	<b>Класс точности</b>	<b>Калибровка</b>	<b>Размер платформы</b>	<b>Розничная цена, USD</b>
	RBG6202	6200 г	0.01 г	Специальный (I)	Внешняя	195 x 175 мм	2 960
	RBG8202	8200 г	0.01 г	Специальный (I)	Внешняя	195 x 175 мм	3 170
	RBG10102	10100 г	0.01 г	Специальный (I)	Внешняя	195 x 175 мм	3 700
	RBG12102	12100 г	0.01 г	Специальный (I)	Внешняя	195 x 175 мм	4 250
	RBG8001	8000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	320 x 220 мм	1 280
	RBG16001	16000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	320 x 220 мм	1 340
	RBG25001	25000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	320 x 220 мм	1 380
	RBG32001	32000 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя	320 x 220 мм	1 480

<b>Весы S</b>		<b>Max</b>	<b>d</b>	<b>Класс точности</b>	<b>Калибровка</b>	<b>Размер платформы</b>	<b>Розничная цена, USD</b>
	S123	120 г	0.001 г	Высокий (II)	Внешняя, 100 г F2	80 мм	645
	S203	210 г	0.001 г	Высокий (II)	Внешняя, 100 г F2	80 мм	665
	S303	310 г	0.001 г	Высокий (II)	Внешняя, 200 г F2	80 мм	705
	S423	420 г	0.001 г	Высокий (II)	Внешняя, 200 г F2	80 мм	770
	S622	620 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 200 г F2	130 мм	605
	S1002	1000 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 500 г F2	130 мм	645
	S2202	2200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 1 кг F2	130 мм	685
	S3102	3100 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 2 кг F2	130 мм	730
	S4202	4200 г	0.01 г	Высокий (II)	Внешняя, 2 кг F2	130 мм	790
	S5201	5200 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя, 2 кг F2	150x140 мм	570
S6501	6500 г	0.1 г	Высокий (II)	Внешняя, 5 кг F2	150x140 мм	590	
<b>Влагомеры i-Thermo G</b>		<b>Max</b>	<b>d по массе</b>	<b>d по влажности</b>	<b>Калибровка</b>	<b>Размер платформы</b>	<b>Розничная цена, USD</b>
	GA64M	60 г	0,0001 г	0,001 %	Внешняя, 20 г E2	100 мм	4 000
	G163M	160 г	0,001 г	0,01 %	Внешняя, 100 г F1	100 мм	2 800
	G163L	160 г	0,001 г	0,01 %	Внешняя, 100 г F1	100 мм	2 300
	G62L	60 г	0,01 г	0,1 %	Внешняя, 20 г F2	100 мм	2 000

<b>Опции и аксессуары</b>		<b>Розничная цена, USD</b>
	AC002 Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (для весов с дискретностью 0,001г/0.0001г/0.00001г)	770
	AC004 Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (для весов с дискретностью 0.01г)	770
	AC030 Принтер TX-110 с функцией статистики (кабель для подключения в комплекте)	900
	ERC-09B картридж для принтера	15
	Кабель-адаптер RS-232 - USB со встроенным конвертером	50
	AC027 Задняя панель ветрозащиты со встроенным ионизатором (устанавливается вместо заднего стекла трехдверной ветрозащиты)	700
	BL0371 Настольный ионизатор ION-A15	800
	AC005 Внешняя буквенно-цифровая клавиатура KEYMODULE	380
	B0618 Антивибрационная гранитный столик с ножками из вязко-упругого полимера (размер 400x250x80 мм, вес 16 кг)	1 120
	AC032 Испарительная ловушка для калибровки дозаторов (для полумикровесов)	700
	NA0402 защитный чехол для хранения весов с трехдверной ветрозащитной витриной	20
	STCi-02 Температурный калибровочный набор	650
	Одноразовые алюминиевые чашки (диаметр 90 мм, толщина 0,2 мм, 80 шт. в упаковке)	60
	Одноразовые алюминиевые чашки (диаметр 80 мм, толщина 0,2 мм, 50 шт. в упаковке)	48
	Стекловолоконные диски (диаметр 90мм, 200 шт. в упаковке)	200