

Цены указаны с НДС 22% и первичной поверкой. Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ.

| Микровесы Mu | | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD |
|--------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|---------------------|
| | Mu 26i | 2,1 г | 0,000001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 30 мм | По запросу |
| | Mu 66i | 6,1 г | 0,000001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 30 мм | По запросу |
| | Mu 126i | 12,1 г | 0,000001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 30 мм | По запросу |
| Весы M5 | | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD |
| | M5-HPB-625i | 62 г | 0,00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 600 |
| | M5-HPB-625i-ION | 62 г | 0,00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 315 |
| | M5-HPB-105i | 102 г | 0,00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 200 |
| | M5-HPB-105i-ION | 102 г | 0,00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 915 |
| | M5-HPB-1265Di | 62 г / 120 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 800 |
| | M5-HPB-1265Di-ION | 62 г / 120 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 515 |
| | M5-HPB-2285Di | 82 г / 220 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 200 |
| | M5-HPB-2285Di-ION | 82 г / 220 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 915 |
| | M5-HPB-22105Di | 102 г / 220 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 700 |
| | M5-HPB-22105Di-ION | 102 г / 220 г | 0,00001г / 0,0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 415 |
| | M5-M214Ai | 220 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 2 500 |
| | M5-M214Ai-ION | 220 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 215 |
| | M5-M254Ai | 250 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 2 800 |
| | M5-M254Ai-ION | 250 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 515 |
| | M5-M314Ai | 310 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 100 |
| | M5-M314Ai-ION | 310 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 815 |
| | M5-HPB-414Ai | 410 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 200 |
| | M5-HPB-414Ai-ION | 410 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 915 |
| | M5-HPB-514Ai | 510 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 400 |
| | M5-HPB-514Ai-ION | 510 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 115 |
| | M5-HPB-614Ai | 610 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 100 |
| | M5-HPB-614Ai-ION | 610 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 815 |
| | M5-HPB-1004Ai | 1000 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 6 500 |
| | M5-HPB-1004Ai-ION | 1000 г | 0,0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 7 215 |
| | M5-L303i | 310 г | 0,001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 600 |
| | M5-M523i | 520 г | 0,001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 2 100 |
| | M5-M723i | 720 г | 0,001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 2 250 |
| | M5-MW1203i | 1200 г | 0,001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 110 мм | 2 900 |
| | M5-MW2103i | 2100 г | 0,001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 110 мм | 3 500 |
| | M5-L3202i | 3200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 500 |
| | M5-L4202i | 4200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 600 |
| | M5-M6202i | 6200 г | 0,01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 2 200 |
| | M5-M6202i-I | 6200 г | 0,01 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 160 мм | 2 300 |
| | M5-RB6202 | 6200 г | 0,01 г | Специальный (I) | Внешняя | 195x175 мм | 3 300 |
| | M5-RB8202 | 8200 г | 0,01 г | Специальный (I) | Внешняя | 195x175 мм | 3 600 |
| | M5-RB10102 | 10100 г | 0,01 г | Специальный (I) | Внешняя | 195x175 мм | 4 300 |
| | M5-RB12102 | 12100 г | 0,01 г | Специальный (I) | Внешняя | 195x175 мм | 4 900 |
| | M5-RB8001 | 8000 г | 0,1 г | Высокий (II) | Внешняя | 320x220 мм | 1 500 |
| | M5-L10001 | 10000 г | 0,1 г | Высокий (II) | Внешняя | 195x175 мм | 1 300 |
| | M5-RB16001 | 16000 г | 0,1 г | Высокий (II) | Внешняя | 320x220 мм | 1 550 |
| | M5-RB25001 | 25000 г | 0,1 г | Высокий (II) | Внешняя | 320x220 мм | 1 600 |
| | M5-RB32001 | 32000 г | 0,1 г | Высокий (II) | Внешняя | 320x220 мм | 1 700 |

| Весы HPBG | | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD |
|-----------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|----------------|------------------|---------------------|
| | HPBG-105i | 102 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 700 |
| | HPBG-105i-ION | 102 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 415 |
| | SHPBG-125i-ION | 122 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 600 |
| | SHPBG-165i-ION | 162 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 800 |
| | SHPBG-215i-ION | 210 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 500 |
| | HPBG-1265Di | 62 г / 120 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 500 |
| | HPBG-1265Di-ION | 62 г / 120 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 215 |
| | HPBG-22105Di | 102 г / 220 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 300 |
| | HPBG-22105Di-ION | 102 г / 220 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 015 |
| | HPBG-414Ai | 410 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 800 |
| | HPBG-414Ai-ION | 410 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 515 |
| | HPBG-514Ai | 510 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 100 |
| | HPBG-514Ai-ION | 510 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 815 |
| | HPBG-614Ai | 610 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 4 500 |
| | HPBG-614Ai-ION | 610 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 5 215 |
| | HPBG-1104Ai | 1100 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 6 000 |
| | HPBG-1104Ai-ION | 1100 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 6 715 |
| Весы DA | | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD |
| DA-65C | 62 г | 0.00001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 400 | |
| DA-125DC | 42 г / 120 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 450 | |
| DA-225DC | 82 г / 220 г | 0.00001г / 0.0001г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 960 | |
| DA-124 | 120 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Внешняя, 100г Е2 | 80 мм | 1 830 | |
| DA-124C | 120 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 1 930 | |
| DA-224 | 220 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Внешняя, 200г Е2 | 80 мм | 1 930 | |
| DA-224C | 220 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 2 135 | |
| DA-314C | 310 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 2 540 | |
| DA-514C | 510 г | 0.0001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 80 мм | 3 960 | |
| DA-223C | 220 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 475 | |
| DA-333C | 330 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 525 | |
| DA-523C | 520 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 625 | |
| DA-723C | 720 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 780 | |
| DA-1003C | 1000 г | 0.001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 110 мм | 2 235 | |
| DA-1203C | 1200 г | 0.001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 110 мм | 2 540 | |
| DA-2103C | 2100 г | 0.001 г | Специальный (I) | Самокалибровка | 110 мм | 3 250 | |
| DA-2202C | 2200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 425 | |
| DA-3102C | 3100 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 475 | |
| DA-4202C | 4200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 625 | |
| DA-5202C | 5200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 730 | |
| DA-6202C | 6200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 830 | |
| DA-8202 | 8200 г | 0.01 г | Специальный (I) | Внешняя, 5кг Е2 | 160 мм | 2 340 | |

| Весы LG | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD | |
|----------|----------|---------|----------------|-----------------|-------------------|---------------------|-------|
| | LG203i | 210 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 275 |
| | LGW203i | 210 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 425 |
| | LG423i | 420 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 530 |
| | LGW423i | 420 г | 0.001 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 110 мм | 1 630 |
| | LG2202 | 2200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 1 кг F1 | 160 мм | 1 000 |
| | LG2202i | 2200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 275 |
| | LG4202 | 4200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 2 кг F1 | 160 мм | 1 225 |
| | LG4202i | 4200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Самокалибровка | 160 мм | 1 425 |
| | LG10001 | 10000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 5 кг F2 | 175x195 мм | 1 020 |
| | LG20001 | 20000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 10 кг F2 | 175x195 мм | 1 225 |
| | LG1202S | 1200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя | 150x140 мм | 1 480 |
| | LG2202S | 2200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя | 150x140 мм | 1 680 |
| | LG3202S | 3200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя | 150x140 мм | 1 735 |
| | LG4202S | 4200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя | 150x140 мм | 1 885 |
| | LG5201S | 5200 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 230x230 мм | 1 530 |
| | LG5201M | 5200 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 630 |
| | LG10001S | 10000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 230x230 мм | 1 735 |
| | LG10001M | 10000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 835 |
| | LG15001S | 15000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 230x230 мм | 1 885 |
| | LG15001M | 15000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 935 |
| | LG20001M | 20000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 2 140 |
| | LG35001L | 35000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя | 300x400 мм | 2 345 |
| | LG6200M | 6200 г | 1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 325 |
| | LG8200M | 8200 г | 1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 480 |
| | LG10000M | 10000 г | 1 г | Высокий (II) | Внешняя | 280x280 мм | 1 530 |
| | LG10000L | 10000 г | 1 г | Высокий (II) | Внешняя | 300x400 мм | 1 630 |
| | LG60000L | 60000 г | 1 г | Высокий (II) | Внешняя | 300x400 мм | 2 140 |
| Весы RBG | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD | |
| | RBG6202 | 6200 г | 0.01 г | Специальный (I) | Внешняя, 2 кг E2 | 195 x 175 мм | 3 000 |
| | RBG8202 | 8200 г | 0.01 г | Специальный (I) | Внешняя, 5 кг E2 | 195 x 175 мм | 3 200 |
| | RBG10102 | 10100 г | 0.01 г | Специальный (I) | Внешняя, 5 кг E2 | 195 x 175 мм | 3 800 |
| | RBG12102 | 12100 г | 0.01 г | Специальный (I) | Внешняя, 5 кг E2 | 195 x 175 мм | 4 300 |
| | RBG8001 | 8000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 5 кг F2 | 320 x 220 мм | 1 325 |
| | RBG16001 | 16000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 10 кг F2 | 320 x 220 мм | 1 375 |
| | RBG25001 | 25000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 10 кг F2 | 320 x 220 мм | 1 425 |
| | RBG32001 | 32000 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 20 кг F2 | 320 x 220 мм | 1 580 |

| Весы S | | Max | d | Класс точности | Калибровка | Размер платформы | Розничная цена, USD |
|--------|----------------------|--------|----------|----------------|-------------------|------------------|---------------------|
| | S123 | 120 г | 0.001 г | Высокий (II) | Внешняя, 100 г F2 | 80 мм | 675 |
| | S203 | 210 г | 0.001 г | Высокий (II) | Внешняя, 100 г F2 | 80 мм | 695 |
| | S303 | 310 г | 0.001 г | Высокий (II) | Внешняя, 200 г F2 | 80 мм | 735 |
| | S423 | 420 г | 0.001 г | Высокий (II) | Внешняя, 200 г F2 | 80 мм | 800 |
| | S622 | 620 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 200 г F2 | 130 мм | 625 |
| | S1002 | 1000 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 500 г F2 | 130 мм | 670 |
| | S2202 | 2200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 1 кг F2 | 130 мм | 715 |
| | S3102 | 3100 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 2 кг F2 | 130 мм | 755 |
| | S4202 | 4200 г | 0.01 г | Высокий (II) | Внешняя, 2 кг F2 | 130 мм | 820 |
| | S5201 | 5200 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 2 кг F2 | 150x140 мм | 590 |
| | S6501 | 6500 г | 0.1 г | Высокий (II) | Внешняя, 5 кг F2 | 150x140 мм | 610 |
| | Влагомеры i-Thermo G | | Max | d по массе | d по влажности | Калибровка | Размер платформы |
| | 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 | 3000 |
| | G163L | 160 г | 0,001 г | 0,01 % | Внешняя, 100 г F1 | 100 мм | 2335 |
| | G62L | 60 г | 0,01 г | 0,1 % | Внешняя, 20 г F2 | 100 мм | 1980 |

| Опции и аксессуары | | Розничная цена, USD |
|--------------------|--|---------------------|
| | AC002 Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (для весов с дискретностью 0,001г/0.0001г/0.00001г) | 815 |
| | AC004 Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (для весов с дискретностью 0.01г) | 815 |
| | AC030 Принтер TX-110 с функцией статистики (кабель для подключения в комплекте) | 660 |
| | ERC-09B картридж для принтера | 21 |
| | Кабель-адаптер RS-232 - USB со встроенным конвертером | 51 |
| | AC027 Задняя панель ветрозащиты со встроенным ионизатором (устанавливается вместо заднего стекла трехдверной ветрозащиты) | 715 |
| | BL0371 Настольный ионизатор ION-A15 | 815 |
| | Дисплей выносной светодиодный на стойке | 255 |
| | Внешний источник питания (совместим с весами серий RBG (только с дискретностью 0,1г), S, LG, LGW) | 105 |
| | AC005 Внешняя буквенно-цифровая клавиатура KEYMODULE | 410 |
| | BL0618 Антивибрационная гранитный столик с ножками из вязко-упругого полимера (размер 400x250x80 мм, вес 16 кг) | 915 |
| | BL0661 Настольная ветрозащитная витрина (для микровесов Mi) | 915 |
| | AC032 Испарительная ловушка для калибровки дозаторов (для полумикровесов) | 760 |
| | NA0402 защитный чехол для хранения весов с трехдверной ветрозащитной витриной | 21 |
| | STCI-02 Температурный калибровочный набор | 660 |
| | A352 Галогенная лампа для влагомера | 153 |
| | Одноразовые алюминиевые чаши (диаметр 90 мм, толщина 0,2 мм, 80 шт. в упаковке) | 62 |
| | Одноразовые алюминиевые чаши (диаметр 80 мм, толщина 0,2 мм, 50 шт. в упаковке) | 46 |
| | Стекловолоконные диски (диаметр 90мм, 200 шт. в упаковке) | 224 |