

Розничный прайс с 01.04.2024

Цены представлены в USD с НДС 20% и поверкой. Оплата осуществляется по курсу ЦБ РФ на день оплаты.

Микровесы Mi

 Номер в госреестре № [90230-23](#)

Гарантия 2 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
 Mi-26i	2.1 г	0.000001 г	∅ 30 мм	самокалибровка	I специальный	по запросу
Mi-66i	6.1 г	0.000001 г	∅ 30 мм	самокалибровка	I специальный	по запросу

Микроаналитические НРВГ/ШРВГ

 Номер в госреестре № [87467-22](#)

Гарантия 3 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
 НРВГ-105i	102 г	0.00001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	3800
НРВГ-105i-ION	102 г	0.00001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	4500
ШРВГ-125i-ION	122 г	0.00001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	4700
ШРВГ-165i-ION	162 г	0.00001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	4900
ШРВГ-215i-ION	210 г	0.00001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	5800
НРВГ-1265Di	62/120 г	0.00001 г / 0.0001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	3500
НРВГ-1265Di-ION	62/120 г	0.00001 г / 0.0001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	4200
НРВГ-22105Di	102/220 г	0.00001 г / 0.0001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	4500
НРВГ-22105Di-ION	102/220 г	0.00001 г / 0.0001 г	∅ 80 мм	самокалибровка	I специальный	5200

Аналитические весы HPBGНомер в госреестре № [87467-22](#)

Гарантия 3 года



Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
HPBG-414Ai	410 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	4000
HPBG-414Ai-ION	410 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	4700
HPBG-514Ai	510 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	4200
HPBG-514Ai-ION	510 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	4900
HPBG-614Ai	610 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	4800
HPBG-614Ai-ION	610 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	5500
HPBG-1104Ai	1100 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	6050
HPBG-1104Ai-ION	1100 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	6750

Микроаналитические DAНомер в госреестре № [69482-17](#)

Гарантия 3 года



Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
DA-65C	62 г	0.00001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	3300
DA-125DC	42/120 г	0.00001 г / 0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	3300
DA-225DC	82/220 г	0.00001 г / 0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	3800

Аналитические весы DAНомер в госреестре № [69482-17](#)

Гарантия 3 года



Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
DA-124	120 г	0.0001 г	Ø 80 мм	внешняя / E2-100 г	I специальный	1740
DA-124C	120 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	1840
DA-224	220 г	0.0001 г	Ø 80 мм	внешняя / E2-200 г	I специальный	1840
DA-224C	220 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	2000
DA-314C	310 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	2400
DA-514C	510 г	0.0001 г	Ø 80 мм	самокалибровка	I специальный	3900

Лабораторные (прецизионные) весы DAНомер в госреестре № [69482-17](#)

Гарантия 3 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
DA-223C	220 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1350
DA-333C	330 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1420
DA-523C	520 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1500
DA-723C	720 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1700
DA-1003C	1000 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	I специальный	2200
DA-1203C	1200 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	I специальный	2500
DA-2103C	2100 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	I специальный	3600
DA-2202C	2200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1350
DA-3102C	3100 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1400
DA-4202C	4200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1550
DA-5202C	5200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1660
DA-6202C	6200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1760
DA-8202	8200 г	0.01 г	Ø 160 мм	внешняя / E2-5 кг	I специальный	2200

**Лабораторные (прецизионные) весы LG/LGW**Номер в госреестре № [88744-23](#)

Гарантия 3 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
LG-203i	210 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1180
LGW-203i	210 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1300
LG-423i	420 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1420
LGW-423i	420 г	0.001 г	Ø 110 мм	самокалибровка	II высокий	1500
LG-2202	2200 г	0.01 г	Ø 160 мм	внешняя / F2-1 кг	II высокий	1030
LG-2202i	2200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1180
LG-4202	4200 г	0.01 г	Ø 160 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1140
LG-4202i	4200 г	0.01 г	Ø 160 мм	самокалибровка	II высокий	1300
LG-10001	10000 г	0.1 г	195×175 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1000
LG-20001	20 кг	0.1 г	195×175 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	1200



Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
LG-1202S	1200 г	0.01 г	150×140 мм	внешняя / F2-1 кг	II высокий	1460
LG-2202S	2200 г	0.01 г	150×140 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1660
LG-3202S	3200 г	0.01 г	150×140 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1690
LG-4202S	4200 г	0.01 г	150×140 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1820
LG-5201S	5200 г	0.1 г	230×230 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1500
LG-5201M	5200 г	0.1 г	280×280 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	1730
LG-10001S	10000 г	0.1 г	230×230 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1640
LG-10001M	10000 г	0.1 г	280×280 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1820
LG-15001S	15 кг	0.1 г	230×230 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	1760
LG-15001M	15 кг	0.1 г	280×280 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	1920
LG-20001M	20 кг	0.1 г	280×280 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	2050
LG-35001L	35 кг	0.1 г	400×300 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	2330
LG-6200M	6200 г	1 г	280×280 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1380
LG-8200M	8200 г	1 г	280×280 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1470
LG-10000M	10000 г	1 г	280×280 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1540
LG-10000L	10000 г	1 г	400×300 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1670
LG-60000L	60 кг	1 г	400×300 мм	внешняя / F2-20 кг + F2-10 кг	II высокий	2180



Лабораторные (прецизионные) весы RBG

Номер в госреестре № [90609-23](#)

Гарантия 3 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
RBG-6202	6200 г	0.01 г	195×175 мм	внешняя / E2-2 кг	I специальный	2960
RBG-8202	8200 г	0.01 г	195×175 мм	внешняя / E2-5 кг	I специальный	3170
RBG-10102	10100 г	0.01 г	195×175 мм	внешняя / E2-5 кг	I специальный	3700
RBG-12102	12100 г	0.01 г	195×175 мм	внешняя / E2-5 кг	I специальный	4250
RBG-8001	8000 г	0.1 г	320×220 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	1280
RBG-16001	16 кг	0.1 г	320×220 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	1340
RBG-25001	25 кг	0.1 г	320×220 мм	внешняя / F2-10 кг	II высокий	1380
RBG-32001	32 кг	0.1 г	320×220 мм	внешняя / F2-20 кг	II высокий	1480



Лабораторные (прецизионные) весы SНомер в госреестре № [90122-23](#)

Гарантия 3 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Цена деления (d)	Размер платформы	Калибровка	Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	Цена, USD
S-123	120 г	0.001 г	∅ 80 мм	внешняя / F2-100 г	II высокий	645
S-203	210 г	0.001 г	∅ 80 мм	внешняя / F2-100 г	II высокий	665
S-303	310 г	0.001 г	∅ 80 мм	внешняя / F2-200 г	II высокий	705
S-423	420 г	0.001 г	∅ 80 мм	внешняя / F2-200 г	II высокий	770
S-622	620 г	0.01 г	∅ 130 мм	внешняя / F2-200 г	II высокий	605
S-1002	1000 г	0.01 г	∅ 130 мм	внешняя / F2-500 г	II высокий	645
S-2202	2200 г	0.01 г	∅ 130 мм	внешняя / F2-1 кг	II высокий	685
S-3102	3100 г	0.01 г	∅ 130 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	730
S-4202	4200 г	0.01 г	∅ 130 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	790
S-5201	5200 г	0.1 г	150×140 мм	внешняя / F2-2 кг	II высокий	570
S-6501	6500 г	0.1 г	150×140 мм	внешняя / F2-5 кг	II высокий	590

**Анализаторы влажности (влагомеры) i-Thermo G**Номер в госреестре № [89064-23](#)

Гарантия 2 года

Модель	Наибольший предел взвешивания (НПВ)	Дискретность отсчета показаний массы (d)	Дискретность отсчета влажности	Калибровка	Тип датчика	Цена, USD
GA-64M	60 г	0.0001 г	0.001%	внешняя, E2-20 г или E2-50 г	электромагнитный	4000
G-163M	160 г	0.001 г	0.01%	внешняя, F1-100 г	электромагнитный	2800
G-163L	160 г	0.001 г	0.01%	внешняя, F1-100 г	тензометрический	2300
G-62L	60 г	0.01 г	0.1%	внешняя, F2-20 г или F2-50 г	тензометрический	2000



Опции и аксессуары

		Цена, USD
	AC002 — Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (для весов с ценой деления 0,001 г / 0,0001 г / 0,00001 г)	770
	AC004 — Комплект для определения плотности твердых тел и жидкостей DENSITY KIT (только для весов с ценой деления 0,01 г)	770
	AC030 — Принтер TX-110 с функцией статистики (кабель для подключения в комплекте)	600
	ERC-09B — Картридж для принтера	15
	Кабель RS-232 – USB (конвертер) для подключения весов к ПК	50
	AC027 — Задняя панель ветрозащиты со встроенным ионизатором (устанавливается вместо заднего стекла трехдверной ветрозащиты)	700
	BL0371 — Настольный ионизатор ION-A15	800
	Внешний источник питания BELBAT (совместим со всеми моделями серии S, LG, LGW и RBG только с ценой деления 0,1 г / время работы не менее 35 часов)	80
	AC005 — Внешняя буквенно-цифровая клавиатура KEYMODULE	380
	B0618 — Антивибрационный гранитный столик	900
	AC032 — Испарительная ловушка для калибровки дозаторов (для весов с ценой деления 0,00001 г)	700
	NA0402 — Защитный чехол для хранения весов	20
	STCi-02 — Температурный калибровочный набор	650
	AC026 — Одноразовые диски из стекловолокна Ø90 мм (200 шт./упак.)	200
	Одноразовые алюминиевые чашки для образцов DS-90 (Ø90 мм, 80 шт./упак.)	60
	Одноразовые алюминиевые чашки для образцов DS-80 (Ø80 мм, 50 шт./упак.)	48



Бумага для принтера TX-110 (1 рулон)

150 RUB
