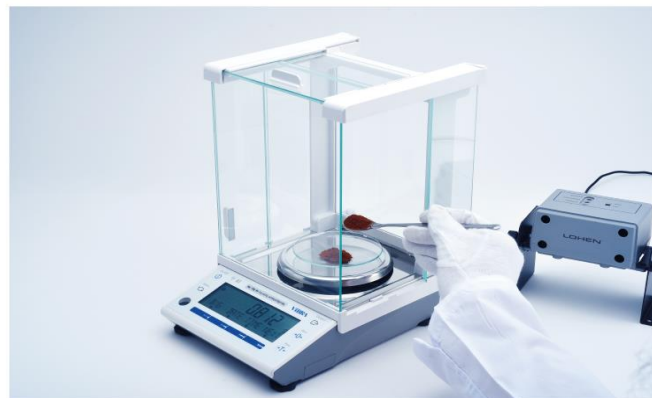




**Аналитические весы**



**Лабораторные весы**



**Анализаторы влажности**



**Взрывобезопасные весы**



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [vrb@nt-rt.ru](mailto:vrb@nt-rt.ru) || [www.vibra.nt-rt.ru](http://www.vibra.nt-rt.ru)



## Уникальные преимущества весов VIBRA, недостижимые для других производителей:






- Единственные весы на рынке со входом в рабочий режим в течение 1 минуты;
- Самое низкое количество отказов и поломок на рынке точного взвешивания;
- Единственные весы на рынке, пригодные для работы в особо взрывоопасной зоне класса 0;
- Уникальное предложение Max=300кг с d=1г;
- Самая низкая зависимость показаний от температуры окружающей среды;
- Самая высокая устойчивость к перегрузу - до 15 раз;
- Единственные весы на рынке с возможностью взвешивания ферромагнитных материалов без дополнительных приспособлений.

### АНАЛИЗАТОРЫ ВЛАЖНОСТИ

Влагомеры инфракрасные VIBRA серии MD	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	MD-83	80 г	0,005 г	Ø 110 мм	-	Внешняя	\$ 2 770
<b>Опции и аксессуары:</b>							
FDL-012	Программное обеспечение						\$1 250
DA-2	Одноразовые чашки для образцов (50 шт.)						\$ 61
VZ-330	Микропринтер (кабель в комплекте)						\$ 1 715
TQ-100	Лабораторная мельница						\$ 1 120
FW-100	Ветрозащита с дезодорирующим фильтром						\$ 1 420
Переходник COM-USB							Р 1 630

Влагомеры инфракрасные KETT серии FD	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	FD-720	120 г	0,001 г	Ø 130 мм	-	Внешняя	\$ 4 100
	FD-800	120 г	0,001 г	Ø 130 мм	-	Внешняя	<del>\$ 8 440</del> \$ 4 100
<b>Опции и аксессуары:</b>							
FW-100	Ветрозащита с дезодорирующим фильтром						\$ 1 420
DA-1	Одноразовые чашки для образцов (50 шт.)						\$ 61
TQ-100	Лабораторная мельница						\$ 1 120
VZ-330	Микропринтер (кабель в комплекте)						\$ 1 715
FDL-02	Программное обеспечение						\$ 755
GF-200	Набор для калибровки температуры (для FD-800)						\$ 2 750

Только у ViBRA HT:	
	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз




## АНАЛИТИЧЕСКИЕ ВЕСЫ

Аналитические весы ViBRA серии AF	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	AF 225DRCE	92 г / 220 г	0.01 мг / 0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 4 170
	AF 224RCE	220 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 2 740

Опции и аксессуары:		
Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
AFDK	Комплект для измерения плотности	\$ 695
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1,5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455
LAS-05D	Ионизатор для снятия статического электричества	\$ 1 020

Аналитические весы ViBRA серии HT	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	HT 84CE	80 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 570
	HT 84RCE	80 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 1 720
	HT 124CE	120 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 650
	HT 124RCE	120 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 1 800
	HT 224CE	220 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 770
	HT 224RCE	220 г	0.1 мг	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 1 935

Опции и аксессуары:		
Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
HTDK	Комплект для измерения плотности	\$ 695
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1,5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455
LAS-05D	Ионизатор для снятия статического электричества	\$ 1 020

Только у ViBRA:	
	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз

## ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ




Лабораторные весы ViBRA серии ALE	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
  	ALE 223R	220 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 305
	ALE 223	220 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 220
	ALE 323R	320 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 425
	ALE 323	320 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 305
	ALE 623R	620 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 630
	ALE 623	620 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 510
	ALE 1502R	1 500 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 400
	ALE 1502	1 500 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 220
	ALE 2202R	2 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 400
	ALE 2202	2 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 220
	ALE 3202R	3 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 590
	ALE 3202	3 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 260
	ALE 6202R	6 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 610
	ALE 6202	6 200 г	0.01 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 530
	ALE 8201R	8 200 г	0.1 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 400
	ALE 8201	8 200 г	0.1 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 150
ALE 15001R	15 000 г	0.1 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 935	
ALE 15001	15 000 г	0.1 г	160 x 180 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 835	


Опции и аксессуары:		
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455
ALE-ETH	Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet	\$ 830
ALE-DK	Комплект для измерения плотности	\$ 800
ALE-RS	Дополнительный внешний интерфейс RS-232C	\$ 245
ALE-LM	Контакт реле	\$ 310
ALE-UH(S)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 220 г до 1 200 г)	\$ 31
ALE-UH(M)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 1 500 г до 15 кг)	\$ 31

Лабораторные весы ViBRA серии SJ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
 	SJ-220CE	220 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 692
	SJ-420CE	420 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 722
	SJ-620CE	620 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 755
	SJ-1200CE	1 200 г	0.1 г	170 x 142 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 692
	SJ-2200CE	2 200 г	0.1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 722
	SJ-4200CE	4 200 г	0.1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 755
	SJ-6200CE	6 200 г	0.1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 775
	SJ-12KCE	12 кг	1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 755

Опции и аксессуары:		
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
AJUH(S)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 220 г до 1 200 г)	\$ 31
AJUH(M)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 2 200 г до 12 кг)	\$ 31
SJBT(S)	Аккумуляторная батарея (для весов с Max от 220 г до 1 200 г)	\$ 122
AJBT(M)	Аккумуляторная батарея (для весов с Max от 2 200 г до 12 кг)	\$ 122
SJLM	Контакт реле (заводская опция)	\$ 215
SJR	Интерфейс RS-232C	\$ 150




**Только у VIBRA:**

	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз

Лабораторные весы VIBRA серии LN	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	LN 223CE	220 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 210
	LN 223RCE	220 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 485
	LN 323CE	320 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 295
	LN 323RCE	320 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 570
	LN 423CE	420 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 424
	LN 423RCE	420 г	0.001 г	120 x 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 700
	LN 623CE	620 г	0.001 г	120 x 140 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 630
	LN 623RCE	620 г	0.001 г	120 x 140 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 1 895
	LN 1202CE	1 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 150
	LN 1202RCE	1 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 430
	LN 2202CE	2 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 210
	LN 2202RCE	2 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 485
	LN 3202CE	3 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 295
	LN 3202RCE	3 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 570
	LN 4202CE	4 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 430
	LN 4202RCE	4 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 700
	LN 6202CE	6 200 г	0.01 г	200 x 200 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 750
	LN 8201CE	8 200 г	0.1 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 570
	LN 12001CE	12 кг	0.1 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 650
LN 15001CE	15 кг	0.1 г	200 x 200 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 730	
LN 21001CE	21 кг	0.1 г	220 x 250 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 2 685	
LN 31001CE	31 кг	0.1 г	220 x 250 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 2 940	

**Опции и аксессуары:**

Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
LNDK	Комплект для измерения плотности (для весов с d=0.001 г)	\$ 695
AJUN(M)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max 1 200 г и более)	\$ 31
LNBT	Аккумуляторная батарея (только для весов с внешней калибровкой)	\$ 367
LNLM	Контакт реле (заводская опция)	\$ 640
LNR4	Интерфейс RS-422A (заводская опция)	\$ 460
LNBZ	Звуковой сигнал (заводская опция)	\$ 365
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455

Только у VIBRA:	
	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз

Лабораторные весы VIBRA серии AJ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	AJ-220CE	220 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 120
	AJH-220CE	220 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 195
	AJ-320CE	320 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 200
	AJH-320CE	320 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 305
	AJ-420CE	420 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 260
	AJH-420CE	420 г	0.001 г	Ø 118 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 400
	AJ-620CE	620 г	0.001 г	Ø 118 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 385
	AJH-620CE	620 г	0.001 г	Ø 118 мм	Специальный (I)	Внутренняя	\$ 1 495
	AJ-820CE	820 г	0.01 г	170 x 140 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 930
	AJ-1200CE	1 200 г	0.01 г	170 x 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 100
	AJ-2200CE	2 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 120
	AJH-2200CE	2 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 280
	AJ-3200CE	3 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 150
	AJH-3200CE	3 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 450
	AJ-4200CE	4 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 285
	AJH-4200CE	4 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 1 470
AJ-6200CE	6 200 г	0.01 г	180 x 160 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 400	
AJ-8200CE	8 200 г	0.1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 050	
AJ-12KCE	12 кг	0.1 г	180 x 160 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 680	




#### Опции и аксессуары:

Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 785
Переходник COM-USB		Р 1 630
AJDK	Комплект для измерения плотности (для весов с d=0.001г)	\$ 695
AJUH(S)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 220 г до 1 200 г)	\$ 31
AJUH(M)	Крюк для взвешивания под весами (для весов с Max от 2 200 г до 12 кг)	\$ 31
AJBT(S)	Аккумуляторная батарея (для весов с Max от 220 г до 1 200 г)	\$ 122
AJBT(M)	Аккумуляторная батарея (для весов с Max от 2 200 г до 12 кг)	\$ 122
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455

Лабораторные весы VIBRA серии AB	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	AB 323CE	320 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 658
	AB 323RCE	320 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 785
	AB 623CE	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 870
	AB 623RCE	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 950
	AB 1202CE	1 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 625
	AB 1202RCE	1 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 672
	AB 3202CE	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 658
	AB 3202RCE	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 785
	AB 12001CE	12 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 750
	AB 12001RCE	12 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 895

#### Опции и аксессуары:

Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
ABBT	Плата питания от сухих батарей (AA)	\$ 92
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455

Только у ViBRA:	
	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз

## ЛАБОРАТОРНЫЕ ВЕСЫ С КЛАССОМ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ IP65




Лабораторные весы ViBRA серии CJ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
 	CJ-220ER	220 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 070
	CJ-320ER	320 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 090
	CJ-620ER	620 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 180
	CJ-820ER	820 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 230
	CJ-2200ER	2 200 г	0.1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 090
	CJ-3200ER	3 200 г	0.1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 120
	CJ-6200ER	6 200 г	0.1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 210
	CJ-8200ER	8 200 г	0.1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 265
CJ-15KER	15 кг	1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 090	




Опции и аксессуары:		
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
AJUH(S)	Крюк для взвешивания под весами	\$ 31
CJBT	Батарейный отсек	\$ 107
CJLM	Контакт реле (заводская опция)	\$ 640
CJR4	Интерфейс RS-485A (заводская опция)	\$ 455
CJBZ	Звуковой сигнал (заводская опция)	\$ 367
CJWR	Влагозащищенный кабель для RS-232C	\$ 455
CJAP(S)	Платформа с корзиной для взвешивания животных (Max 620 г и 820 г)	\$ 367
CJAP(M)	Платформа с корзиной для взвешивания животных (Max 2 200 – 6 200 г)	\$ 455
CJAP(L)	Платформа с корзиной для взвешивания животных (Max 8 200 г и 15 кг)	\$ 550
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900

Лабораторные весы ViBRA серии HJ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
 	HJ-17KSCE	17 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 2 730
	HJR-17KSCE	17 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 3 010
	HJ-22KSCE	22 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 3 010
	HJR-22KSCE	22 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 3 300
	HJ-33KSCE	33 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 3 580
	HJR-33KSCE	33 кг	0.1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 3 870
	HJ-62KDSCE	6 200 г / 62 кг	0.1 г / 1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 3 580
	HJR-62KDSCE	6 200 г / 62 кг	0.1 г / 1 г	400 x 350 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 3 870

Опции и аксессуары:		
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
HJKPK	Стойка для дисплея	\$ 155
HJKBT	Аккумуляторная батарея	\$ 820
HJKUH	Крюк для взвешивания под весами	\$ 245
HJKLM	Контакт реле (заводская опция)	\$ 640
HJKR4	Интерфейс RS-422A (заводская опция)	\$ 455
HJKBZ	Звуковой сигнал (заводская опция)	\$ 367
HJKPC5	Удлиненный кабель 5 м (заводская опция)	\$ 367
HJKPC10	Удлиненный кабель 10 м (заводская опция)	\$ 550
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900

**Только у ViBRA:**

	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз




Лабораторные весы ViBRA серии FS	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
  	FS623-i02	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 270
	FS3202-i02	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 4 680
	FS6202-i02	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 020
	FS15001-i02	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 4 680
	FS30K0.1G-i02	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 980
	FS60K0.1G-i02	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 240
	FS100K1G-i02	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 240
	FS200K1G-i02	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 500
	FS150K1GF-i02	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 11 220
	FS300K1GF-i02	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 11 820
	FS623-i03	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 800
	FS3202-i03	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 200
	FS6202-i03	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 540
	FS15001-i03	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 5 200
	FS30K0.1G-i03	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 500
	FS60K0.1G-i03	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 750
	FS100K1G-i03	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 750
	FS200K1G-i03	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 7 020
	FS150K1GF-i03	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 11 800
	FS300K1GF-i03	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 12 420

**Опции и аксессуары:**

Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
FS-PK	Напольная стойка дисплея для FS / FZ	\$ 1 220
FS-DS	Выносная подставка для дисплея	\$ 275
FS-TI	Интерфейс TCP-IP для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 330
FS-LM	Контакт реле для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 380
FS-RS	Интерфейс RS-232C для FS / FZ (заводская опция)	\$ 700
FS-R4	Интерфейс RS-422A для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 030
FS-SC	Удлиненный кабель (от 10 до 30 м - цена за каждые 5 м)	\$ 170
FS-WS-S	Ветрозащита маленькая для FS / FZ 623 (206 x 206 x 70)	\$ 1 090
FS-WS-M	Ветрозащита средняя для FS / FZ 623 (206 x 206 x 120)	\$ 1 220
FS-WS-L	Ветрозащита большая для FS / FZ 623 (206 x 206 x 175)	\$ 1 480
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900



**Только у ViBRA:**


	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз



**ВЗРЫВОБЕЗОПАСНЫЕ ВЕСЫ**

Взрывобезопасные весы ViBRA серии GZ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	GZH-610CEX	610 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 6 610
	GZH-B610CEX	610 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 5 580
	GZH-1500CEX	1 500 г	0.01 г	250 x 202 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 7 115
	GZH-B1500CEX	1 500 г	0.01 г	250 x 203 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 5 865
	GZH-6100CEX	6 100 г	0.1 г	250 x 206 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 6 830
	GZH-B6100CEX	6 100 г	0.1 г	250 x 207 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 5 580
	GZH-30KCEX	30 кг	1 г	270 x 250 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 9 145
	GZH-B30KCEX	30 кг	1 г	250 x 202 мм	Высокий (II)	Внутренняя	\$ 7 800
	GZII-2000CEX	2 000 г	0.01 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 455
	GZII-B6000CEX	6 000 г	0.1 г	250 x 202 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 4 980
	GZII-12KCEX	12 кг	0.1 г	250 x 202 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 510
	GZII-60KCEX	60 кг	1 г	360 x 326 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 270
GZII-B60KCEX	60 кг	1 г	360 x 326 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 7 140	

**Опции и аксессуары:**




GZ-DS	Выносная подставка для дисплея	\$ 82
GZ-PC	Удлиненный кабель (до 100 м, цена за каждые 5 м)	\$ 46
GZ-R2	Интерфейс RS-232C (только для весов с блоком питания GZR230)	\$ 1 640
GZ-R4	Интерфейс RS-422A (только для весов с блоком питания GZR230)	\$ 1 730

Лабораторные весы ViBRA серии FZ	Модель	Max	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	FZ623Ex-i02	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 135
	FZ3202Ex-i02	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 030
	FZ6202Ex-i02	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 660
	FZ15001Ex-i02	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 030
	FZ30K0.1GEx-i02	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 10 710
	FZ60K0.1GEx-i02	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 11 760
	FZ100K1GEx-i02	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 12 410
	FZ200K1GEx-i02	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 13 385
	FZ150K1GFEx-i02	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 15 960
	FZ300K1GFEx-i02	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 17 480
	FZ623Ex-i03	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 765
	FZ3202Ex-i03	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 660
	FZ6202Ex-i03	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 290
	FZ15001Ex-i03	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 660
	FZ30K0.1GEx-i03	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 11 340
	FZ60K0.1GEx-i03	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 12 390
	FZ100K1GEx-i03	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 13 060
	FZ200K1GEx-i03	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 14 015
	FZ150K1GFEx-i03	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 16 555
	FZ300K1GFEx-i03	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 18 165
	FZ623Ex-i02 (работа от батарей)	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 7 190
	FZ3202Ex-i02 (работа от батарей)	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 320
	FZ6202Ex-i02 (работа от батарей)	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 805
	FZ15001Ex-i02 (работа от батарей)	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 320
	FZ30K0.1GEx-i02 (работа от батарей)	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 365

 	<b>FZ60K0.1GEX-i02</b> (работа от батарей)	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 155
	<b>FZ100K1GEX-i02</b> (работа от батарей)	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 640
	<b>FZ200K1GEX-i02</b> (работа от батарей)	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 10 360
	<b>FZ150K1GFEX-i02</b> (работа от батарей)	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 13 335
	<b>FZ300K1GFEX-i02</b> (работа от батарей)	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 14 460
	<b>FZ623Ex-i03</b> (работа от батарей)	620 г	0,001 г	Ø 140 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 7 655
	<b>FZ3202Ex-i03</b> (работа от батарей)	3 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 805
	<b>FZ6202Ex-i03</b> (работа от батарей)	6 200 г	0,01 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 7 285
	<b>FZ15001Ex-i03</b> (работа от батарей)	15 000 г	0,1 г	190 x 190 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 6 805
	<b>FZ30K0.1GEX-i03</b> (работа от батарей)	30 кг	0,1 г	310 x 330 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 8 840
	<b>FZ60K0.1GEX-i03</b> (работа от батарей)	60 кг	0,1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 9 625
	<b>FZ100K1GEX-i03</b> (работа от батарей)	100 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 10 110
	<b>FZ200K1GEX-i03</b> (работа от батарей)	200 кг	1 г	380 x 530 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 10 805
	<b>FZ150K1GFEX-i03</b> (работа от батарей)	150 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 13 825
<b>FZ300K1GFEX-i03</b> (работа от батарей)	300 кг	1 г	800 x 600 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 14 960	

#### Опции и аксессуары:

Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
BTZ	Устройство для беспроводной передачи данных через Bluetooth	\$ 1 670
FS-PK	Напольная стойка дисплея для FS / FZ	\$ 1 220
FS-DS	Выносная подставка для дисплея	\$ 275
FS-TI	Интерфейс TCP-IP для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 330
FS-LM	Контакт реле для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 380
FS-RS	Интерфейс RS-232C для FS / FZ (заводская опция)	\$ 700
FS-R4	Интерфейс RS-422A для FS / FZ (заводская опция)	\$ 1 030
FS-SC	Удлиненный кабель (от 10 до 70 м - цена за каждые 5 м)	\$ 170
FS-WS-S	Ветрозащита маленькая для FS / FZ 623 (206 x 206 x 70)	\$ 1 090
FS-WS-M	Ветрозащита средняя для FS / FZ 623 (206 x 206 x 120)	\$ 1 220
FS-WS-L	Ветрозащита большая для FS / FZ 623 (206 x 206 x 175)	\$ 1 480
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900

Только у ViBRA:	
	Уникальные преимущества датчика Tuning Fork
	Вход в рабочий режим в течение 1 минуты
	Устойчивость к перегрузу - до 15 раз

## ЮВЕЛИРНЫЕ ВЕСЫ

Ювелирные весы ViBRA серии СТ	Модель	Мах	d	Размер платформы	Класс точности	Калибровка	Розничная цена
	СТ-603CE	600 ct	0.001 ct	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 340
	СТ-603GCE	600 ct	0.001 ct	Ø 80 мм	Специальный (I)	Внешняя	\$ 1 460
	СТ 1602CE	1 600 ct	0.01 ct	Ø 80 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 100
	СТ 1602GCE	1 600 ct	0.01 ct	Ø 80 мм	Высокий (II)	Внешняя	\$ 1 210

Опции и аксессуары:		
Внешний интерфейс RS-232C в Ethernet		Р 14 790
Кабель для подключения к компьютеру		Р 1 220
Переходник COM-USB		Р 1 630
AJBT(S)	Аккумуляторная батарея	\$ 122
CBM-910 II	Микропринтер	\$ 670
DATECS EP-50	Микропринтер	Р 18 900
SDI	Выносной дисплей (кабель 1.5 м)	\$ 367
SDR	Выносной дисплей (кабель 3, 5 или 10 м)	\$ 455
LAS-05D	Ионизатор для снятия статического электричества	\$ 1 020

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69