



Научно-производственное предприятие "СЕМИКО"

Прайс-лист

№	Наименование	Цена, руб НДС не облагается
1	Приборы и принадлежности для электрохимического анализа	
1.1	Приборы	
	рН-метры (с поверкой, без электродов)	
1.1.1	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-301 (обычная точность) - диапазон: ± 3000 мВ; -2...20 ед. рН, 0...100 °С - дискретность: 0,1 мВ; 0,01 ед. рН, 0,1 °С - погрешность: $\pm 1,0$ мВ; $\pm 0,02$ ед рН; $\pm 0,5$ °С	14 400
1.1.2	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-311 (повышенная точность) - диапазон: ± 3000 мВ; -2...20 ед. рН, 0...100 °С - дискретность: 0,1 мВ; 0,001 ед. рН, 0,1 °С - погрешность: $\pm 0,5$ мВ; $\pm 0,005$ ед рН; $\pm 0,5$ °С	17 600
	рН-метры / иономеры (с поверкой, без электродов)	
1.1.3	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-101 (1 канал, обычная точность)	14 500
1.1.4	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-102 (2 канала, обычная точность)	18 400
1.1.5	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-103 (3 канала, обычная точность)	19 400
1.1.6	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-111 (1 канал, повышенная точность)	18 400
1.1.7	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-112 (2 канала, повышенная точность, возможность работы в дифференциальном режиме)	22 500
1.1.8	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-113 (3 канала, повышенная точность)	23 800
1.1.9	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-201 (1 канал, обычная точность, хранение параметров градуировок девяти электродов)	16 500
1.1.10	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-211 (1 канал, повышенная точность, хранение параметров градуировок девяти электродов)	19 800
	рН-метры / иономеры / титраторы (с поверкой, без электродов)	
1.1.11	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-101-1 (1 канал, обычная точность, аналоговый и релейные выходы, с функцией блока автоматического титрования)	24 200
1.1.12	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-111-1 (1 канал, повышенная точность, аналоговый и релейные выходы, с функцией блока автоматического титрования)	26 800

* Действует до момента введения в действие нового прайс-листа.

№	Наименование	Цена, руб НДС не облагается
	Комбинированные многоканальные анализаторы (с поверкой, без электродов)	
1.1.13	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-513 (1 канал для измерения концентрации кислорода и 2 потенциометрических канала повышенной точности) без сенсора O ₂ Для канала измерения концентрации O ₂ : диапазон 0...20 мг/дм ³ (0...200%), погрешность преобразования ± 0,2%	24 200
1.1.14	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-513, с комплектом для измерения концентрации кислорода (БПК)	45 800
1.1.15	МУЛЬТИТЕСТ ИПЛ-513, с комплектом для измерения концентрации кислорода в потоке	48 800
	Кондуктометры (с поверкой)	
1.1.16	МУЛЬТИТЕСТ КСЛ-101, без кондуктометрической ячейки - диапазон 0-20 См/м, погрешность 2%	16 800
1.1.17	МУЛЬТИТЕСТ КСЛ-111, без кондуктометрической ячейки - диапазон 0-20 См/м, погрешность 1%	21 800
1.1.18	МУЛЬТИТЕСТ КСЛ-101, с кондуктометрической ячейкой - относительная погрешность 2%	33 600
1.1.19	МУЛЬТИТЕСТ КСЛ-111, с кондуктометрической ячейкой - относительная погрешность 1%	38 600
1.2	Принадлежности	
1.2.1	Мешалка магнитная МУЛЬТИТЕСТ ПС-11	3 990
1.2.2	Комплект для определения pH (электродная система, стандарт-титры, штатив для электродов)	5 900
1.2.3	Комплект для определения pH № 2 (электродная система, стандарт-титры, штатив для электродов, мешалка)	9 400
1.2.4	Комплект для определения pH № 3 (комбинированный pH электрод со встроенным термокомпенсатором и переходником; стандарт-титры; штатив для электродов)	7 100
1.2.5	Комплект для определения pH № 3П (комбинированный pH электрод в пластиковом корпусе со встроенным термокомпенсатором и переходником; стандарт-титры; штатив для электродов)	7 100
1.2.6	Комплект для определения pH № 4 (комбинированный pH электрод со встроенным термокомпенсатором и переходником; стандарт-титры; штатив для электродов, магнитная мешалка)	11 100
1.2.7	Комплект для определения pH № 4П (комбинированный pH электрод в пластиковом корпусе со встроенным термокомпенсатором и переходником; стандарт-титры; штатив для электродов, магнитная мешалка)	11 100

* Действует до момента введения в действие нового прайс-листа.

№	Наименование	Цена, руб НДС не облагается
1.2.8	Комплект для определения рН и Eh (электроды, стандарт-титры, штатив для электродов)	7 400
1.2.9	Комплект для определения рН и Eh № 2 (электроды, стандарт-титры, штатив для электродов, мешалка)	11 100
1.2.10	Комплект для определения нитратов (электрод на нитраты, электрод сравнения, штатив для электродов)	6 400
1.2.11	Комплект для определения нитратов № 2 (электрод на нитраты, электрод сравнения, штатив для электродов, мешалка)	10 400
1.2.12	Комплект для определения рН и нитратов (электроды на рН и нитраты, два электрода сравнения, стандарт-титры, штатив для электродов)	10 400
1.2.13	Комплект для определения рН и нитратов № 2 (электроды на рН и нитраты, два электрода сравнения, стандарт-титры, штатив для электродов, мешалка)	14 200
1.2.14	Комплект для определения рН и фторидов (электроды на рН и фториды, электрод сравнения, стандарт-титры, штатив для электродов)	9 100
1.2.15	Комплект для определения рН и фторидов № 2 (электроды на рН и фториды, электрод сравнения, стандарт-титры, штатив для электродов, мешалка)	13 200
1.2.16	Комплект для ионометрии (электроды 9 шт.: сравнения одноключевой и двухключевой, рН, Eh, натрий, калий, кальций, хлорид, нитрат; штатив для электродов, мешалка)	27 600
1.2.17	Комплект для ионометрии № 2 (электроды 11 шт.: сравнения одноключевые 2 шт. и двухключевой 1 шт., рН, Eh, натрий, калий, кальций, хлорид, нитрат, фторид; штатив для электродов, мешалка)	30 600
1.2.18	Комплект для титрования базовый (клапан и блок управления клапаном)	7 200
1.2.19	Комплект для титрования по рН (клапан, блок управления клапаном, электродная система, штатив для электродов, мешалка; без бюреток)	15 700
1.2.20	Комплект для титрования по рН № 2 (клапан, блок управления клапаном, электродная система, штатив для электродов, мешалка, стандарт-титры; без бюреток)	16 200
1.2.21	Комплект для титрования по рН № 3 (клапан; блок управления клапаном; электродная система; штатив для электродов; мешалка; бюретки 10 мл 2 шт.)	16 800
1.2.22	Комплект для титрования по рН и Eh (клапан, блок управления клапаном; электроды: рН, Eh, сравнения; штатив, мешалка; без бюреток)	17 800
1.2.23	Комплект для титрования по рН и Eh № 2 (клапан, блок управления клапаном; электроды: рН, Eh, сравнения; штатив, мешалка, стандарт-титры; без бюреток)	18 400
1.2.24	Комплект для титрования по рН и Eh № 3 (клапан; блок управления клапаном; электроды: рН, Eh, сравнения; штатив для электродов; мешалка; бюретки 10 мл 2 шт.)	18 800

* Действует до момента введения в действие нового прайс-листа.

№	Наименование	Цена, руб НДС не облагается
1.2.25	Комплект для измерения концентрации кислорода (БПК) (амперометрический сенсор O ₂ , комплект колпачков 3 шт., электролит)	21 600
1.2.26	Комплект для измерения концентрации кислорода в потоке (амперометрический сенсор O ₂ повышенной чувствительности, комплект колпачков 3 шт., электролит, проточная измерительная камера)	24 600
1.2.27	Переходник для термодатчика Pt-1000 (к электродам ЭСК-10305, ЭСК-10605, ЭСК-10309, ЭСК-10609)	500
1.3	Запасные части	
1.3.1	Датчик температуры МУЛЬТИТЕСТ ДТУ-3-01	3 990
1.3.2	Датчик температуры МУЛЬТИТЕСТ ДТУ-4-01	4 990
1.3.3	Ячейка кондуктометрическая	16 800
1.3.4	Кабель связи с ЭВМ (RS-232)	380

* Действует до момента введения в действие нового прайс-листа.