

Общество с ограниченной ответственностью «Нева-Профи»

Прайс-лист 2018

## Приборы для лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы

Юридический и фактический адрес:  
195269, г. Санкт-Петербург, ул. Учительская, дом 23 литер А, офис 440  
тел: **8 (812) 926-68-08; 8 (981) 699-69-79**  
e-mail: [nevaprofi@mail.ru](mailto:nevaprofi@mail.ru)  
сайт: <http://nevaprofi.ru>



*ООО «Нева-Профи» предлагает широкий спектр оборудования для оснащения лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы:*

- Аппараты гельминтологические
- Бани для серологических исследований
- Люминоскопы
- Приборы для определения качества яиц
- Рефрактометры для мёда и их применение
- Рн-метры, нитратомеры, иономеры для анализа пищевых продуктов
- Солемеры кондуктометрические
- Термостаты биологические для размораживания спермы
- Трихинеллоскопы
- Экспресс-тест на выявление антибиотиков в мёде
- Экспресс тесты для КРС (Кетоз, стельность, маститы, мочевины)
- Шпикомеры

Юридический и фактический адрес:  
 195299, г. Санкт-Петербург, ул. Киришская, дом 2, литер А, помещение 6Н  
 тел: **8 (812) 926-68-08; 8 (981) 699-69-79**  
 e-mail: [nevaprofi@mail.ru](mailto:nevaprofi@mail.ru)  
 сайт: <http://nevaprofi.ru>

## Прайс-лист 2018

### Приборы для лабораторий ВЕТЕРИНАРНО- САНИТАРНОЙ экспертизы

№	Наименование	Цена, руб. в т.ч. НДС (18%)
<b>1. Оборудование для лазерной терапии</b>		
1.	Лазерный терапевтический комплекс « <b>ЗОРЬКА</b> » Насадка к ЛТК « <b>ЗОРЬКА</b> » для внутриматочного облучения Ректовагинальный набор насадок к ЛТК « <b>ЗОРЬКА</b> »	27100= 3640= 7890=
2.	Лазерный терапевтический аппарат « <b>Фаворит-3000</b> » (без излучателя) Лазерный излучатель к « <b>Фаворит-3000</b> » 100 мВт Лазерный излучатель к « <b>Фаворит-3000</b> » 300 мВт Лазерный душ (670 нм- 95 мВт) Лазерный душ (810 нм- 190 мВт)	26000= 14900= 19800= 19900= 26100=
3.	Лазерный терапевтический комплекс « <b>РЕКС</b> » в комплекте поставки	34800=
4.	Автономный лазерный душ « <b>МарсИК</b> »	9900=
5.	Лазерный душ « <b>МарсиК</b> »	8490=
<b>2. Зооветеринарное оборудование</b>		
1.		11000=
2.	<b>МИЛТЕК-1</b> Прибор для диагностики мастита	12000=
3.	<b>ЭСТРОМЕР "ОХОТНИК"</b>	14650=
4.	<b>Термо</b> Биологический термостат	16900=
5.	Биологический термостат " <b>Моби-Терм</b> "	11650=
6.	Инфракрасный термометр <b>Center 350 (для ветеринарии)</b>	5500=
<b>3. Столы ветеринарные</b>		
1.	Станок ветеринарный хирургический для мелких животных « <b>СХМ-1</b> »	9800=
2.	Смотровой стол	22680=
3.	Стол ветеринарный хирургический « <b>СВС-1</b> » Станок ветеринарный для хирургии и лапароскопии « <b>СВЛ</b> »	59800= 34000=
4.	Стол хирургический ветеринарный « <b>СХВ-П</b> »	52640=
<b>4. Оборудование для исследования на трихинеллез</b>		
1.	Портативный трихинеллоскоп <b>СТЕЙК О</b>	9900=
2.	Проекционный трихинеллоскоп « <b>Стейк-М</b> »	17850=
3.	Проекционный трихинеллоскоп « <b>Стейк</b> » Дополнительный объектив 50 <sup>x</sup> Дополнительный объектив 80 <sup>x</sup> .	41000= 8400= 8400=

4.	Проекционный трихинеллоскоп <b>Стейк-2</b>	48900=
5.	Проекционный трихинеллоскоп « <b>Стейк-Про</b> »	62400=
6.	Трихинеллоскоп с электронным выводом изображения <b>Стейк-V</b>	48400=
7.	Цифровой инвертированный трихинеллоскоп <b>Стейк-HD</b>	98800=
8.	<b>Partner DT-10M</b> Трихинеллоскоп	56000=
9.	Трихинеллоскоп <b>ПТ-101</b>	23000=
10.	Трихинеллоскоп <b>БИОМЕД 2К</b>	11500=
11.	Компрессорий <b>МИС-7П</b>	560=
12.	Аппарат гельминтологический « <b>Гастрос</b> »	58200=
13.	Аппарат для выделения личинок трихинелл « <b>ГАСТРОС-2М</b> »	68200=
14.	Аппарат для выделения личинок трихинелл « <b>ГАСТРОС-6</b> »	175000=

### 5. Бани для серологических исследований

1.	Водяная баня лабораторная « <b>Банька</b> »	17900=
2.	Баня лабораторная серологическая <b>БАЛС-55/4 М</b>	47670=
3.	Баня лабораторная серологическая <b>БАЛС-55/4.1</b>	46000=
4.	Баня серологическая <b>БАЛС-55/4 (от +20 до +65; ±1,0; 55л; 790x575x405мм)</b>	47600=
5.	Баня серологическая <b>LOIP LB-164 (на 3 штатива Флоринского)</b>	По запросу
6.	Баня для серологического анализа <b>БСА-400</b>	По запросу

### 6. Аппаратура для люминесцентного анализа

1.	Люминоскоп <b>Филин</b>	19880=
2.	Люминоскоп " <b>Филин HD</b> "	44800=
3.	Люминоскоп « <b>Орион</b> »	22000=
4.	Ультрафиолетовый облучатель « <b>ТСХ-254/365</b> »	27600=
5.	Облучатель люминесцентный (лампа Вуда) « <b>Сапфир- 2В</b> »	9900=

### 7. Приборы для ионометрического анализа

1.	Нитратомер портативный <b>Нитрат-тест</b> в комплекте поставки	28600=
2.	Электрод нитрат-селективный « <b>ЭМК-02</b> »	7900=
3.	Преобразователь pH-метрический лабораторный « <b>СТАТУС</b> » со стандарт-титрами	18900=
4.	Преобразователь pH-метрический « <b>СТАТУС-2</b> » со стандарт-титрами	14900=
5.	Комбинированный электрод для измерения pH (молока) <b>ЭК-01</b>	6400=
6.	Комбинированный электрод для измерения pH (сыра) <b>ЭК-02</b>	6700=
7.	Комбинированный электрод для измерения pH (мяса) <b>ЭК-03</b>	8600=
8.	pH-метр для молочной промышленности <b>HI 99161</b>	730евро
9.	pH-метр <b>HI 99163</b> для мясных продуктов	730евро
10.	<b>pH-150МИ</b> (с ножом для мяса)	21000=
11.	<b>pH-150МИ</b> с электродом для молока	15800=

12.	<b>pH-150МИ</b> с электродом для молочных продуктов	15800=
13.	<b>pH-150МИ</b>	13500=
14.	<b>pH-метр ИТ-1101</b> (с ножом для мяса)	16800=
15.	<b>pH-метр ИТ-1101</b>	11000=
16.	<b>Нитратомер ИТ-1201</b>	16000=
17.	<b>Нитратомер "Экотест-2000-ИМ"</b>	34800=
18.	<b>pH-метр Эксперт-pH (мясо)</b>	28200=

<b>Наименование</b>	<b>Назначение</b>	<b>Комплект поставки</b>	<b>Цена</b>
<b>Эксперт-pH-м (молоко)*</b>	Экспресс-анализатор титруем кислотности молока заготавливаемого, pH-метр для молока и жидких молочных продуктов. Индикация титруемой кислотности в градусах Тернера, pH и T.	ИП с программным обеспечением «Молоко заготавливаемое», термодатчик ТДС-3, электрод pH комбинированный ЭСК-10601/7, БП, стандарт-титры, РЭ, МП	24 900,00
<b>Эксперт-pH (молоко заготавливаемое, молочные продукты)**</b>	Экспресс-анализатор титруемой кислотности заготавливаемого молока, pH/0 С метр для молока, молочных продуктов, сыров, и др. <b>Две комплектации:</b>	ИП с ПО «Молоко заготавливаемое», термодатчик металлический ТДС-3, электроды (ЭС 10601+ЭВЛ 1м3.1), БП, стандарт-титры, РЭ, МП	27 700,00
	1. раздельная пара электродов - рекомендуемая 2. с коническим электродом и термодатчиком	ИП с ПО «Молоко заготавливаемое», термодатчик металлический ТДС-3, электрод ЭСК-10610*, БП, стандарт-титры, РЭ, МП	24 900,00
<b>Эксперт-pH (молочные продукты, тесто, мягкие пищевые продукты)</b>	pH/0 С метр для молока, молочных продуктов, сыров, теста и др. мягких пищевых продуктов <b>Две комплектации:</b>	ИП, термодатчик металлический ТДС-3, электроды (ЭС 10601+ЭВЛ 1м3.1), БП, стандарт-титры, РЭ, МП	26 200,00
	1. раздельная пара электродов -		

	<b>рекомендуемая</b> 2. с коническим электродом и термодатчиком	ИП с ПО «Молоко заготавливаемое», термодатчик металлический ТДС-3, электрод ЭСК-10610*, БП, стандарт-титры, РЭ, МП	24 900,00
--	--	--	-----------

### 8 Рефрактометры для мёда

1.	Цифровой карманный рефрактометр <b>PAL-22S</b>	433USD
2.	Рефрактометр <b>PEN-HONEY</b>	669USD
3.	Ручной рефрактометр <b>HHR-2N</b>	430USD
4.	Ручной оптический рефрактометр для мёда <b>Master HONEY/BX</b>	310USD

### 9. Солемеры

1.	Цифровой ручной карманный солемер <b>PAL-ES2</b>	440 USD
2.	Цифровой солемер <b>PAL-ES3</b>	440 USD
3.	Цифровой солемер <b>ES-421</b>	1245 USD
4.	Солемер с выносным датчиком <b>PAL-FM1</b>	811 USD
5.	Солемер с выносным датчиком <b>PAL-SALT PROBE</b>	673 USD

### 10. Оборудование для пробоподготовки

1.	Гомогенизатор лабораторный	17700=
2.	Пробоотборник "Штрих"	8500=
3.	Центрифуга настольная ветеринарная	13200=
4.	Отсасыватель вакуумный ветеринарный	15200=

### 11. Микроскопы

1.	Микроскоп стереоскопический «Миктрон-20С»	26800=
2.	Микроскоп бинокулярный «Миктрон-107»	27210=
3.	Микроскоп тринокулярный «Миктрон-800»	66700=
4.	Микроскоп бинокулярный «Миктрон-200М»	39790=

Доставка осуществляется по всей России ведущими транспортными компаниями и курьерскими службами!

Для выставления счёта и оформления договора Вы можете отправить заявку с указанием реквизитов Вашей организации на нашу электронную почту: [nevaprofi@mail.ru](mailto:nevaprofi@mail.ru) или перезвонить по телефонам: 8(812)926-68-08, 8(981)699-69-79