



ЭКОНИКС

ЭКСПЕРТ

(812) 920 55 23

[sales@orbitalspb.ru](mailto:sales@orbitalspb.ru)[fisunova@orbitalspb.ru](mailto:fisunova@orbitalspb.ru)[www.orbitalspb.ru](http://www.orbitalspb.ru)

Региональный представитель

ООО «Орбиталь»

## Прайс-Лист на рН метры, иономеры Эксперт 001, кислородомеры, анализаторы БПК с 10 октября 2023г

Проверка не входит в стоимость.

### Оглавление

1.	КИСЛОРОДОМЕРЫ НА БАЗЕ «ЭКСПЕРТ-009» С ОПТИЧЕСКИМ ДАТЧИКОМ	1
2.	КИСЛОРОДОМЕРЫ НА БАЗЕ «ЭКСПЕРТ-001» С ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИМИ ДАТЧИКАМИ	2
3.	АНАЛИЗАТОРЫ БПК ПО ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97	3

### Прайс

#### 1. КИСЛОРОДОМЕРЫ НА БАЗЕ «ЭКСПЕРТ-009» С ОПТИЧЕСКИМ ДАТЧИКОМ

№	Наименование	Назначение	• Комплект поставки	Цена
1	Анализатор растворенного кислорода "ЭКСПЕРТ-009" (электрохимический)  Комплект лабораторный	Для лабораторных измерений растворенного кислорода и БПК. по ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97	<ul style="list-style-type: none"><li>ИП «Эксперт-009»,</li><li>датчик ДКТП-02.4 (БПК),</li><li>уплотнительные кольца (2 шт.) к склянке БПК (шлиф 14),</li><li>БП,</li><li>кабель ПК (RS-232),</li><li>РЭ и МП</li></ul>	71 800
2	Анализатор растворенного кислорода "ЭКСПЕРТ-009" (оптический)  Комплект лабораторный	Для лабораторных измерений растворенного кислорода и Т. Для всех типов вод, включая сточные и воды аэротенков.  Оптический датчик кислорода, не отравляется сероводородом, сменная рабочая часть, встроенный в ИП датчик давления.	<ul style="list-style-type: none"><li>ИП «ЭКСПЕРТ-009»,</li><li>оптический датчик ДКТП-03 (длина кабеля 1 м),</li><li>БП,</li><li>кабель ПК (RS-232),</li><li>РЭ и МП.</li></ul> <p>*датчик поставляется в сборе</p>	91 800
3	Анализатор растворенного кислорода "ЭКСПЕРТ-009"	Для измерения вне лабораторных условий для всех типов вод: в водоемах, в т.ч. рыбоводческих	<ul style="list-style-type: none"><li>ИП «ЭКСПЕРТ-009»,</li><li>оптический датчик ДКТП-03 (длина кабеля 3 м),</li><li>БП,</li></ul>	94 800

	(оптический)  Комплект водоемный	хозяйствах, в бассейнах, азротенках, емкостях и т.д.  Оптический датчик кислорода, не отравляется сероводородом, сменная рабочая часть, встроенный в ИП датчик давления.	<ul style="list-style-type: none"> <li>кабель ПК (RS-232),</li> <li>РЭ и МП.</li> <li>* датчик поставляется в сборе</li> </ul>	
4	Анализатор растворенного кислорода "ЭКСПЕРТ-009"  Комплект универсальный	Для измерения вне лабораторных условий для всех типов вод, включая сточные и воды азротенков.  Для измерения в лабораторных условиях БПК по по ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «ЭКСПЕРТ-009»,</li> <li>оптический датчик ДКТП-03 (длина 3 м)</li> <li>датчик ДКТП-02.4 (лабораторный, БПК),</li> <li>комплект ЗИП к датчику ДКТП-02.4 (мембраны – 2 шт., кольца - 2 шт., электролит 20 мл) ,</li> <li>БП,</li> <li>кабель ПК (RS-232),</li> <li>РЭ и МП.</li> <li>* датчик поставляется в сборе</li> </ul>	124 000

## 2. КИСЛОРОДОМЕРЫ НА БАЗЕ «ЭКСПЕРТ-001» С ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИМИ ДАТЧИКАМИ

№	Наименование	Назначение	Комплект поставки	Цена
1	Комплект «Эксперт-001РХ» (базовый)	Комплект для измерения O <sub>2</sub> , Т в водоемах и емкостях, в т.ч. рыбоводческих хозяйствах.  Возможность расширения комплектации для измерения pH и ОВП.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «Эксперт-001-4(0.1)» переносной,</li> <li>датчик ДКТП-02.5 (кабель 3 м)</li> <li>БП,</li> <li>РЭ, МП, ПС</li> </ul>	74 800
2	Эксперт-001РХ (комплект №1)	Специализированный комплект для измерения растворенного кислорода, pH, температуры в водоемах и емкостях, в т.ч. рыбоводческих хозяйствах.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «Эксперт-001-4(0.1)» переносной,</li> <li>датчик ДКТП-02.5 (кабель 3 м),</li> <li>комбинированный pH-электрод ЭСК-10601/7,</li> <li>термодатчик ТДС-3 ,</li> <li>БП,</li> <li>РЭ, МП, ПС</li> </ul>	86 300
3	Эксперт-001РХ (комплект №2)	Расширенный комплект для измерения растворенного кислорода, pH, Eh, температуры в водоемах и емкостях, в т.ч. рыбоводческих хозяйствах.	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «Эксперт-001-4(0.1)» переносной,</li> <li>датчик ДКТП-02.5 (кабель 3 м),</li> <li>комбинированный pH-электрод ЭСК-10601/7</li> <li>Eh-электрод ЭРП-105,</li> <li>термодатчик ТДС-3,</li> <li>БП,</li> <li>РЭ, МП, ПС</li> </ul>	94 050
4	Эксперт-001БХ	Специализированный комплект для биохимических измерений	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «Эксперт-001-(4.0.1)» переносной,</li> <li>датчик ДКТП-02.4,</li> <li>комплект ЗИП к датчику ДКТП-02.4 (мембраны – 2 шт., кольца - 2 шт., электролит 20 мл) ,</li> <li>ячейка биохимическая,</li> <li>мешальник ПЦ-01,</li> <li>БП,</li> <li>РЭ, МП, ПС</li> </ul>	74 800
5	Эксперт-001 МТХ (биохимический)	Специализированный комплект для биохимиков для измерения дыханий митохондрий, клеток, микроорганизмов, ферментов и др .	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИП «Эксперт-001-4(0.1)» переносной с режимом «Потенциостат»,</li> <li>специализированный датчик Кларка ДК-01 с увеличенной рабочей поверхностью,</li> <li>БП</li> <li>РЭ, МП, ПС</li> </ul>	141 800

## 3. АНАЛИЗАТОРЫ БПК ПО ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97

№	Наименование	Назначение	• Комплект поставки	Цена
1	Анализатор растворенного кислорода "ЭКСПЕРТ-009" Комплект БПК	Измерение БПК по ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97, растворенного кислорода (0,2...20 мг/дм <sup>3</sup> ), температуры.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ИП «Эксперт-009»,</li> <li>• датчик ДКТП-02.4 (БПК),</li> <li>• уплотнительные кольца к склянке БПК (шлиф 14) – 2 шт.,</li> <li>• БП,</li> <li>• РЭ и МП</li> </ul>	71 800
2	Комплект «Эксперт-001-БПК»	Измерение БПК по ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97, растворенного кислорода (1...15 мг/дм <sup>3</sup> ), температуры..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ИП «Эксперт-001-4.0.1» переносной,</li> <li>• датчик ДКТП-02.4 (БПК),</li> <li>• уплотнительные кольца к склянке БПК (шлиф 14) – 2 шт.,</li> <li>• БП,</li> <li>• РЭ, МП, ПС</li> </ul>	71 800
3	Комплект «Эксперт-001»БПК-рН»	Измерение БПК по ПНД Ф 14.1:2:3.4.123-97, растворенного кислорода (1...15 мг/дм <sup>3</sup> ), температуры, рН по ПНД Ф 14.1:2:3.4.121-97 (изд.2004) (0..12рН, 0-100°С), автоматическая и ручная	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ИП «Эксперт-001-4.0.1» переносной,</li> <li>• датчик ДКТП-02.4 (БПК),</li> <li>• уплотнительные кольца к склянке БПК (шлиф 14) – 2 шт.,</li> <li>• некомбинированный рН-электрод ЭС-10601/7,</li> <li>• электрод сравнения ЭСр- 10103/3.5,</li> <li>• термодатчик ТДС-3,</li> <li>• стандарт-титры рН,</li> <li>• штатив для электродов,</li> <li>• БП,</li> <li>• РЭ, МП, ПС</li> </ul>	89 800