



**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
**для заказа стационарных рН-метров АНИОН 4102**

<i>Контактные данные</i>	
Название организации	
Город	
email	
Тел./факс	( _____ ) _____
Контактное лицо	

Количество	_____
Базовый комплект поставки	<ul style="list-style-type: none"> <li>- преобразователь АНИОН 4102</li> <li>- адаптер питания АС/ДС, ~220В/+9В, 0,25 А</li> <li>- датчик температуры ДТ 1</li> <li>- руководство по эксплуатации, паспорт, ..... свидетельство о поверке</li> <li>- упаковка</li> </ul> 
Дополнительное оснащение	<p><input type="checkbox"/> не требуется</p> <p><input type="checkbox"/> штатив для ионоселективных электродов с держателями на 4 электрода диаметрами от 8 до 12 мм</p> <p><input type="checkbox"/> программное обеспечение и кабель связи ..... с компьютером по каналу RS232C</p> <p><b>Электроды для измерения рН:</b></p> <p><input type="checkbox"/> набор 1: комбинированный рН-электрод ЭСК-10601 (0-100°С, 0-12 рН) + стандарт-титры для рН-метрии (6 стеклянных ампул) : рН-электрод ЭСК-10601 не транспортируется при минусовых температурах</p> <p><input type="checkbox"/> набор 2: комбинированный рН-электрод ЭСК-10603 (0-100°С, 0-12 рН) + стандарт-титры для рН-метрии (6 стеклянных ампул) : рН-электрод ЭСК-10603 рекомендуется при транспортировке при минусовых температурах</p> <p><input type="checkbox"/> набор 3: электрод для измерения рН ЭС-10601 + электрод сравнения ЭСр-10101 + стандарт-титры для рН-метрии (6 стеклянных ампул)</p> 

При возникновении затруднений в процессе заполнения опросного листа обращайтесь,  
пожалуйста, к менеджерам по телефонам:  
(347) 246-43-33, 266-63-75

**Заполненный опросный лист можно отправить на e-mail:**

[gaz@kipkomplekt.ru](mailto:gaz@kipkomplekt.ru)

**или по факсу: (347) 246-43-34**