

# ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА СТАЦИОНАРНЫЕ ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ (ГАНК-4)

Покупатель: _____	Дата _____
Адрес: _____	
Подразделение: _____	Контактное лицо: _____
Тел/факс: _____	e-mail: _____
Конечный заказчик: _____	

<b>Тип газоанализатора, перечень анализируемых веществ, количество</b>	<p>€ ГАНК-4С (для измерения одного из трех веществ):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>€ Азотная кислота _____ (шт.)</li><li>€ Щелочи едкие (в пересчете на NaOH) _____ (шт.)</li><li>€ Серная кислота _____ (шт.)</li></ul> <p>€ ГАНК-4М (указать требуемое вещество) _____</p> <p>_____</p> <p>_____ (шт.)</p> <p>€ ГАНК-4С Ех (с маркировкой взрывозащиты 2Ехе(ib)dIIBT4 X) (указать требуемое вещество) _____</p> <p>_____</p> <p>_____ (шт.)</p>
<b>Стандартное подключение к стационарным газоанализаторам ГАНК-4</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>€ вывод нормированного сигнала 4 - 20 мА</li><li>€ «сухие контакты» (включение вентиляции или других исполнительных устройств)</li></ul>
<b>Способ отбора пробы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>€ диффузионный (только для газоанализаторов ГАНК-4М)</li><li>€ принудительный (с насосом)</li></ul>
<b>Параметры газа в точке отбора, количество точек отбора</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>€ температура от +5°С до +50°С</li><li>€ температура от -50°С до +50°С (требуется активный термостат)</li><li>€ точек отбора _____</li></ul>
<b>Дополнительное оборудование, дополнительные материалы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>€ активный термостат</li><li>€ дополнительный шланг _____ м (не более 7 м)</li><li>€ комплект программного обеспечения для работы с компьютером</li><li>€ методика выполнения измерений</li></ul>