



Компания ООО «НПО «ПРИБОР» ГАНК» благодарит Вас за выбор нашего оборудования!

С целью улучшения качества обслуживания и удобства подбора необходимых газоанализаторов ГАНК-4 просим Вас заполнить опросный лист:

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

Тип газоанализатора (количество)	€ ГАНК-4 (общепромышленное исполнение) _____ (шт.)	
	€ ГАНК-4 Ex (взрывозащищенное исполнение) _____ (шт.)	
	€ ГАНК-4 РБ _____ (шт.)	
Диапазон измерений вредных веществ в воздухе, мг/м³	€ (А) 0,5 ПДК _{СС} – 0,5 ПДК _{Р.З.} € (Р) 0,5 ПДК _{Р.З.} – 20 ПДК _{Р.З.} € (АР) 0,5 ПДК _{СС} – 20 ПДК _{Р.З.}	
Метеопараметры (температура, давление, влажность)	€ газоанализатор должен иметь метеопараметры € метеопараметры отсутствуют	
Параметры газа в точке отбора	€ температура _____ °С € давление _____ кПа € влажность _____ %	
Перечень анализируемых веществ (или приложить список)	_____ _____ _____ _____ _____ _____ _____	
Дополнительное оборудование, дополнительные материалы	€ стандартные условия (от +5°С до +50°С)	€ высокотемпературная среда (до 1200 °С)
	€ разбавитель (коэф. 1:10)	€ Зонд отбора проб высокотемпературный
	€ разбавитель (коэф. 1:100)	€ Устройство пробоподготовки (коэф. 1:10)
	€ разбавитель (коэф. 1:10 и 1:100)	€ Устройство пробоподготовки (коэф. 1:100)



	<ul style="list-style-type: none">€ термостат€ дожигатель (используется только с хим. кассетами на Тетрахлорэтилен (Перхлорэтилен); Тетрахлорметан (Углерод 4-х хлористый); Трихлорэтилен (Трихлорэтен)€ запасные химленты€ комплект программного обеспечения для работы с компьютером€ методика выполнения измерений
<p>Цели, задачи, требования реализуемые при использовании газоанализаторов*</p>	<ul style="list-style-type: none">€ Постановление Правительства РФ № 554 от 24.07.2000€ ФЗ-52ФЗ от 30.03.1999 «О санитарно-эпидемиологическом благополучии»€ ФЗ№ 426 от 28.10.2013 «О специальной оценке условий труда»€ ФЗ-219 от 21.07.2014 «Об охране окружающей среды»€ ФЗ-116 от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»€ Положение о санитарно-эпидемиологическом нормировании€ Проставление главного государственного врача РФ от 27.03.2007 № 13€ СП от 13.07.2001 № 1.1.1058-1€ Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»€ РД 12-341-00 «Инструкция по контролю за содержанием окиси углерода в помещениях котельных»€ ГОСТ 12.1.005-88 Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны€ Другое _____€