

**Опросный лист для заказа переносных и индивидуальных газоанализаторов типа СГГ-20Микро, АНКАТ-7631Микро, АНКАТ-7664Микро, Анкат-64М3**



**Общие сведения**

Предприятие:		Дата заполнения:	
Контактное лицо:		Тел./факс:	
Количество приборов:		e-mail:	
<b>Контролируемые компоненты (при заказе выбрать от 1 до 4 компонентов)</b>			
<b>Контроль ДВК (довзрывоопасных концентраций)</b>		<b>Контроль ПДК (предельно допустимых концентраций)</b>	
<input type="checkbox"/> <b>Ex</b> 0-50 % НКПР (совокупность горючих газов)* <input type="checkbox"/> возможность пересчета показаний от 0 до 21 000 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>CH<sub>4</sub></b> <input type="checkbox"/> 0-4,4 % об. <input type="checkbox"/> 0-100 % НКПР <input type="checkbox"/> <b>C<sub>3</sub>H<sub>8</sub></b> <input type="checkbox"/> 0-0,85 % об. <input type="checkbox"/> 0-100 % НКПР <input type="checkbox"/> <b>ΣCH</b> 0-99 % НКПР <input type="checkbox"/> возможность пересчета показаний от 0 до 42 000 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>H<sub>2</sub></b> 0-2 % об.		<input type="checkbox"/> <b>CO</b> <input type="checkbox"/> 0-50 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 0-200 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 0-500 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>HCl</b> 0-30 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>NH<sub>3</sub></b> 0-150 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>Cl<sub>2</sub></b> 0-25 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>SO<sub>2</sub></b> 0-20 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>NO<sub>2</sub></b> 0-10 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> <b>ЛОС</b> 0-3500 мг/м <sup>3</sup> (укажите контролируемый компонент)**	
		<input type="checkbox"/> <b>CO<sub>2</sub></b> <input type="checkbox"/> 0-2 % <input type="checkbox"/> 0-5 % <input type="checkbox"/> 0-10 % <input type="checkbox"/> <b>O<sub>2</sub></b> <input type="checkbox"/> 0-25 % об. <input type="checkbox"/> 0-30 % об. <input type="checkbox"/> <b>H<sub>2</sub>S</b> <input type="checkbox"/> 0-20 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 0-40 мг/м <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 0-100 мг/м <sup>3</sup>	
* - все горючие газы и пары горючих жидкостей (пары нефти и нефтепродуктов, спирты, углеводороды, эфиры, водород и др.)		** - ЛОС вещества, определяемые газоанализаторами: ацетон, бензол, гексан, изобутилен, изопентан, Н-пентан, 1,2-диметилбензол, толуол, трихлорэтилен, фенол, этанол, пары ДТ, пары бензина, пары керосина, пары сольвента нефтяного, пары уайт-спирита, углеводороды нефти C <sub>4</sub> -C <sub>10</sub>	
<b>Способ забора пробы:</b>			
<input type="checkbox"/> диффузионный		<input type="checkbox"/> принудительный <input type="checkbox"/> автоматический (насос)	
		<input type="checkbox"/> ручной (груша)	
<b>Наличие Морского и Речного Сертификата Соответствия</b>			
<input type="checkbox"/> РМРС		<input type="checkbox"/> РРР	
<b>Функции по умолчанию:</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> световая, звуковая, вибро-сигнализация; <input checked="" type="checkbox"/> наличие энергонезависимой памяти с дальнейшим хранением архива результатов измерений в энергонезависимой памяти и возможностью передачи данных на ПК; <input checked="" type="checkbox"/> возможность быстрой замены чувствительного элемента при выходе из строя; <input checked="" type="checkbox"/> функция подсчета среднемесячного значения концентраций по каждому из измеряемых компонентов.			
<b>Дополнительные функции:</b>			
<input type="checkbox"/> функция «НЕПОДВИЖНОСТЬ» в случае отсутствия движения сотрудника в течении заданного периода; <input type="checkbox"/> функция запрета выключения газоанализатора с указанием интервала временем; <input type="checkbox"/> функция «ТРЕВОГА» выдача свето/звуковой сигнализации по команде сотрудника. Обеспечивает поиск, и информирует о плохом самочувствии сотрудника; <input type="checkbox"/> автоматическая корректировка нуля при включении газоанализатора.			

## Газоотборные устройства

- Блок для ручного отбора пробы ИБЯЛ.305131.048**  
для принудительного ручного отбора пробы  
(применяется с АНКАТ-7664Микро).



- Комплект для ручного отбора пробы ИБЯЛ.413938.003**  
для принудительного ручного отбора пробы.



- Пробозаборник ИБЯЛ.418311.050**  
Для обеспечения отбора пробы из колодцев,  
а также где возможно присутствие воды.  
Длина трубки ПВХ 10 м.



- Газозаборник ИБЯЛ.418311.043**  
Для отбора пробы из колодцев и шахт.  
Длина трубки ПВХ 10 м.



- Пробозаборник М ИБЯЛ.418311.082**  
Для обеспечения отбора пробы из технологических отверстий газовых колодцев  
и стен при обходе работниками ГРО газовых трасс подземных газопроводов.



- Пробозаборник ИБЯЛ.418311.033**  
Для обеспечения отбора пробы из труднодоступных мест.



Пожалуйста, отправьте заполненный опросный лист на e-mail: [zakaz@gazoanalizators.ru](mailto:zakaz@gazoanalizators.ru)