**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПЕРЕНОСНЫЕ ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ**

**Дата заполнения:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Покупатель:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Контактное лицо (ФИО, должность):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Телефон (рабочий, мобильный):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **e-mail:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **сайт компании:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Конечный заказчик:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Стадия (проектирование, тендер, закупка):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
| **Укажите необходимое количество каналов и приборов** | **Каналы, шт.**\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Приборов, шт.**\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **Контролируемые компоненты** | 1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  |
| **Возможные типы веществ:****ВОГ:** авиакеросин, ацетон, бензин, бутан, бутанол, бутилацетат, водород, гексан, дизельное топливо, дихлорметан, дихлорэтан, изобутан, ксилол, метан, метанол, пропан, пропан-бутан, пропанол, спирты, сумма углеводородов С1-С12, толуол, уйат-спирит, этанол.**Опасные и токсические вещества:** аммиак, диоксид азота/серы, кислород, озон, оксид азота, сероводород, угарный/углекислый газ, формальдегид, фреоны (r12, r22, r113, r114B2) хлор, хлороводород. |
| **Диапазон измерений ВОГ, опасных и токсических веществ в воздухе, мг/м3, % об.,** **% НКПР, в ppm** | 1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 | Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Порог: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| **Условия окружающей среды в точке контроля** | температура \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ °Сдавление\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кПавлажность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ % |  |
| **Примечания (IP и т.д.):** |  |
| **Комплектующие к газоанализатору (отметить)** | □ Зонд для принудительного отбора пробы □ Поплавок□ Bluetooth адаптер для ПК □ GPS модуль  | □ Зарядная станция (до 6 приборов одновременно)□ Штуцер поверочный □ Поверочная газовая смесь |
| Заполненный опросный лист прикладывается к официальной заявке на выставление коммерческого предложения (счета), оформленной на фирменном бланке Вашей организации с подписью и печатью. Заявка оформляется в свободной форме на имя Генерального директора ООО "Промприбор-Р" Лебедева Ивана Викторовича. Заполненный опросный лист и заявку просьба направить по электронной почте: **office@prompribor-r.ru** |