|  |
| --- |
| **переносные** **газоанализаторы** **полар** |

**опросный лист**

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512) 99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812) 21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852) 73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462) 77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04  | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212) 92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692) 22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652) 67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69 |

эл. почта: prb@nt-rt.ru

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

для заказа переносного газоанализатора «Полар» для контроля промышленных выбросов

**(поля, помеченные «\*», обязательны для заполнения)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации\* Вид деятельностиАдресНомер телефона (стац.\*/моб.) Контактное лицо (должность, ФИО)\* Электронная почта\* |  /  |
| Планируемая область применения газоанализатора | государственный экологический контроль производственный контроль оптимизация процесса горения топлива технологический контрольпрочее (указать):  |
| Тип (типы) контролируемых объектов ***(например, выбросы от котельной)*** |  |
| Тип (типы) топлива, используемый (-ые) на контролируемых топливосжигающих установках | природный газмазутугольпрочее (указать):  |
| Определяемые компоненты и диапазоны измерений ***(укажите компоненты, которые необходимо определять в составе анализируемой газовой среды, и верхние пределы требуемых диапазонов измерений)*** | кислород (O2), не более: % (об.) оксид углерода (CO), не более: мг/м³ оксид азота (NO), не более: мг/м³ диоксид азота (NO2), не более: мг/м³ сернистый ангидрид (SO2), не более: мг/м³ сероводород (H2S), не более: мг/м³ аммиак (NH3), не более: мг/м³ диоксид углерода (CO2), не более: % (об.) углеводороды по CH4, не более: % (об.) углеводороды по C3H8, не более: % (об.) углеводороды по C6H14, не более: % (об.) |
| Мешающие компоненты***(укажите компоненты, которые присутствуют в составе анализируемой газовой среды кроме определяемых)*** | водород (H2), не более % (об.) прочее: не более: мг/м³ прочее: не более: мг/м³ нет данных |
| Содержание влаги в анализируемой газовой среде | не более: г/м³ нет данных |
| Содержание пыли в анализируемой газовой среде | не более: г/м³ нет данных |
| Температура газового потока в точке отбора проб | не более: °C нет данных |
| Необходимое исполнение прибора | общепромышленное невзрывозащищенное взрывозащищенноезатрудняюсь ответить |
| Требуемый температурный диапазон эксплуатации прибора | от 0 до +45 °Сот -40 до +45 °С затрудняюсь ответить |
| Требуемая длина погружной части пробоотборного зонда ***(можно указать несколько)*** | 300 мм740 мм1000 мм1500 мм2000 мм |
| **Дополнительные элементы поставки** |
| Требуется ли к прибору компактный ИК-термопринтер для печати результатов на месте измерений? | да нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору дополнительный металлокера- мический фильтр очистки пробы  | да нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору напорная трубка для определения скорости газового потока?  | Пито Пито цилиндрическая (прямая) 500 мм1000 мм1500 мм2000 мм2500 мм (только для НИИОГАЗ) не требуется |
| Требуется ли к прибору защитный экран для пробоотборного зонда? | да нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору программа приема данных и кабель связи для передачи протоколов измерений из памяти прибора в персональный компьютер? | да нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору компактный электрический блок осушки пробы БОП-1? | да нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору запасной фильтрующий матери- ал для внешнего фильтра очистки пробы? | да, укажите количество (1 уп. = 10 шт.): уп. нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли к прибору запасные фильтры для сепаратора влагоотделителя? | да, укажите количество (1 уп. = 10 шт.): уп. нетзатрудняюсь ответить |
| Требуется ли запасная бумага для ИК-термопринтера? | да, укажите количество (1 уп. = 10 шт.): уп. нетзатрудняюсь ответить |
| Требуются ли к прибору градуировочные (поверочные) газовые смеси в баллонах под давлением ***(поставляются комплектом)?*** | да нетзатрудняюсь ответить |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Астана +7(7172)727-132 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512) 99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812) 21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852) 73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462) 77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04  | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212) 92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692) 22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652) 67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69 |

эл. почта: prb@nt-rt.ru