

Опросный лист для подбора пробоотборников

* — поля, обязательные для заполнения

Предприятие-заказчик*

Контактное лицо*
(Ф.И.О., должность)

Телефон/Факс*

E-mail*

Количество приборов

Позиционное обозначение

Исполнение прибора

Стационарное

Переносное

Материал корпуса

Нерж. сталь

Пластик

Техника пробоотбора

Вакуумный насос

Перистальтический насос

Система термостатирования
пробы

Требуется

Не требуется

Варианты исполнения емкости
для хранения пробы

1 x 30 л

1 x 60 л

2 x 20 л

4 x 13 л

4 x 5 л

12 x 3 л

24 x 1 л

12 x 2 л

12 x 1 л + 1 x 20 л

6 x 3 л + 2 x 13 л

12 x 1 л + 2 x 13 л

12 x 1 л + 1 x 20 л

12 x 1 л + 6 x 3 л

12 x 1 л + 6 x 2 л

Тип объекта измерения
(откуда берется проба)

Открытый канал/резервуар

Закрытая емкость

Трубопровод

укажите внутренний диаметр

Тип взрывозащиты

Безопасная зона

Другое

Длина пробоотборной линии

Горизонтальная, м

Вертикальная, м

Давление рабочей среды
(укажите единицы)

мин.

макс.

ед. изм.

Диапазон температур
рабочей среды

мин.

°C

макс.

°C

Если есть необходимость в применении датчиков для измерения следующих аналитических параметров, отметьте один или два параметра с указанием диапазона измерения

Показатель pH

мин.

рабоч.

макс.

Окислительно-восстановительный
потенциал (Redox)

мин.

рабоч.

макс.

Удельная электропроводимость

мин.

рабоч.

макс.

Мутность

мин.

рабоч.

макс.

Растворенный кислород (O₂)

мин.

рабоч.

макс.

Остаточный свободный хлор	мин.	рабоч.	макс.
Нитраты	мин.	рабоч.	макс.
Электропитание преобразователя	220 В AC	24 В AC/DC	
SD-карта для хранения информации	Требуется	Не требуется	
Выходные сигналы	4...20мА	×	количество сигналов
	реле	×	количество сигналов
	Profibus	Webserver	Modbus Ethernet
Входные сигналы	4...20мА	×	количество сигналов
	реле	×	количество сигналов
Дополнительные аксессуары	Для корпуса		Электрические
	Смотровое окно, верхняя дверца		Встроенный датчик температуры
	Стоппер для двери		Внешний датчик температуры
	Ролики (2 фикс + 2 шарнирных)		
	Замок (2 шт.) + 4 ключа		

Дополнительные требования и комментарии

Дополнительные требования по комплектации, пусконаладочным работам и монтажу

Дата заполнения*