



Параметры пробы

Наименование пробы: _____ Температура: _____ Давление: _____ УЭП: _____ рН: _____ Особые примечания о составе: _____	Организация: _____ Контактное лицо (ФИО, должность): _____ Тел.: _____ Эл.почта: _____ Конечный заказчик: _____
---	---

Параметры блока преобразовательного

Исполнение	щитовое <input type="checkbox"/>	Электропитание	220 В <input type="checkbox"/>
	настенное <input type="checkbox"/>		36 В <input type="checkbox"/>

Комплектация

	Наименование	Каналы измерения		
		1	2	
1. Блок датчиков	с электродом ЭСК-10617/7 (давление среды до 0,025 МПа)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	с электродом Jито (давление среды до 1,0 МПа)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	с электродом InPro 4800 (давление среды до 1,3 МПа)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Способ установки блока датчиков	погружной <i>глубина погружения, м (укажите значение)</i>			
	в н/ж трубопроводе *	Комплект монтажных частей для магистрали ВР43.02.600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	в кювете проточной	Кювета проточная ВР43.12.600	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	подача и вывод пробы с помощью двух обжимных фитингов под трубку Øнаруж. 6мм (под сварку)	Кювета проточная ВР43.12.600-01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Длина кабеля соединительного	5м		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	от 5 м до 100 м (укажите значение)	К902МП.L		

* Блок датчиков БД-902МП устанавливается в горизонтальный трубопровод из нержавеющей стали с внутренним диаметром 100 мм.

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-4-4
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-9-9
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-13
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-9-9
		Сочи (862)225-72-31
		Ставрополь (8652)20-65-13
		Сургут (3462)77-98-35
		Тверь (4822)63-31-35
		Томск (3822)98-41-53
		Тула (4872)74-02-29
		Тюмень (3452)66-21-18
		Ульяновск (8422)24-23-59
		Уфа (347)229-48-12
		Хабаровск (4212)92-98-04
		Челябинск (351)202-03-61
		Череповец (8202)49-02-64
		Ярославль (4852)69-52-93