

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Запрос <input type="checkbox"/>	Техническое бюро/Фирма _____
Заказ <input type="checkbox"/>	Контактное лицо _____
Номер _____ (заполняется поставщиком)	Телефон/Факс _____
Дата _____	Проект _____

Данные перекачиваемой жидкости

Холодная, чистая не агрессивная, питьевая	<input type="checkbox"/>	_____
Промышленная	<input type="checkbox"/>	_____
Агрессивная	<input type="checkbox"/>	_____
Слегка загрязненная, образующая отложения	<input type="checkbox"/>	_____
Анализ воды прилагается	<input type="checkbox"/>	_____
Максимальная температура	_____	°C

Тип насоса

Скважинный насос (погружная установка)	<input type="checkbox"/>
Бустерный насос (сухая установка)	<input type="checkbox"/>
Насос с забором воды снизу	<input type="checkbox"/>

Вид установки

Вертикальная	<input type="checkbox"/>
Горизонтальная	<input type="checkbox"/>

Рабочие параметры

ПОДАЧА _____ m³/h

НАПОР _____ m

Место установки (для погружных насосов)

Скважины	<input type="checkbox"/>	внутренний диаметр _____ мм
Отстойник	<input type="checkbox"/>	размеры _____
Резервуар	<input type="checkbox"/>	размеры _____
Фонтаны	<input type="checkbox"/>	_____
Другое	<input type="checkbox"/>	_____

Условие на входе

Уровень воды выше насоса	<input type="checkbox"/>	min/max _____ м
Входное давление (для бустерных насосов)	<input type="checkbox"/>	min/max _____ Мпа
Монтажный чертеж (если есть, приложите)	<input type="checkbox"/>	

Данные двигателя

ВИД ПОДКЛЮЧЕНИЯ:		Электропитание _____ В/ Гц
Прямое подключение	<input type="checkbox"/>	Длина кабеля _____ м
Подключение звезда/треугольник	<input type="checkbox"/>	
Автоматика	<input type="checkbox"/>	_____
Другое (для примера: плавный пуск) _____		

КОЛИЧЕСТВО НАСОСОВ: _____ шт.

Дополнительная информация:
