

Схема составления условного обозначения при заказе двухфазного расходомера ДФР-01

Схема составления условного обозначения при заказе

ДФР-01 - 160 - Ф - БТС - К - У - БИЗ - КРАУ2.833.010 ТУ

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

- 1) условное наименование ДФР-01;
- 2) рабочее давление (160 кгс/см² или 250 кгс/см²);
- 3) вариант подсоединения к трубопроводу фланцевый или сварной (Ф или С);
- 4) наличие в комплекте поставки блока температурной стабилизации;
- 5) наличие в комплекте поставки кожуха защитного;
- 6) наличие в комплекте поставки утеплителя;
- 7) наличие в комплекте поставки барьера искрозащитного;
- 8) обозначение технических условий.

Примечания

1 Дополнительно при заказе указываются:

- модель блока температурной стабилизации БТС-003 КРАУ5.422.003 или КРАУ5.422.003-01.

2 Модели «ГиперФлоу-3Пм» из состава расходомера выбираются предприятием-изготовителем на основании исходных данных замерного узла, предоставляемых потребителем.

Форма опросного листа

ДФР-01 _____

Заказчик _____
наименование, почтовый адрес, платежные реквизиты

Отгрузочные реквизиты _____

Характеристики измеряемой среды

1 Измеряемая среда _____

2 Температура измеряемой среды в рабочем режиме скважины, °С:

минимальная _____, рабочая _____, максимальная _____

3 Избыточное давление измеряемой среды в рабочем режиме скважины, МПа:

минимальное _____, рабочее _____, максимальное _____

4 Измеряемый расход газовой фазы, т/ч (м³/ч), min/max _____

5 Измеряемый расход жидкой фазы, т/ч, min/max _____

6 Конденсатный фактор, не более 300 г/ст.м³ _____

7 Компонентный состав измеряемой среды:

К данному опросному листу необходимо приложить результаты газоконденсатных исследований скважины. Документ должен содержать компонентный или, предпочтительно, компонентно-фракционный состав пластовой газоконденсатной смеси с указанием состава в мольных долях.

Примечание – Межповерочный интервал расходомера - 2 года.

.

ООО «НПФ «Вымпел»
Российская Федерация, 410002,
Саратовская обл., г. Саратов, ул. Московская, 66
Почтовый адрес:
Российская Федерация, 410031, Саратов, а/я 401
тел/факс (8452) 740285, 740471, 740479
e-mail: npfvympel@npovympel.ru

ООО «ТК Вымпел»
Российская Федерация, 119121, г. Москва,
Первый Вражский пер., д. 4

тел/факс (495) 933-29-39, 935-72-08
e-mail: info@npovympel.ru

