

Исх. №: 1

От кого: Официальный представитель газовых котлов Hubert на территории РФ ООО «ВТК»

Кому: Всем заинтересованным лицам.

## Уведомление

Доводим до вашего сведения, что газовые котлы Hubert (все модели) работают как на природном магистральном газе-метан, так и на сниженном природном газе (СПГ) - пропан-бутан. В базовом варианте газовые котлы Hubert настроены на магистральный газ метан.

При подключении газового котла Hubert к СПГ пропан-бутан, необходимо дополнительно приобрести жиклеры (форсунки) с диаметром сопла для серии DX 0.91 для всех остальных серий 0.81. Настроить газовый котел согласно инструкции.

1. Снять крышку котла, затем демонтировать горелку и поменять на жиклеры в зависимости от серии котла, предварительно обработав резьбовое соединение "фиксатором резьбы".

2. В настройках котла установить следующие параметры:

30-99; 31-60, 32-99, 33-60.

3. Установить входное давление для пропан-бутана в зависимости от состава смеси и модели котла, рекомендуемое: 2970 Па (29,7 мБар).

4. На котлах модели DC установить DIP переключатель в положение согласно инструкции.

**Важное условие для сохранения гарантийных обязательств:** перевод котла на сжиженный природный газ должны осуществлять квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра HUBERT MARKETING L.P.

№	Котел, модель	Количество жиклеров, шт.	Диаметр отверстия, мм.
1	AGB 18 DX	7	0,91
2	AGB 20 DX	9	0,91
3	AGB 24 DX	11	0,91

4	AGB 35 DX	16	0,91
5	AGB 50 D	25	0,81
6	AGB 18 DY-Y-WY-B	8	0,81
7	AGB 20 DY-Y-WY-B	9	0,81
8	AGB 24 DY-Y-WY-B	9	0,81
9	AGB 18 DL-WL-B	8	0,81
10	AGB 24 DL-WL-B	9	0,81
11	AGB 26 DL-WL-B	12	0,81
12	AGB 30 DL-WL-B	15	0,81
13	AGB 35 DL-WL-B	15	0,81
14	AGB 26 DC	12	0,81
15	AGB 30 DC	15	0,81
16	AGB 35 DC	16	0,81

Директор ООО «ВТК» Горячева Е.О.

М.П.

