

## Инструкция по монтажу готового комплекта Lavita Smart Heat

1. Проверьте напряжение в электрической сети. Отклонение от номинала в 220В на 5% и более ведет к изменению мощности устройства.
2. Убедитесь в том, что электрическая розетка имеет заземляющую шину и пригодна для подключения греющего кабеля.
3. Убедитесь в том, что на трубе отсутствуют острые кромки и заусенцы.
4. В случае, если устройство Lavita SmartHeat монтируется на пластиковую трубу, то для повышения теплопередачи предварительно нанесите на нее алюминиевую фольгу.
5. Если греющий кабель под воздействием низкой температуры стал жестким, то размотайте его и включите в сеть на 2-3 минуты. Когда он нагреется и станет гибким, приступайте к его монтажу.
6. Кабель прокладывается линейно в нижней левой либо правой части трубы (4 или 8 часов) (см. рис.1) и фиксируется с помощью ленты ПВХ или полосками фольги каждые 200 мм. При таком расположении на трубе кабель не окажется в конденсате и будет менее подвергаться риску случайного воздействия.
7. Установите поверх трубы с комплектом Lavita SmartHeat тепловую изоляцию. Очень важно, чтобы изоляция не впитывала в себя влагу. Если необходимо, проведите дополнительную гидроизоляционные работы, используя полиэтиленовую пленку, фольгу и т.д.
8. Термостат должен находиться снаружи изоляции.

