

МНОГОСЛОЙНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ

Первый слой изоляции выполняется в соответствии с рекомендациями данного руководства (см. страницы 8, 14, 40).

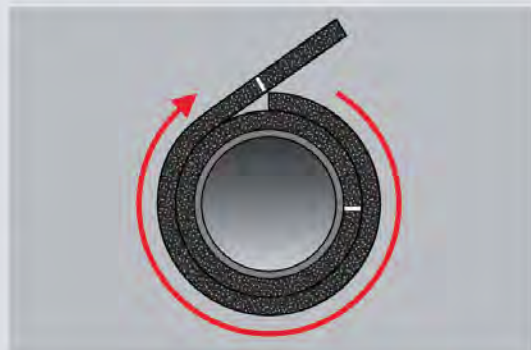
Для второго слоя предпочтительнее использовать листовой материал.

Обращайтесь в технический отдел фирмы "K-FLEX" за консультацией в случае, если температура жидкости внутри трубопровода ниже -40°C .

1 Очистите поверхность первого слоя изоляции с помощью очистителя "K-FLEX".



2 Измерьте общий диаметр вместе с первым слоем изоляции.



3 Отрежьте лист необходимых размеров для второго слоя.



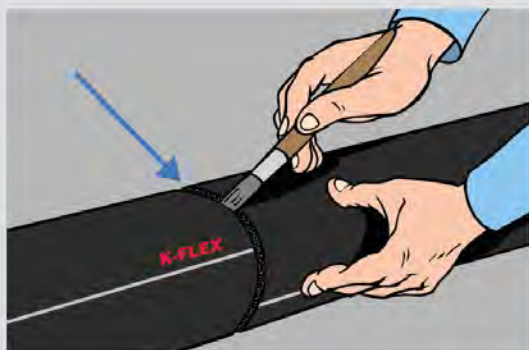


- 4** Нанесите ровный слой клея "K-FLEX" на подлежащие склеиванию края материала.

Не склеивайте вместе два слоя изоляции.



- 5** Как только клей подсохнет, оберните изоляционный лист вокруг трубопровода, соедините края материала и очень сильно сожмите на очень короткое время.



- 6** Тщательно приклейте края полученной изоляционной трубки к ранее смонтированному материалу.



- 7** Обеспечьте несовпадение продольных и поперечных швов двух слоев изоляции (см. рисунок).

