

Винахід стосується галузі будівництва. Розробляють траншею під глинистою суспензією, встановлюють складально-монтажне оснащення, подають труби в зону монтажу, з'єднують їх послідовно одну з одною, здійснюють випробування стикового з'єднання, переміщують готову частину трубопроводу вздовж траншеї, рівномірно опускають трубопровід на дно траншеї, викачують глинисту суспензію. Ділянка траншеї в зоні монтажу труб відокремлюється захисним екраном, один торець першої труби герметизують, переміщують її через захисний екран з наступним переміщенням готової частини трубопроводу, герметизують вільний торець останньої труби.