

ГОСТ Р 53630

СДЕЛАНО В РОССИИ

ТРУБЫ НАПОРНЫЕ
МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ

FORS

LDFORS.RU

ПАСПОРТ

LDFORS.RU



СДЕЛАНО В РОССИИ

г. Челябинск ул. Енисейская, 53 Ж
8 (351) 730-47-47

Производство

LDFORS.RU

» Это не просто новая труба,
а результат работы команды
проектировщиков, технологов
и конструкторов



FORS – это универсальная
металлополимерная труба, произведенная
по инновационной технологии.

Два слоя высококачественного полимера связаны
надежным клеевым соединением с алюминиевой
армирующей основой, сваренной ультразвуком.

Уникальная гибкость и высокие эксплуатационные
показатели значительно расширяют возможности
применения труб FORS, в сравнении с привычной
полипропиленовой трубой.

СОСТАВ ТРУБЫ



1 Статический полипропилен

Абсолютно безопасен для
питьевой воды и продуктов
питания

2 Термостойкий клей

Надежно скрепляет
слои между собой

3 Алюминиевый лист

Предотвращает диффузию
кислорода и сокращает
линейное расширение трубы

4 Термостойкий клей

Второй слой для
большей надежности

5 PP-R

Химически стоек при высоких температурах к щелочам,
кислотам, растворам солей, растительным
и минеральным маслам