

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