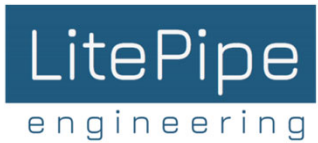


LitePipe  
engineering

Комплексные поставки и производство  
продукции для водоснабжения и водоотведения  
промышленного назначения



## О компании



Компания производит продукцию по самым современным технологиям с использованием стеклопластика и других традиционных материалов.



Лаборатория является **самой оснащённой** в России и СНГ.



**Проектирование и монтаж** объектов водоснабжения и водоотведения любой сложности.



Более **150 км** уложенных сетей



Успешно реализовано более **20** объектов



Сотрудничество с более чем **30** заказчиками и проектными институтами





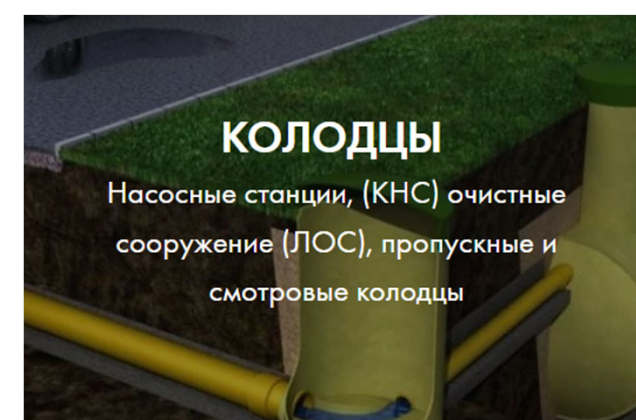
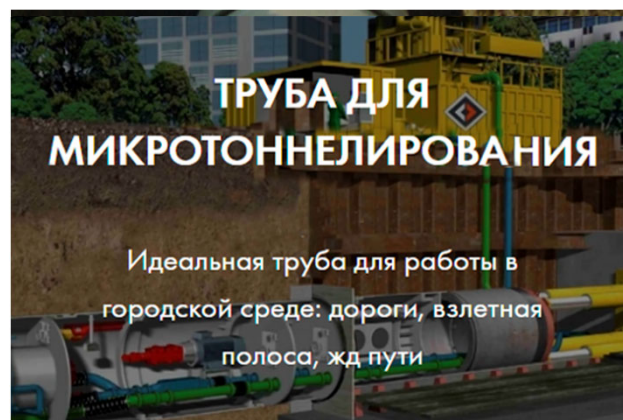
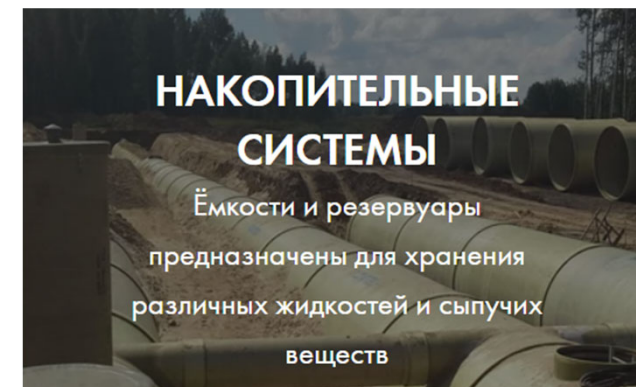
# Продукция

Продукция *LitePipe* - простое и выгодное решение Ваших задач.

У нас вы можете приобрести:

- **стеклопластиковые трубы: D= от 300 до 3000 мм,**
- **стальные трубы: D = от 50 до 1420 мм, (марка стали на выбор заказчика),**
- **трубы ПНД: D = от 50 до 2000 мм.**

Широкий ассортимент фасонных частей из стали, ПНД, стеклопластика. Запорно-регулирующая и предохранительная арматура (по ТЗ заказчика). Ёмкости из стеклопластика любых видов, размеров и назначения (пожарные, КНС, ЛОС и др.)



## Продукция / Дюкеры и водовыпуски

Железобетонно-стеклокомпозитные трубы FLOWTECH™ DGRP предназначены для устройства дюкеров, морских и речных выпусков, дождевых, бытовых и производственных сточных вод, (в т. ч. агрессивных к бетону), с рабочим внутренним давлением до 1,0 МПа.

### ИННОВАЦИОННАЯ ТРУБА – НЕ ИМЕЕТ АНАЛОГОВ.

Такая конструкция трубы позволяет с высокой степенью надёжности монтировать железобетонный трубопровод с фиксируемыми стыками труб и защитой от коррозионных воздействий транспортируемой среды под давлением и без давления в районах с сейсмичностью с магнитудой свыше 8 баллов в подвижных, намывных и тиксотропных грунтах, с высоким уровнем грунтовых вод, а также в водной среде.



# Продукция / Трубы стальные

- **Трубы нарезные octg**

Обсадные трубы диаметр= мм, 114,3 - 273,05

- **Трубы нефтегазопроводные**

Бесшовные горячедеформированные трубы, сварные трубы, трубы повышенной коррозионной стойкости  
D= мм, от 57 до 530\*

- **Трубы сварные большого диаметра**

Диаметр = мм, от 530 до 1420\*

Также в ассортименте:

**Бесшовные трубы** промышленного назначения.

**Сварные трубы** промышленного назначения

**Антикоррозионные покрытия** на трубы.

**Заготовка непрерывнолитая.**



# Продукция / Трубы ПНД / Фасонные части



**Трубы полиэтиленовые безнапорные** (ГОСТ) марок ПЭ 80 и ПЭ 100 (гладкостенные, гофрированные и раструбные) для систем водоснабжения и водоотведения ДУ= от 50 мм до 2000 мм (SDR всех типов)



**Трубы полиэтиленовые напорные** (ГОСТ) марок ПЭ 80 и ПЭ 100 для напорных систем водоснабжения и газоснабжения ДУ= от 50 мм до 1600 мм (SDR всех типов)



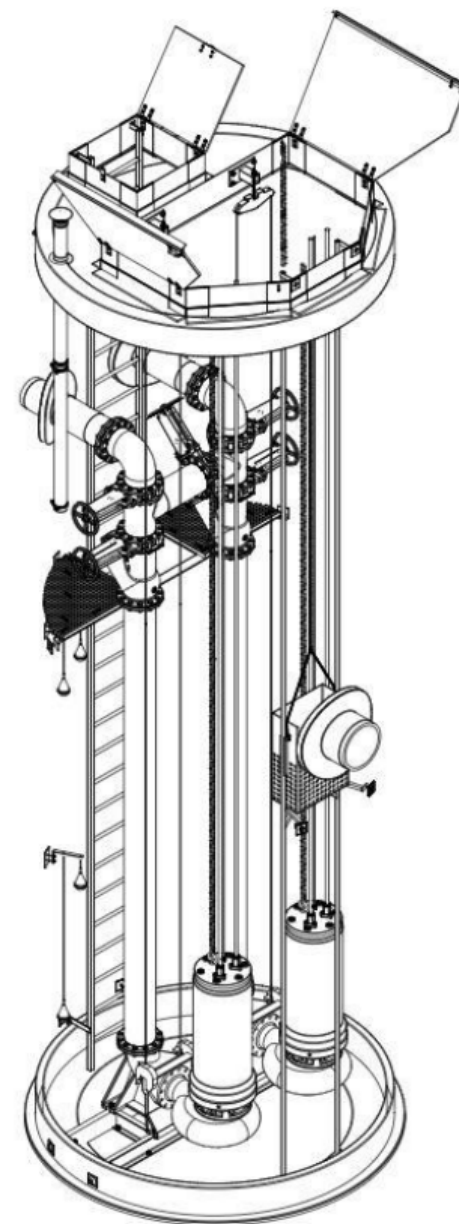
**Фасонные части D= 50-3000 мм**  
Широкий ассортимент: фланцев, заглушек, отводов, тройников.  
Материал (стеклопластик, сталь, ПНД, всех марок и типа, изготовление по ГОСТ и ТУ)

## Продукция / КНС

КНС рассчитывается индивидуально по данным заказчика, что гарантирует оптимальное решение, в отличие от применения готовых расчётов.

- Проверим исходные данные
- Рассчитаем оптимальный полезный объём
- Применим шибберные задвижки с двусторонним уплотнением.
- Оптимизируем габариты КНС с учётом расходов на транспорт и монтаж.

**Дополнительно** корпус КНС может быть **утеплён** на глубину промерзания.



# Преимущества стеклопластика перед традиционными материалами



## Экономия бюджета 20-50%

Стоимость материала и монтажа значительно ниже, чем у труб из стали, чугуна и ПНД. Монтаж без тяжелой техники и оборудования.



## Не подвержена коррозии и химическому воздействию

Не требуется электрохимзащита. Срок службы от **50 лет**.



## Быстрый ремонт

Не требуется специальной техники, оборудования и квалификации. Ремкомплекты всегда в наличии.



# Продукция / Сферы применения

ОБЪЕКТЫ  
ЖКХ

1

СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО

3

НАКОПИТЕЛЬНЫЕ  
ЕМКОСТИ

5

ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ  
ОТРАСЛЬ

7

2

4

6

8

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

ВОССТАНОВЛЕНИЕ  
ТРУБОПРОВОДОВ

ГИДРОЭНЕРГЕТИКА

БЕСТРАНШЕЙНАЯ  
ПРОКЛАДКА

# Методы монтажа труб

## Надземная прокладка

Небольшой вес труб LitePipe GRP облегчает ручную установку водопроводов на подвесах, столбах или любых других видах опор.

## Подземная прокладка

Стоимость проекта уменьшается из-за отсутствия необходимости в тяжелой технике и минимизации экскаваторных работ. Муфты предустановлены на трубах и легко монтируются

## Подводная прокладка

Стеклопластиковая труба LitePipe GRP устойчива к высокому давлению при больших диаметрах, не подвержена коррозии под водой, действию хлора и не окисляется.

## Релейнинг (труба в трубе)

С помощью релейнинга создается герметичная система "труба в трубе", которая ни в чем не уступает новому трубопроводу как по структурным, так и гидравлическим свойствам.

## Микротоннелирование

Бестраншейный метод прокладки трубопроводов с помощью специальных домкратных станций, когда труба "продавливается" сквозь грунт от одной станции до другой

Наши специалисты помогут принять правильное техническое решение для вашего объекта

# География работ

Московская область

Ленинградская область

Волгоградская область

Белгородская область

Саратовская область

Новосибирская область

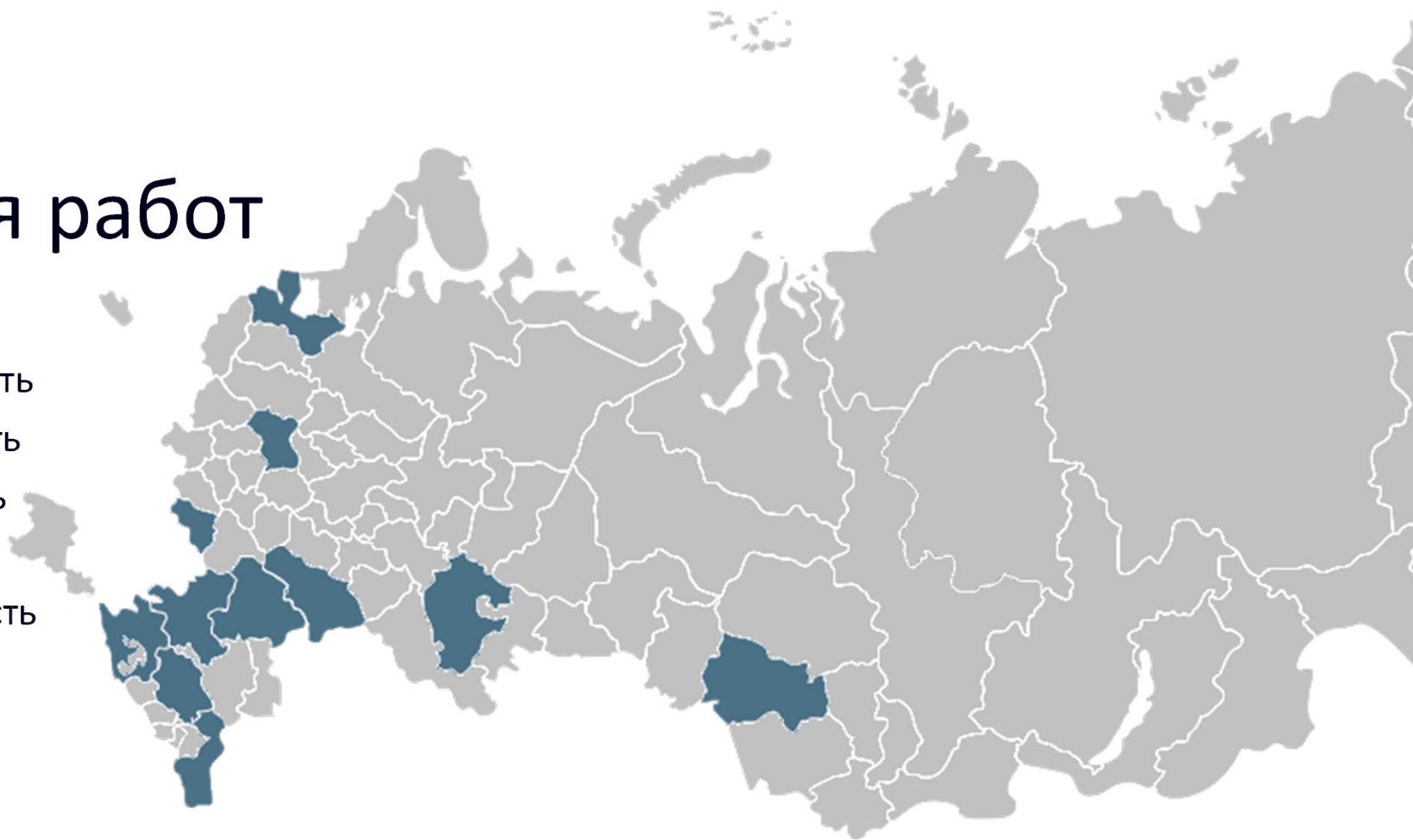
Ростовская область

Ставропольский край

Краснодарский край

Республика Дагестан

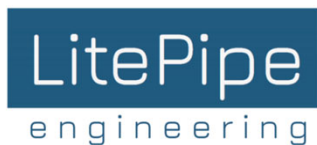
Республика Башкортостан



## Реализованные объекты

- АО «Интер РАО - Электрогенерация» / г. Москва
- ООО «Концессии водоснабжения» / г. Волгоград
- МУП «ГОРВОДОКАНАЛ» / г. Новосибирск
- Лебединский ГОК, Белгородская область / г. Губкин
- Агропромышленный холдинг «Солнечные продукты» / Саратовская область
- АО «РСК «МиГ» / г. Луховицы, 2017 год
- Горноклиматический курорт «Альпика-Сервис» / п. Красная Поляна
- СПБ ГКУ «Фонд капитального строительства и реконструкции» / Санкт-Петербург
- Министерство строительства и ЖКХ / Республика Дагестан
- Канализационный коллектор от КНС «Затон-Восточный» до площадки городских очистных сооружений канализации / г.Уфа





**ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ  
СТЕКЛОКОМПОЗИТ**

**ООО «ЛайтПайп»** - является официальным представителем завода ПК «Стеклокомпозит» в Южном Федеральном Округе, Северо-Кавказском Федеральном Округе.

## Наши партнеры

---



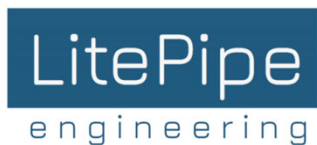
Крупнейший в России  
производитель стальной  
продукции



Группа строительных  
компаний



Трубная металлургическая  
компания



Общество с ограниченной ответственностью «ЛайтПайп»

Руководитель организации / Генеральный директор  
Гадаев Дмитрий Анатольевич

## Контакты



Юридический / почтовый адрес:  
344022, Россия, Ростовская область,  
г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая,  
д.150 офис 311



8 (800) 444 – 19 – 18



[mail@litepipe.ru](mailto:mail@litepipe.ru)



ИНН/КПП 6168111738/ 616301001  
ОКПО 44389677 / БИК 044 525 411  
Расчетный счет 407 02 810 8220 5000 0234  
Кор. Счет 301 01 810 145 250 000 411  
Банк ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ»  
БАНКА ВТБ (ПАО) г.Москва



<https://litepipe.ru/>