

Выбираем уже сейчас, ведь открытие дачного сезона не за горами!

# Покупаем ПОЛИВОЧНЫЙ ШЛАНГ

## Резиновый

Тяжелый, но вечный. Бывает из мягкой резины – для дачных поливов, те, что из более твердой, используются для промышленности. По длине бывают от 20 до 200 м. Лучше промерять перед покупкой нужную длину. Лишние метры затрудняют работу.

### Плюсы:

- долговечен (гарантийный срок до 30 лет);
- не деформируется;
- выдерживает температуру от -30 до +80 °С;
- давление до 50 бар.

### Минусы:

- тяжелый;
- нельзя оставлять на солнце – испортится.

## Силиконовый

Пластичнее и легче резинового. Есть армированный и неармированный. Неармированный способен держать давление до 10 бар. Но для жарких регионов, где температура может подниматься выше 30 °С, лучше выбрать армированный – не «расплывется» на солнце.

### Плюсы:

- легкий;
- просто складывается;
- очень пластичный;
- долговечный (гарантийный срок до 10 лет).

### Минусы:

- температура от -15 до +50 °С;
- неармированный на солнце деформируется.

## Из поливинилхлорида (ПВХ)

Яркий, полупрозрачный. Легче резинового. Бывает одно-, двух-, трех- и четырехслойные. Однослойные дешевле, но качество не очень: внутри шланга на солнце нарастает зелень.

При покупке шланга из ПВХ обращайте внимание на маркировку, где должно быть указано допустимое давление. Чем больше – тем лучше. Длина бывает до 50 м. Диаметр: 1/2, 3/4, 1 дюйм, можно найти нестандартные размеры.

### Плюсы:

- легкий;
- легко складывается;
- долговечный (гарантийный срок до 30 лет);
- из-за гладких внутренних стенок дает хороший напор;
- большой выбор фурнитуры;
- выдерживает температуру от

-35 до +90 °С;

- четырехслойные выдерживают давление до 40 бар.

### Минусы:

- при минусовых температурах утрачивается эластичность;
- нельзя оставлять на солнце;
- маленький выбор длины.

## Термоэластичный (ТЭП)

Любимец многих дачников. Но стоит значительно дороже. Удобный в эксплуатации, пластичный – не образуются заломы. Благодаря шероховатой поверхности не скользят в руках. Легкий. Выдерживает любые перепады температуры.

### Плюсы:

- легкий;
- высокая пластичность;
- долговечный (гарантийный срок до 20 лет);
- выдерживает температуру от -50 до +90 °С.

### Минусы:

- высокая цена;
- давление до 8 бар.

## Растяжной

Супервариант для тех, кому сложно перетаскивать с места на место большие шланги. Растягивается под напором воды, потому если напор будет слабый или непостоянный, то могут возникнуть проблемы. К шлангу прилагаются адаптеры для разного диаметра труб. Длина до 60 м.

### Плюсы:

- давление до 12 бар;
- эластичный;
- не занимает много места;
- широкий диапазон ширины диаметра;
- выдерживает температуру от -50 до +90 °С;

### Минусы:

- скачки давления губительны;
- при слабом напоре не работает;
- недолговечен;
- нельзя починить, если порвался;
- нельзя оставлять на солнце.

