

НОВИНКА - Система обратного осмоса **Angstra R-6Ch** - Новое представление о вкусной и полезной воде

В этой системе реализовано всё, что вы слышали ранее:

- о «живой воде» с отрицательным значением ОВП (Окислительно-Восстановительный Потенциал), по-другому - ORP или redox potential
- об ощелачивании организма
- о водородной воде
- о пользе соединений магния



- **Живительная** вода с низким значением ОВП
- **Щелочная** вода с pH 8,5-10
- **Активная** вода, насыщенная водородом
- **Полезная** вода с ионами магния



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель, Артикул | Производительность*, л/сутки (GPD) | Диапазон рабочих давлений, бар | Объем / полезная емкость бака, л | Габариты блока фильтрации, ДхВхГ, мм |
|--------------------|------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| R-6Ch ANGFDR012 | 240 (100) | 2,8 - 6,0 | 12 / 8 | 420x430x150 |

В системе **ANGSTRA R-6Ch** установлены комплектующие от Признанных Мировых производителей отрасли, которые соответствуют самым строгим санитарным нормам:

- Картриджи — префильтры: P5, GAC-10, P1 (**Pentair**, США)
- Мембрана FilmTec TW30-1812-100HR (**DuPont**, США)
- Картридж Angstra ORP-10H (**Русфильтр**, РФ)
- Картридж-постфильтр GS-10RO (**Pentair**, США)
- Фитинги и соединительные трубки (**John Guest**, Великобритания)
- Кран для очищенной воды с индикатором замены картриджей (**Likuan**, Тайвань)
- Накопительный бак RO-122P (**Tankpack**, Тайвань)



*при солесодержании 250 мг/л и температуре входящей воды 15°