

УЗНАЙТЕ О КАЧЕСТВЕ ВОДЫ У ВАС ДОМА

! ТОЛЬКО КОРРЕКТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕСТА ВОДЫ ПОМОГУТ ПРАВИЛЬНО ПОДОБРАТЬ И НАСТРОИТЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ

МЫ ПРОВЕРИМ ПРОБУ ВАШЕЙ ВОДЫ НА СЛЕДУЮЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- жесткость
- запах
- хлориды
- марганец
- железо общее
- pH
- сульфаты
- перманганатная окисляемость
- нитраты
- мутность
- кальций
- щелочность общая
- сухой остаток
- цветность
- магний
- гидрокарбонаты

Для уточнения деталей или консультации по результатам обращайтесь к Продавцу услуги.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБЫ ВОДЫ:

1. Дайте стечь отбираемой воде 5-10 минут.
2. Промойте бутылку и крышку той водой, которая отбирается для анализа, без применения моющих средств.
3. Наливайте воду аккуратно по стенке бутылки, чтобы не было пузырьков воздуха.
4. Заполните бутылку водой до края горлышка, чтобы она содержала минимум воздуха.
5. Закройте плотно крышкой.
6. Заполните этикетку, вложенную в коробку с бутылкой, наклейте её на бутылку с пробой воды.
7. Упакуйте бутылку с пробой воды в коробку, и бесплатно отправьте в любом ближайшем отделении «Новая Почта». Информация для отправления: компания - «*Экософт НВО ТОВ Київ*», адресная доставка: город Ирпень, Киевская обл., улица Покровская 1і, контакты получателя: 0444903454, плательщик «*Экософт НВО ТОВ Київ*», безналичный расчет, код ЕДРПОУ 31749798.
8. Через 5-7 рабочих дней вы получите результаты на Вашу электронную почту.

ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВСЕГО ДОМА ЭТО НЕ ТОЛЬКО БЕЗУПРЕЧНО ЧИСТАЯ ВОДА, НО И:



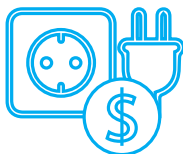
ЗАЩИТА ТЕХНИКИ НА 193 700 ГРН

- Система отопления — 120 000
- Стиральная машина — 12 601
- Посудомоечная машина — 12 099
- Сантехника — 40 000
- Смесители — 9 000



ЛЕГКОСТЬ В УБОРКЕ

Жизнь без белых и рыжих следов на плитке и сантехнике



БЕРЕЖЛИВОСТЬ БЮДЖЕТА

Семья из 4 человек тратит 3 900 грн. в год на моющие средства. С фильтром этот расход уменьшается в 2 раза. К тому же, мягкая вода — это здоровье Вашей кожи и волос. Платежи за газ и электроэнергию будут на 34-52%* меньше (в зависимости от типа котла)

*Данные об экономии взяты из статьи в журнале «Вода и водоочистные технологии» №1 (67)

ДІЗНАЙТЕСЬ ПРО ЯКІСТЬ ВОДИ У ВАШОМУ ДОМІ

! ЛИШЕ КОРЕКТНІ РЕЗУЛЬТАТИ ТЕСТУ ВОДИ ДОПОМОЖУТЬ ПРАВИЛЬНО ПІДБРАТИ ТА НАЛАШТУВАТИ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ВОДИ.

МИ ПЕРЕВІРИМО ПРОБУ ВАШОЇ ВОДИ НА ТАКІ ПОКАЗНИКИ:

- твердість
- запах
- хлориди
- марганець
- загальне залізо
- рН
- сульфати
- перманганатна окиснюваність
- нітрати
- каламутність
- кальцій
- загальна лужність
- сухий залишок
- кольоровість
- магній
- гідрокарбонати

Для одержання деталей або консультації щодо результатів тесту звертайтеся до Продавця послуги.

ІНСТРУКЦІЯ З ВІДБОРУ ПРОБИ ВОДИ:

1. Залиште воду стікати протягом 5-10 хвилин.
2. Промийте пляшку та кришку водою, яка відбирається для аналізу, не використовуючи миючі засоби.
3. Наливайте воду обережно по стінці пляшки, щоб у ній не було бульбашок повітря.
4. Заповніть пляшку водою доверху, щоб у пляшці залишилось мінімум повітря.
5. Закрийте щільно кришкою.
6. Заповніть усі поля на етикетці, яка була вкладена разом із пляшкою, а потім наклейте її на пляшку з відбраною пробєю води.
7. Запакуйте пляшку з пробєю води в коробку та безкоштовно надішліть в найближчому відділенні «Нова Пошта». Інформація для відправлення: компанія - «Екософт НВО ТОВ Київ», адреса доставки: місто Ірпінь, Київська обл., вулиця Покровська 11, контакти одержувача: 0444903454, платник «Екософт НВО ТОВ Київ», безготівковий розрахунок, код ЄДРПОУ 31749798.
8. Через 5-7 робочих днів ви отримаєте результати на Вашу електронну пошту.

ФІЛЬТРИ ДЛЯ ВСЬОГО ДОМУ ЦЕ НЕ ЛИШЕ БЕЗДОГАННО ЧИСТА ВОДА, АЛЕ Й:



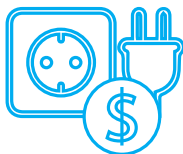
ЗАХИСТ ТЕХНІКИ НА 193 700 ГРН

- Система опалення — 120 000
- Пральна машина — 12 099
- Посудомийна машина — 12 099
- Сантехніка — 40 000
- Змішувачі — 9 000



ЛЕГКІСТЬ ПРИБИРАННЯ

Життя без білих та рижих слідів на плитці та сантехніці



ОЩАДЛИВІСТЬ БЮДЖЕТУ

Сім'я з 4 осіб витрачає 3 900 грн на миючі засоби щороку. З фільтром ця витрата зменшиться вдвічі. До того ж, м'яка вода — це здоров'я Вашої шкіри та волосся. Платежі за газ та електроенергію будуть на 34-52%* меншими (залежно від типу котла)

Дані статті журналу «Вода та водоочисні технології» No1 (67), 2013 р.