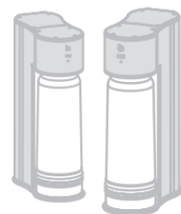


## Системы обратного осмоса

- » Со сверхэффективной BWT-мембраной
- » Высокий выход пермеата – до 50%
- » Простая установка и управление через приложение

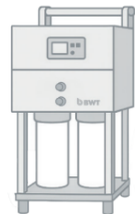
### BWT bestaqua ROC



#### Обратный осмос

- » Система обратного осмоса для посудомоечных машин, печей, пароконвектоматов, систем парообразования и льдогенераторов
- » Производительность по пермеату – 120 л/ч или 180 л/ч

### BWT MOVE Power

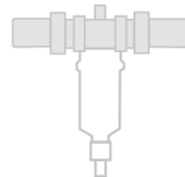


#### Деминерализация

- » Высокопроизводительная система обратного осмоса для посудомоечных машин, печей, пароконвектоматов, систем парообразования и льдогенераторов
- » Производительность по пермеату – 360 л/ч

## Механическая и угольная предфильтрация

### BWT Protector mini

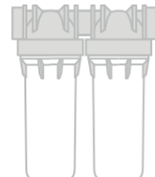


Производительность, м³/час	1,6
Номинальное давление (PN), бар	10
Фильтрация, мкм	30

#### Предфильтрация

- » Компактный фильтр для холодной воды
- » Фильтрующий элемент улавливает механические нерастворимые примеси размером 30 мкм и больше – такие как ржавчина, песок, ил и т. п., а также защищает от коррозии

### BWT Duo filter



Производительность, м³/час	0,45
Номинальное давление (PN), бар	8
Фильтрация угольная, мкм	25
Фильтрация механическая, мкм	5

#### Тонкая фильтрация

- » Фильтрация высококачественным активированным углём для удаления хлора, привкуса, запаха, органики
- » Уменьшение содержания тяжёлых металлов



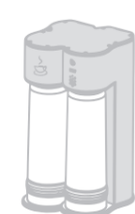
### BWT bestbarista COFFEE ROC



#### Мастер-кофе

- » Система обратного осмоса для приготовления кофе, соответствующего мировым стандартам, независимо от качества исходной воды
- » Уникальный минеральный состав с акцентом на магний и силикаты
- » Высокая производительность по пермеату до 120 л/ч

### BWT bestaqua COFFEE ROC



#### Реминерализация

- » Уникальная водоподготовка для приготовления кофе на основе системы обратного осмоса со встроенной магниевой технологией от BWT
- » Высокая производительность по пермеату до 120 л/ч

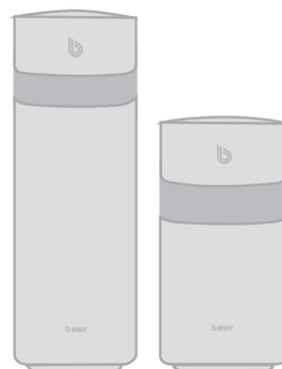
## Системы умягчения воды

Одноколонные системы умягчения воды

### BWT Perlamat

#### Умягчитель

- » Идеально подходит для прямого подключения к компактным посудомоечным машинам для получения сверкающей посуды
- » Полностью автоматический и простой в эксплуатации
- » Автоматическая регенерация — быстро, экологично и экономично
- » Идеальная вода для получения сверкающих бокалов, сияющих столовых приборов и безупречной фарфоровой посуды



ООО «БВТ»  
 Центральный офис: 115432, Москва,  
 Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16  
 Т.: +7 495 225 33 22  
 info@bwt.ru | www.bwt.ru



# Гид по продукту

Системы оптимизации воды



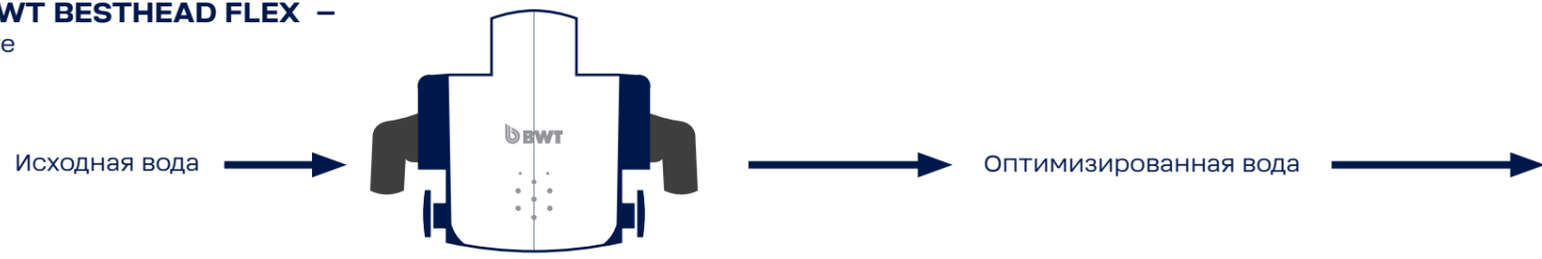
**Приложение BWT BEST WATER PROFESSIONAL – простое решение в Ваших руках**

Приложение для смартфонов или планшетов существенно упрощает выбор необходимой системы фильтрации под любые требования




## Головная часть фильтра BWT BESTHEAD FLEX – для всех фильтров BWT water+more

- » Безопасная блокировка регулятора байпаса благодаря простой визуализации настройки
- » Максимальная гибкость при монтаже фильтров благодаря новой усовершенствованной технологии подключения
- » Сливной клапан EASY Vent для простой и надёжной промывки новых фильтров
- » Сертифицированный обратный клапан на входе и выходе потока воды
- » Безопасная замена фильтра без утечки воды



- ☕ Вендинговые автоматы
- ☕ Кофемашины
- ☕ Пароконвектоматы и печи
- ☕ Посудомоечные машины
- ☕ Диспенсеры питьевой воды
- \* Льдогенераторы

Байпас 0-3	Байпас 1-3	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0	Байпас 0-1
<b>BWT bestmax</b>	<b>BWT bestmax PREMIUM</b>	<b>BWT bestprotect</b>	<b>BWT bestmin</b>	<b>BWT bestdrink PREMIUM</b>	<b>BWT bestcare</b>	<b>BWT besttaste</b>	<b>BWT bestico</b>	<b>BWT bestclear EXTRA</b>	
X S V M L XL 2XL	S V M XL 2XL	S V M XL 2XL	M	S V	10 S MINI	10 15 20	15 20	2XL	
<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л</b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л</b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л</b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>	<b>Производительность фильтра, л<sup>1</sup></b>
720 1200 3000 4560 6240 8160 14 400	580 1400 2100 3340 5440	440 1070 1570 2245 4285	10 000	- -	- -	10 000 40 000 60 000	- -	- -	- -
600 1000 2500 3800 5200 6800 12 000	485 1165 1750 2785 4535	440 1070 1570 2245 4285	10 000	- -	- -	10 000 40 000 60 000	- -	- -	- -
455 755 1895 2880 3945 5155 9100	- -	- -	-	- -	- -	- -	- -	- -	3560
- -	580 1400 2100 3340 5440	- -	-	1420 3570	6000 12 000 6000	10 000 40 000 60 000	- -	- -	-
<sup>1</sup> стандартная производительность при карбонатной жёсткости (щёлочности) 10°, прил.	<sup>1</sup> стандартная производительность при общей жёсткости 14°, прил.	<sup>1</sup> стандартная производительность при общей жёсткости 14°, прил.		<sup>1</sup> стандартная производительность при общей жёсткости 14°, прил.		<sup>1</sup> фильтрация частиц 1 мкм			<sup>1</sup> стандартная производительность при общей жёсткости 10°, прил.
<b>Универсальный</b>	<b>Эксперт вкуса</b>	<b>Протектор</b>	<b>Минерализатор</b>	<b>Компаньон</b>	<b>Защитник</b>	<b>Улучшитель</b>	<b>Двойная защита</b>	<b>Деминерализатор</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации для получения идеальной воды для индустрии сегмента HoReCa</li> <li>» Снижение содержания Ca<sup>2+</sup>, Mg<sup>2+</sup>, различных частиц, в том числе придающих дополнительные привкусы, хлора</li> <li>» Экономически эффективная защита от накипи</li> <li>» Сбалансированное соотношение минералов для получения отличного аромата напитков и вкуса блюд</li> <li>» Идеальная основа для достижения превосходного качества напитков</li> <li>» Высокая эффективность и экономичность</li> <li>» Применим, по меньшей мере, в 90% случаев водоподготовки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации для воды премиум-класса для кофемашин сегмента HoReCa и вендингового оборудования</li> <li>» Запатентованная BWT технология обогащения магнием, который является носителем вкуса</li> <li>» Надёжная защита от образования известковых отложений и обеспечение высочайших органолептических свойств воды</li> <li>» Идеально подходит для приготовления горячих и холодных напитков, являющихся прекрасным дополнением к изысканному ужину</li> <li>» Идеально подходит для образования тонкой, устойчивой крема в эспрессо</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации воды с защитной функцией для кофемашин и вендинга</li> <li>» Надёжное и эффективное снижение общей жёсткости, предотвращение образования известкового налёта и гипсовых отложений в исходной воде, содержащей серу</li> <li>» Стабилизация значения pH, минимизация риска коррозии</li> <li>» Комплексная защита оборудования</li> <li>» Получение фильтрата с превосходными органолептическими характеристиками</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации исходной воды премиум-класса с низким содержанием магния, который является носителем вкуса</li> <li>» Минерализация фильтрата магнием, который является носителем вкуса</li> <li>» Для использования в районах с мягкой водой и в системах обратного осмоса</li> <li>» Удаление посторонних привкусов и хлора</li> <li>» Идеальная основа для достижения высокого качества сваренного кофе и кофейных напитков</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации воды премиум-класса для диспенсеров питьевой воды</li> <li>» Запатентованная BWT технология обогащения магнием, который является носителем вкуса</li> <li>» Идеально подходит для приготовления холодных напитков, являющихся прекрасным дополнением к ужину</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации для диспенсеров питьевой воды</li> <li>» Мембранная фильтрация с удержанием 99,999 % бактерий</li> <li>» Удаление микропластика</li> <li>» Удаление посторонних привкусов и запахов</li> <li>» Компактный и очень простой в использовании</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Система фильтрации для диспенсеров питьевой воды</li> <li>» Удаление посторонних привкусов</li> <li>» Гигиеническая защита благодаря фильтру с ионами серебра на основе активированного угля</li> <li>» Надёжное удаление различных частиц и взвеси</li> <li>» Надёжное удаление нежелательных органических веществ и хлора</li> <li>» Высокое органолептическое качество фильтрата для получения идеального вкуса напитков и приготовленных блюд</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Комплексная защита оборудования для производства льда</li> <li>» Безупречная чистота льда на постоянной основе</li> <li>» Минимизирует время простоя</li> <li>» Минимизирует образование известкового налёта благодаря специальному полифосфату от BWT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>» Полное обессоливание воды для компактных посудомоечных машин и стерилизаторов на предприятиях общественного питания</li> <li>» Значительное снижение общего содержания солей</li> <li>» Отсутствие пятен или полос при высыхании</li> <li>» Минимизация расхода средств для мытья посуды</li> <li>» Блестящая посуда, бокалы и столовые приборы без затрат на полировку</li> <li>» Идеальное пенообразование в бокалах для шампанского и пивных кружках</li> </ul>	