

## Референс-лист BWT Group Водоподготовка для гостиниц премиум класса



Международный концерн Best Water Technology (BWT) в настоящее время является ведущей европейской компанией в области технологий очистки воды и предлагает самые современные системы водоподготовки питьевой, технологической, котловой воды, воды для отопительных систем, систем охлаждения, кондиционирования.

Адаптивность к условиям современной предпринимательской деятельности и требованиям внутреннего и внешнего рынков, постоянно растущим стандартам качества оборудования и качеству предоставляемых услуг позволяет компании BWT оставаться лидером. Мы всегда учитываем индивидуальные потребности клиентов, что позволяет нашей компании всегда быть востребованной в качестве надежного бизнес-партнера.

Собственный проектный отдел и материально-техническая база BWT обладают уникальным потенциалом для успешной реализации проектов любой сложности «под ключ».

Благодаря нашим высококвалифицированным специалистам и профессиональному подходу мы реализовали десятки крупных проектов на территории России во многих сферах бизнеса.

Представляем Вам для ознакомления референс-лист BWT.

---

**ООО "БВТ" Россия 115432, Москва**

Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16

Телефон: +7 495 225-33-22

Email: [info@bwt.ru](mailto:info@bwt.ru)

Сайт: [www.bwt.ru](http://www.bwt.ru)

Наименование объекта	Применённые технологии водоподготовки	Назначение	Производительность
Шале 2, Роза Хутор	Умягчение УФ обезжелезивание Обезжелезивание Механическая фильтрация	Хозяйственно – питьевые и производственные потребности	
Гостиничный комплекс на Старомонетном переулке		Хозяйственно – питьевые и производственные потребности	5 м <sup>3</sup> /ч
гостиница «Телеком Сити»	Умягчение	Система ГВС, столовая вода	15 м <sup>3</sup> /час; 1,8 м <sup>3</sup> /час
Отель "Holiday Inn Москва Дубининская"	УФ обеззараживание Сорбционная очистка Грубая фильтрация Умягчение	Хозяйственно-питьевые нужды	20 м <sup>3</sup> /ч
Гостинично-деловой центр с апартаментами и автостоянкой, г. Москва, ул. Садовническая 31	Дозирование ингибитора коррозии УФ обеззараживание Сорбционная очистка Грубая фильтрация	Хозяйственно-питьевые нужды	25 м <sup>3</sup> /ч
Moscow Marriott Hotel Novy Arbat, г. Москва	УФ обеззараживание Тонкая фильтрация Осветление Сорбционная очистка Умягчение	Хозяйственно-питьевые нужды	50 м <sup>3</sup> /ч
Хаятт Ридженси Сочи, г. Сочи	Механическая фильтрация Сорбционная очистка Тонкая фильтрация УФ обеззараживание Умягчение	Хозяйственно-питьевые нужды	130 м <sup>3</sup> /ч
Гостиница "Resort&Spa Zelenogradsk", Калининградская обл.	Сорбционная очистка Осветление Тонкая фильтрация УФ обеззараживание Умягчение	Хозяйственно-питьевые нужды	20 м <sup>3</sup> /ч
Гостиница "Интерконтиненталь", г. Москва	УФ обеззараживание Умягчение Осветление Сорбционная очистка	Хозяйственно-питьевые нужды	50 м <sup>3</sup> /ч
Гостиница "Золотой Тюльпан", Красная поляна, г. Сочи, объект Олимпиады-2014	УФ обеззараживание Умягчение Осветление	Хозяйственно-питьевые нужды	30 м <sup>3</sup> /ч
Гостиница "СОКОС" г. Санкт-Петербург	Механическая фильтрация УФ обеззараживание	Хозяйственно-питьевые нужды	12 м <sup>3</sup> /ч
Гостиничный комплекс «Голицино», Московская обл.	Обезжелезивание Механическая фильтрация	Хозяйственно-питьевые нужды	10 м <sup>3</sup> /ч
Гостиница 5* «Красные холмы», г. Москва	Осветление Умягчение УФ обеззараживание Сорбционная очистка	Питьевая вода	20 м <sup>3</sup> /ч

Наименование объекта	Применённые технологии водоподготовки	Назначение	Производительность
Гостиница «Москва», г. Москва	Обеззараживание Сорбционная очистка Механическая фильтрация	Водоподготовка для коммерческой зоны	90 м <sup>3</sup> /ч
Vasilievsky Hotel	Сорбционная фильтрация Умягчение УФ обеззараживание Механическая фильтрация	очистка воды для элитного ЖК (апартаменты, гостиница с бассейном)	
Bulgari Hotel & Residences Moscow	УФ обезжелезивание Умягчение Обратный осмос Дозирование реагентов УФ обеззараживание	очистка воды для элитного ЖК (апартаменты, гостиница с бассейном)	
SPA комплекс		Хозяйственно – питьевые и производственные потребности	
Гостиница "Райфайзен-отель", г. Москва	УФ обеззараживание Механическая фильтрация	Хозяйственно-питьевые нужды	30 м <sup>3</sup> /ч

