

Главное преимущество теплого водяного пола - это очень долгий срок службы. Нет ни какой необходимости менять каждые 2-3 года трубы и другие механизмы. Затраты на отопление данными полами снижаются в разы. Установка оборудования отвечает всем санитарным нормам, а так же не портит дизайн интерьера, так как монтируется прямо в пол, под напольное покрытие.

Преимущества.

Система водного пола является и наиболее безопасным видом отопления. Нет потребности постоянного технического или сервисного обслуживания, так что, установив такой пол, о нем можно забыть на ближайшие лет 10-15.

Такая система отопления в жилом помещении делает жизнь человека более комфортной и простой.

Основные преимущества водяного пола:

- Экономично при отоплении помещения;
- Надежная конструкция;
- Безопасность во время эксплуатации;
- Данные полы так же применяются для отопления всего помещения. Их хватает, чтобы обеспечить помещение теплом даже в зимний период времени;
- Не имеет излучения электромагнитных полей;
- Не имеет визуально видимых частей системы;
- Позволяет осуществлять перекрытия любым видом напольного покрытия от плитки до массивной доски;
- Ручное регулирование уровня тепла в любое время;
- Такое отопление уберегает от всех простудных заболеваний в холодное время года;
- Рекомендовано для таких учреждений как: больницы, детские сады, поликлиники.

Недостатки водяного пола.

Естественно, без ложки дегтя не обошлось и тут. Из минусов, замеченных при эксплуатации данного вида отопления наиболее часто выделяют:

- Сложный ремонт. При возникновении необходимости провести ряд ремонтных работ нужно будет снять все напольное покрытие, либо какую-то его часть;
- Стоимость и монтаж оборудования. Такая система достаточно дорогое удовольствие;
- Монтажом такой системы должны заниматься только высококвалифицированные специалисты. В первую очередь из-за использования специального [инструмента](#), который не часто можно встретить в "домашнем наборе".

Следует помнить, что при выборе системы водяного теплого пола не стоит стараться сэкономить на материалах. Лучше, все же обратиться в компании, которые профессионально занимаются такими вопросами. Они имеют договоренности с фирмами-производителями необходимых товаров, на которые имеются все необходимые Сертификаты соответствия и работают профессиональным оборудованием, как [для пайки труб](#), так и для подкотловки помещения.