

## Утепление фундамента в кирпичном доме пенополиуретаном Kucherenkoff & Co



Москва, Россия

Утепление фундаментов пенополиуретаном. теплоизоляция цоколя ппу технологи утепление фундамента напылением пены Наружные и внутренние Стены фундаментов обычно совмещают со стенами цокольного помещения , подвалов.И их комфортная и надежная эксплуатация может быть лишь при хорошей изоляции(утепления) от внешней среды. Учитывая то, что утечки тепла через наружные стены фундамента дома, коттеджа к несчастью составляют до 20 процентов от общих теплотерь, необходимо ставить вопрос об утеплении бетонного фундамента уже на первых стадиях строительства.

Теплоизоляция фундамента методом напыления пенополиуретана защищает фундамент(цоколь) от промерзания и поддерживает требуемый микроклимат в (постройки) помещении при меньших расходах на электроэнергию. Бесшовное Утепление фундамента следует производит двумя способами:(по всему периметру здания, для того, чтобы создать замкнутый, равномерный теплоизоляционный контур.)анный процесс утепления является еще паробарьером и устронения ( преградой) для сырости и влаги, что позволяет содержать цокольное помещение сухим.

Пенополиуретан( PUR) эластичен. ППУ имеет хорошую сопротивляемость деформациям, не расслаивается, не растрескивается, имея великолепную адгезию, обладает высокой вибростойкостью. Утепление методом напыления фундамента деревянного дома, высотного здания или кирпичного коттеджа, каркасного дома, брусового дома имеет целью не только уменьшение теплотерь, теплоизоляция фундамента (пенной) снаружи позволяет существенно увеличить срок эксплуатации конструкции зданий и инженерных коммуникаций, предотвратить его растрескивание и деформацию.

---

Цена: **690 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Кучеренков Михаил**

**89163901768**

**Москва**