

В работах всех инженерных систем отопления домов за городом, наступает время необходимости модернизации. Как показывает время практика и опыт, нередко при планировании проектировании проведении инженерных работ, ответственные домовладельцы совершают все такие же ошибки. Инженеры поведали о наиболее встречающихся из них, и как правильно поступать в разных ситуациях.

Ошибка №1. Тянуть с заменой котла

Самый важный элемент оборудования отопления в доме это котёл. Таким образом именно из-за высокой цены неответственные домовладельцы не спешат заменить его. А ведь продолжать пользоваться аппаратом после срока эксплуатации указанного в паспорте изготовителе или указанного в документации составляет (8-12 л. у настенных котлов и 12-18 л. для напольных котлов), нельзя. Даже если оборудование котла пока не вызывало особых или больших проблем, его можно заменить из экономии соображений. Современные котлы способны модулировано менять тепловую мощность тепла, при всем расход потребления сокращается на 30%. этот феномен достигнут путем применения модулирующих газотурбинных горелок с электронными клапанами управления. Экономичное сбережение Квт и, как факт финансов возможно получить, если применить котлы с конденсационной камерой: она помогает забрать тепло у отработанных газов, которые просто выходят в дымоход. В самые лютые зимы это решение сокращает поглощение газа на 30%.

Ошибка №2. Чинить всё самому

На сетях интернета и форумах посвященных сектору о частном строительстве, владельцы домов и садоводы часто создают себе проблемы с установкой обвязкой и наладкой котлового оборудования. Забывая, о том что любая даже малая неосторожность в проведении работ обворачивается проблемами и поэтому работу, по пуску наладке и сервисное и после гарантийное обслуживание оборудования и котлов, установку радиаторов, и монтаж ТП теплого пола должны проводить сертифицированные профессиональные специалисты. Все сказанное распространяется и к собственноручно смонтированным отопительным магистралям по дому.

Закажите работу по системам отопления у нас!!!

"Градус Тепла" +7 (812) 983-63-56

Санкт-Петербург

gradustepla@mail.ru

www.gradustepla.ru

www.instagram.com/gradustepla/