

Вниманию квартиросъемщиков, вы можете ежемесячно получать платежные документы на Вашу электронную почту! Для оформления услуги вам необходимо зарегистрироваться на сайте talnahbyt.ru. На сайте реализован личный кабинет, в котором вы можете посмотреть информацию по задолженности, произвести оплату банковской картой. Так же с помощью сайта talnahbyt.ru можно быстро и легко передавать показания по приборам учета.

Уважаемые собственники и наниматели жилых помещений

Во исполнение Федерального закона от 23 ноября 2009 г. № 261–ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», предлагаем Вам ряд мероприятий по сбережению энергоресурсов.

1. Рекомендуемые энергоресурсосберегающие мероприятия по хозяйственно-питьевой воде:

- оснащение квартиры индивидуальными приборами учета воды;
- своевременный ремонт и поверка счетчиков
- устранение утечек в системах водоснабжения
- использование водосберегающей арматуры (вентильные головки с керамическим запорным узлом для бытовых смесителей и комплект арматуры к смывным бачкам). При этом экономия воды составляет в среднем 12%

2. Рекомендуемые энергоресурсосберегающие мероприятия по сбережению тепловой энергии

- постоянный контроль за системой горячего водоснабжения на наличие утечек
- своевременная ликвидация возможных аварий (вызов аварийной службы)
- уплотнение и утепление дверных блоков на вход в жилое помещение
- заделка и уплотнение оконных блоков, замена ветхих окон
- установка теплоотражающей изоляции за радиаторами отопления

Отражающая теплоизоляция представляет собой комбинированный материал: это слой вспененного полиэтилена, покрытый с одной или двух сторон полированной фольгой высокого качества. Высокая теплоотражающая способность чистого алюминия является уникальным продуктом, который останавливает тепло по всей своей поверхности. Это отличный теплоизолятор, обеспечивающий двойной эффект теплозащиты, благодаря низкой теплопроводности пенополиэтилена и высоким отражающим характеристикам фольги, предохраняющее стены от промерзания, продувания и сырости.

Как показывают проведенные расчеты, установив теплоотражающий экран за радиатор отопления, можно повысить термическое сопротивление на 7,23 -9,57 % на участке стены расположенной за радиатором, а расчету по определению теплопотерь для данного помещения показывают уменьшение теплопотерь на 4,58%

3. Рекомендуемые энергоресурсосберегающие мероприятия по сбережению электроэнергии

- установка поквартирных приборов учета
- сокращение применения ламп накаливания и замена их светодиодными
- замена холодильников, морозильников и стиральных машин со сроком службы выше 15 лет на энергоэффективные модели
- не устанавливать холодильник рядом с отопительными батареями или плитой, а также не ставить в него теплую пищу
- после выключения домашней электроники вынимать штекер из розетки (большинство приборов продолжает расходовать определенное количество электроэнергии даже находясь в режиме ожидания)
- снизить частоту стирок, также следует избегать неполной или чрезмерной загрузки стиральной машины
- при неиспользовании компьютера более чем 20 минут, переводить его в «спящий режим»
- не оставлять зарядное устройство для мобильного телефона включенным в розетку (устройство все равно потребляет электричество и оно расходуется впустую)
- для экономии электроэнергии на электроплитах надо применять посуду с дном, которое равно диаметру конфорки или чуть его превосходит

Вы можете оплачивать услуги банковской картой(Visa, MasterCard) на нашем сайте в личном кабинете через раздел "оплата услуг онлайн" без комиссий. Так же Вы можете оплачивать услуги с помощью сервиса Сбербанк-Онлайн.Сбербанк-Онлайн предоставляет возможность подключить услугу автоплатеж.