

**Общество с ограниченной ответственностью**

## **«Управляющая Компания «Лиговский 123»**

191119, Санкт-Петербург, Лиговский пр., дом 123, литера А

Телефон: +7 (812) 415-41-86; E-mail: [office@ukl123.ru](mailto:office@ukl123.ru)

ОГРН 1137847318927, ИНН 7840493690, КПП 784001001, ОКПО 56238966, ОКАТО 40298566000

Расчетный счет 40702810500050002047 в Филиале С-Петербург ПАО Банка «ФК Открытие»,  
корреспондентский счет 30101810200000000720, БИК 044030720

### **Полезные советы для жителей по сбережению энергоресурсов**

Уважаемые жители, ниже приведены практические советы, которые помогут вам экономить свои сбережения по потреблению энергоресурсов в своих квартирах. Если вы будете придерживаться этих советов и экономно расходовать потребляемую энергию, ваши коммунальные счета значительно уменьшатся и семейный бюджет пополнится средствами, которые вы раньше тратили впустую. Также вы сможете ознакомиться с нормами и пожеланиями для экономии потребления энергоресурсов в многоквартирных домах. Такая экономия также благоприятно отразится в масштабах вашей квартиры, целого дома, города и страны.

- **Экономьте электроэнергию**

Замените лампы накаливания на энергосберегающие. Эти лампочки экономят потребление электроэнергии, плюс служат до 8 раз дольше по сравнению с обычными лампами.

Приобретайте лампочки с маркировкой 230-240В, поскольку они служат намного дольше ламп с обозначением 220В.

Не забывайте протирать лампы от пыли, т.к. пыль заметно снижает освещенность комнаты.

Выключайте свет, выходя из комнаты. Эта простая привычка может весьма уменьшить расходы на электроэнергию. Обычно, уходя, вы не знаете когда точно вернетесь обратно, поэтому свет используется неэффективно.

Отключайте от сети зарядные устройства и все другие электрические приборы. Если зарядное устройство нагревается, когда его не используют, но оставляют включенным в сеть, значит оно продолжает выполнять свою функцию по преобразованию электроэнергии. В этом случае получается, что вы просто выбрасываете деньги на воздух.

- *Используйте стиральную машину выгодно!*

Стирайте одежду при низких температурах. Стирка при температуре 30°C вместо 40°C, позволяет сэкономить до 40 % энергии, а качество стирки практически не меняется. Ведь современные порошки позволяют отстирывать одежду на более низких температурах, почему бы не воспользоваться благами современности, позволяющими при этом сэкономить деньги.

Накопите достаточное количество белья для полной загрузки машины.

- *Покупайте энергоэффективную технику.*

При покупке электроприборов обращайте внимание на класс их энергоэффективности. Бытовая техника класса A++ позволяет сэкономить до 20% электроэнергии по сравнению с такими же моделями, но класса A.

- *Размораживайте холодильник своевременно!*

Для экономной работы холодильного оборудования его необходимо периодически размораживать, хотя бы 3 раз в год, или использовать систему NO FROST.

Ни в коем случае не ставьте горячие блюда в холодильник. Всё это способствует увеличению продолжительности работы данного прибора и вследствие этого увеличению энергопотребления.

Компрессорные одно- и многокамерные холодильники потребляют меньше энергии, чем абсорбционные. Старайтесь, чтобы ваш холодильник не попал под нагревание от солнечных лучей и приборов, выделяющих тепло. Не оставляйте надолго дверцу холодильника открытой.

- *Готовьте экономно!*

Пользуйтесь электрочайником и микроволновкой, если у вас стоит электрическая плита.

Кипятите именно нужное вам количество воды, чтобы не растрчивать попусту дополнительную электроэнергию.

Накипь внутри электрочайников существенно снижает их экономичность, поэтому не забывайте своевременно удалять накипь.

- *Убирайте квартиру с умом!*

Чистите пылесборник пылесоса регулярно, это не только увеличит силу всасывания, но и сократит расход электроэнергии до 40%.

- *Сохраняйте тепло в квартире!*

Используйте кондиционер для обогрева в межсезонье. Включайте его после того как плотно закрыты все окна и двери.

Не приобретайте без особой надобности отопительные приборы, лучше утеплите окна и двери.

Не используйте конфорки электроплит для обогрева помещений, это быстрее выведет их из строя, а также увеличит пожароопасность помещения.

- *Замените старую проводку!*

Это не только способствует экономии, но и обезопасит ваше помещение от случайного возгорания.

Используйте бытовой стабилизатор напряжения, чтобы избежать непредвиденных скачков напряжения.

*Уважаемые граждане!*

*Давайте вместе сэкономим наши ресурсы, рационально их расходуя. Возможно, в рамках Ваших квартир эта экономия покажется не существенной, но в масштабах страны она будет колоссальной. Спасибо за понимание.*

Администрация ООО «УК «Лиговский 123»