

انرجی کوآرڈینیٹنگ ایجنسی (Energy Coordinating Agency) 1924 Arch Street, Philadelphia, PA 19103 / 215-988- / www.ecasavesenergy.org 0929

ECA پورے سال ہر فرد سے رقم اور توانائی کی بچت کرنے کا تقاضہ کرتا ہے۔ مزید معلومات کے لئے ECA کو فون کریں: 215/988-0929 ایکسٹینشن 238۔

توانائی کی بچت کریں، رقم کی بچت کریں اور ماحول کی اعانت کریں:

1. سیٹ بیگ تھرموسٹیٹ لگائیں۔ ہر سطح پر جہاں آپ درجہ حرارت کو کم کرتے ہیں، آپ اپنی حرارت کے بل میں 3% کی بچت کرتے ہیں۔ مثال کے طور پر، اگر آپ دن کے وقت میں اپنے تھرموسٹیٹ کی ترتیب کو 72 سے کم کر کے 68 کر دیتے ہیں تو، آپ اپنی حرارت کے بل میں 12% کی بچت کریں گے۔
- اگر آپ گرمیوں میں اپنے درجہ حرارت کی سطح زیادہ رکھتے ہیں تو گ ایر کنڈیشننگ میں قابل موازنہ حد تک بچت ہوجاتی ہے۔
2. جن کھڑکیوں میں سوراخ ہو ان کی مرمت کرنا اور انہیں بند کرنا۔ ٹھنڈی ہوا کو اندر آنے سے روکنے کے لئے درز بندی، مضبوطی سے درز بندی اور آندھی کو روکنے والی کھڑکیوں کا استعمال کریں۔ تمام ٹوٹی ہوئی کھڑکیوں کی مرمت کریں۔ ٹوٹے ہوئے تمام شیشے بدل دیں۔ جن شیشوں پر نئی ملمع کاری کی ضرورت ہو ان پر نئے سرے سے ملمع کاری کریں۔
3. دروازوں کے آس پاس موجود ہوا کے راستوں کو بند کریں۔ دروازوں کو مضبوطی سے بند رکھنے کے لئے V-seal، درز بندی، دروازوں کے جاروب اور موسم کے اعتبار سے دیگر پٹیاں لگائیں۔
4. تہ خانے شگافوں اور سوراخوں کو بند کرنے کے لئے پلاسٹک کی تھیلیوں میں پھلانے ہوئے فوم یا حاجزیت والے مادے کا استعمال کریں۔
5. بالاخانے میں کوئی شگاف ہو تو اسے بند کریں۔ اس میں آپ کے بالا خانے پر لگا ہوا سائبان یا بالا خانے پر جانے والے زینے شامل ہوسکتے ہیں۔
6. اپنے بالا خانے میں حاجزیت میں اضافہ کریں۔ اگر آپ کے پاس R-11 یا اس سے کم ہے، تو حاجزیت کو بڑھا کر R-38 تک کر دیں۔ اپنی حاجزیت سے پہلے ہوا آنے کے راستوں کو بند کرنا یقینی بنائیں۔
7. انرجی اسٹار کے سامان خریدیں جب بھی آپ کو اپنا ریفریجریٹر، ہیٹر، ایر کنڈیشنر، ڈش واشر، وغیرہ بدلنا ہو۔
8. ریڈی ایٹر ریفلیکٹرز لگائیں اور اپنے ریڈی ایٹر میں بلیٹ لگائیں تاکہ اس کے اندر جانے والی ہوا پر قابو پایا جاسکے۔ یا اگر آپ کے پاس ہوا داخل کرنے کا نظام ہے تو، سردیوں سے پہلے اپنے آتشدان کا فلٹر تبدیل کر لیں۔
9. مصطگی کی مدد سے نالیوں کے شگافوں کو بند کریں۔ ڈکٹ ٹیپ گٹھروں کے لئے ہے۔ تنگ نالیوں کے لئے نہیں۔
10. اپنے پانی کے ہیٹر کو کم کر کے 110 ڈگری پر کریں اور پانی کے ہیٹر سے اوپر پہلے 5 فٹ کی اونچائی پر حاجزیت والے جیکٹ اور پائپ کے غلاف لگائیں۔
11. دمکتے ہوئے بلب کی جگہ کمپیکٹ فلوریسٹنٹ لیمنس (cfls) استعمال کریں اور اپنے روشنی کے اخراجات میں 75% کی بچت کریں۔ Cfls اوسطاً 8 سال چلتے ہیں۔
12. اپنی چھت پر سفید، اکرپلک، الیکٹرومیرک روف کوٹنگ سے سفیدی کرائیں تاکہ آپ کے ایر کنڈیشننگ کے بل میں 22% تک کی کمی ہوسکے۔ یہ سفیدی موجودہ گھماؤ دار چھت، جدید قسم کی رال (اکا ربر کی چھت بنانا)، دھات اور چھت سازی کے کسی کور دار مواد کا بنا ہوسکتا ہے۔

توانائی کا تحفظ کرنا آپ کے لئے بہترین سرمایہ کاری ہے۔