**Простые способы сбережения тепла**

1. Заделка щелей дверных проёмов и оконных рам с помощью различных герметиков, монтажных и строительных пен. В результате этого можно повысить температуру в помещении как минимум на один градус.

2. Оклейка щелей оконных и дверных притворов, в том числе и между рамами, уплотнителями даёт увеличение температуры в помещении в среднем на два градуса.

3. Современные многокамерные стеклопакеты взамен старых окон помогут сохранить тепло и повысить температуру в помещении не менее чем на 5 градусов.

4. Оклейка стены за радиатором отопления алюминиевой фольгой или установка теплоотражающего экрана повысит температуру в помещении на один градус.

5. Не заставляйте и не завешивайте радиаторы отопления: тепло будет эффективнее распределяться по помещению.

6. Чаще протирайте радиаторы отопления, пыль также препятствует теплоотдаче.

7. Замена старых чугунных радиаторов на современные алюминиевые тоже способствует увеличению теплоотдачи на 40–50% процентов.

8. Закрывайте шторы в ночное время, это поможет сберечь тепло.

9. Используйте решётки вентиляции с изменяемыми размерами щелей, в холодную погоду делайте щели уже.