

Currents

Ежемесячный выпуск для потребителей-владельцев компании Clark Public Utilities

ФЕВРАЛЬ 2022 ГОДА



МЫ МОЖЕМ ПОМОЧЬ СДЕЛАТЬ ВАШ ДОМ БОЛЕЕ КОМФОРТНЫМ И ЭФФЕКТИВНЫМ.

Clark Public Utilities может помочь обогреть ваш дом этой зимой и сохранить его прохладным для вашего комфорта этим летом.

Домовладельцы, пользующиеся электрическим обогревом, могут воспользоваться многочисленными стимулами и скидками, которые помогут уменьшить электрические счета, снизить потребление воды, улучшить качество воздуха и поддерживать комфорт круглый год. Если вы заинтересованы в замене вашей текущей системы отопления на тепловой насос или тепловой насос без выводных потоков, хотите улучшить устойчивость вашего дома к температурам, чтобы сохранить теплый воздух во время холодных месяцев и во время сезона охлаждения, установить "умный термостат" или завершить другие проекты по энергоэффективности- мы можем помочь вам. Кроме того, коммунальное предприятие предлагает низкопроцентные кредиты по многим проектам, чтобы помочь сделать повышение энергоэффективности более доступным.

Каждая программа имеет свои специфические критерии, по которым нужно подходить, чтобы получить скидку или стимул. Помимо электрического отопления, все работы должны быть выполнены участниками сети подрядчиков по коммунальным услугам.

Сеть не действует под покровительством, поручительством или гарантией любого рода какой-либо компании. Наоборот, это список подрядчиков, которых коммунальное предприятие проверяет, чтобы они хорошо разбирались в последних скидках на коммунальные услуги и в программах стимулирования, чтобы они имели все необходимые лицензии, гарантии, страхование и все необходимые профессиональные сертификаты, и были застрахованы- все это с целью постоянного соответствия высоким требованиям пользователей коммунального предприятия.

Посетите наш вебсайт, clarkpublicutilities.com/rebates, чтобы найти больше информации.

ШТРИХИ

ЭЛЕКТРИЧЕСТВО ОТКЛЮЧИЛОСЬ.

НУЖНО ЛИ ЗВОНИТЬ В 911?

Когда по соседству возникают проблемы, первым, что приходит на ум-это звонок в службу 911. Но когда отключается электричество, или повреждаются электрические провода, вы должны звонить в службу 911 только в случае, если пострадал человек, если начался пожар, или существует еще какая-то очевидная чрезвычайная ситуация.

Никогда не дотрагивайтесь до упавших линий электропередач. Если человек находится в контакте с электрическими проводами, не дотрагивайтесь до них. Позвоните в службу 911 за помощью. Поскольку линии электропередач в воздухе не изолированы, оставайтесь на расстоянии не менее 20 футов от них.

Если линия электропередач упала, но ситуация в целом остается безопасной, позвоните на Линию электропередач Clark Public Utilities по телефону 360-992-3000 или сообщите об этом на нашем вебсайте.



КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ТЕЛЕФОН: 360-992-3000

ЭКСПРЕСС-ОПЛАТА: 360-992-3400

ПЕРЕБОИ В ПОДАЧЕ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ:

..... 360-992-8000

ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА:

..... mailbox@clarkpud.com

ВЕБСАЙТ: clarkpublicutilities.com



НЕ ПУСКАЙТЕ ПЛЕСЕНЬ ВОВНУТРЬ

В это время года создаются идеальные условия для создания плесени, гнили, а иногда и сухой гнили, распространяющейся по нашим домам. Ничто из этого списка не приносит пользу вашему имуществу или здоровью вашей семьи. Плесень и гниль могут стать очень опасной угрозой для безопасности, если с ними не бороться.

Особенно следите за плесенью в участках с высокой конденсацией в вашем доме. Плесень растет в холодных и влажных участках: например, вокруг дверей и окон, за мебелью, или в комнатах с плохой циркуляцией воздуха.



Вот несколько путей для предотвращения плесени:

- Нагревайте и циркулируйте воздух в вашем доме, используйте для этого вентилятор, если необходимо
- Всегда используйте вытяжку при готовке, купании или стирке
- Устраняйте протечки воды как можно быстрее
- Вентилируйте сушилки для одежды на открытом воздухе
- Избегайте излишнего полива домашних растений
- Следите за тем, чтобы на стенах и окнах не было пыли, грязи и влаги
- Подумайте о приобретении влагопоглотителя

От плесени легко избавиться, если обнаружить ее рано, просто сразу удалите ее соответствующим чистящим средством. Но если плесень скопилась на больших участках или проникла глубоко в стены или пол, тогда лучше обратиться за профессиональной помощью для ее безопасного удаления.

ОСТАНОВИТЕ УТЕЧКИ ВОЗДУХА, ЧТОБЫ ЭКОНОМИТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ И ЖИТЬ КОМФОРТНО

Во многих типичных домах, особенно тех, которые были построены до 1990 года, многочисленные маленькие отверстия, оставленные повсюду, гораздо увеличивают потери большого количества тепла. Герметизация потенциальных утечек в наружных стенах предотвращает попадание нежелательного воздуха с улицы и сохраняет воздух с контролируемой температурой от выхода наружу—все это приводит к круглогодичной экономии и комфорту. Вы можете удивиться как это легко: осмотрите состояние герметизации на внешней двери вашего дома и замените устаревшие или отклеенные участки. Осмотрите герметик на наружных окнах и замените его, где это необходимо. Добавьте изоляционные прокладки под лицевые панели на розетках и выключателях света, или загерметизируйте края пластин утепляющей лентой. Загерметизируйте открытия в стенках, направленные наружу или в полупроходные каналы—трубы, вентиляционные каналы для сушки, кабельные и телефонные линии—с помощью герметика или монтажной пены, как внутри, так и снаружи. Загерметизируйте внутренние и наружные светильники термостойким герметиком. Если вы хотите стать более уверенным мастером в своем доме, снимите плинтус и заполните промежутки нерасширяющейся пеной или уплотнительным шнуром.

Para ver una versión en español de este boletín, visite nuestro sitio web.

Если вы хотите прочесть данную брошюру на русском языке, пожалуйста, посетите наш сайт.



"Самый высокий уровень удовлетворенности клиентов в сегменте компаний по предоставлению коммунальных услуг среднего размера, на западном побережье уже 14 лет подряд"

Clark Public Utilities- компания по предоставлению коммунальных услуг, получила самый высокий балл в сегменте компаний среднего размера на Западе США по шкале J.D. Power за 2008-2021 г. (Общенациональное исследование удовлетворённости клиентов среди потребителей бытовой электроэнергии).

Подробности на сайте jdpower.com/awards.