

Currents

Ежемесячный выпуск для потребителей-владельцев компании Clark Public Utilities

АПРЕЛЬ 2022



ПОМОГИТЕ НАМ ОТПРАЗДНОВАТЬ ДЕНЬ ЗЕМЛИ 2022

Фестиваль, посвященный Дню Земли - это ежегодная традиция сообщества, которая снова состоится в этом месяце в виде интерактивного виртуального мероприятия, устраиваемого командой ведущих из компании Clark Public Utilities.

С учетом успешного прошлогоднего виртуального праздника, Фестиваль, посвященный Дню Земли 2022 года, намечается провести онлайн в субботу, 23 апреля.

Все, что вас интересует - узнать, как привлечь птиц на задний двор, послушать истории о Дне Земли вместе со своей семьей, или улучшить свои знания об окружающей среде - все это будет на нашем мероприятии, которое начнется в 9 утра и продлится также после обеда.

Соревнуйтесь с другими любителями викторин о Земле за шанс выиграть щедрые призы, предоставленные бесплатно местными партнерами. Посетите сайт StreamTeam.net для информации и обновлений.

ВЕСНА ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ИНСПЕКЦИИ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ ИЛИ ОХЛАЖДЕНИЯ

Как и транспортные средства, тепловые насосы и печи требуют регулярных осмотров и технического обслуживания для оптимального функционирования. Хотя со стороны может казаться, что система функционирует хорошо, основополагающие проблемы могут уменьшать ее производительность, снижать уровень комфорта и увеличивать затраты на электроэнергию.

Мягкая погода в этом сезоне создает отличный период во времени, подходящий для обслуживания системы отопления или охлаждения вашего дома.

Некоторые вещи, как, например, замена воздушных фильтров в центральной системе вентиляции, могут оказаться достаточно простыми, чтобы заняться их выполнением самостоятельно. С началом сезона аллергии замена грязного воздушного фильтра поможет защитить качество воздуха в помещении в дополнение к улучшению производительности системы.

Помимо базового обслуживания, лучше всего позвонить профессионалу, который сможет определить и исправить любые основные проблемы и предложить руководство для обеспечения эффективности работы вашей системы, что поможет вам жить комфортно и экономить энергию.

ШТРИХИ

КАК ВЫКЛЮЧАТЬ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ

Многие электроприборы не выключаются полностью при нажатии кнопки "сеть". Наоборот, приборы включают режим "отдыха" и режим "сна", которые по-прежнему используют небольшое количество энергии. Один прибор сам по себе не использует много энергии, но домашняя техника, такая как телевизоры, звуковые колонки, компьютеры и кухонные приборы в совокупности могут использовать большое количество.

Уменьшите расходы энергии и уменьшите счета за электричество путем полного отключения приборов, когда вы их не используете, вместо того, чтобы позволять им входить в режим "отдыха". Для удобства и контроля за несколькими приборами одновременно, подключите их к удлинителю и используйте его для включения и выключения всех приборов одновременно.



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



ОБЕСПЕЧЬТЕ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ ВБЛИЗИ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА



Мы настолько зависимы от электричества, которое поступает в наши дома, на работу и в личную жизнь, что иногда легко забываем, что оно может быть опасным. Риски безопасности еще больше присутствуют в домах, где есть дети, которые могут не понимать последствий неправильного обращения с электроприборами.

Вы можете помочь сохранить ваш дом в сохранности путем уменьшения рисков поражения электрическим током в доме и путем инструктажа об опасности электричества в соответствии с возрастом аудитории.

Защитите ваших детей, используя заглушки для электрических розеток, блокируя розетки мебелью и держа электрические шнуры вне досягаемости или подальше от дверей и проходов.

Когда дети подрастут, обучите их тому, какую опасность представляют собой поврежденные шнуры, чем опасно нахождение электроники вблизи воды, расскажите о рисках лазания по деревьям или о запуске воздушных змеев вблизи линий электропередач. Детей и подростков, достаточно взрослых для использования электрических приборов, нужно инструктировать об опасности перегрузки электрических цепей и использования шнуров неправильного размера для электроприборов.

Неважно, учатся дети ползать или водить машину - их интересует все подряд. Хотя попробовать что-то новое - это естественный способ получить знания о мире, лучше узнать об опасности электричества на словах, чем испытать это на собственном опыте.

МАЙЛАРОВЫЕ ВОЗДУШНЫЕ ШАРЫ И ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ - ОПАСНОЕ СОЧЕТАНИЕ

После месяцев дождливой погоды и холодных дней, многие клиенты округа Кларк находятся в предчувствии того, как они сотрут пыль с барбекю, заполнят кулер и отправятся на улицу для празднования особых торжеств и для семейных развлечений.

Правильные декорации могут украсить праздники, а неправильные - могут все испортить, особенно это касается майларовых шаров. Майларовые шары очень популярны на днях рождения и на других важных мероприятиях, потому что этот очень разнообразный материал легко разрезать, напечатать, и надуть, чтобы изготовить все, что угодно: от супер-героев до шапочек для выпускного. Металлическая пленка, которая делает майларовые шары такими разнообразными, также делает их очень опасными при нахождении рядом с линиями электропередач.

Майларовые шары, наполненные гелием, могут летать очень высоко и далеко, и они легко могут запутаться в расположенном высоко оборудовании, как например: в кабелях, трансформаторах и подстанциях. При контакте майларовых шаров с электрической инфраструктурой могут происходить на удивление большие вспышки, повреждающие оборудование и вызывающие отключение электроэнергии в окрестностях.

Перестрахуйтесь в этом сезоне, держа майларовые шары внутри дома и привязанными. Если для вас важно, чтобы шары были на улице, убедитесь в том, чтобы они были привязаны к чему-то очень тяжелому и держите их подальше от детей, у которых может появиться соблазн их развязать.



"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. (Общественное исследование удовлетворенности клиентов среди потребителей бытовой электроэнергии).
Подробности на сайте jdpower.com/awards.

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.