

# REXANT

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



## РОЗЕТКА С ЭЛЕКТРОННЫМ ТАЙМЕРОМ

11-6010

**Благодарим за выбор продукции торговой марки REXANT!**  
**Перед использованием устройства внимательно прочитайте руководство пользователя и строго соблюдайте указанные правила.**

## НАЗНАЧЕНИЕ

Розетка с электронным таймером используется для включения и выключения домашних электрических приборов в отсутствие людей. Установка режимов производится при помощи кнопок.

## СХЕМА ПРИБОРА

[CLOCK] Переключатель 12/24 формата

[+] Кнопка увеличения / выбор программ

[-] Кнопка уменьшения / выбор программ

[RND] Случайный выбор времени

[ON/OFF] ВКЛ/АВТО/ВЫКЛ сброс программ в режиме настройки

ВКЛ/ВЫКЛ – включение/выключение прямой работы прибора

АВТО – включение работы таймера

[SET] Часы, настройка / переключение настроек

[RESET] Сброс всех настроек

[C.D.] Обратный отсчет / переключение системы на летнее время



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип таймера: . . . . . недельный, электронный

Источник питания: . . . . . 230 В

Частота: . . . . . 50 Гц

Максимальная нагрузка: . . . . . 16 А, 3500 Вт

Шаг таймера: . . . . . 1 секунда

Рабочая температура: . . . . . 0...+40 °С

Точность: . . . . . ±1 минута в месяц

Класс защиты: . . . . . I

Время работы аккумулятора: . . . . . 100 часов

Аккумулятор NI-Mh . . . . . 1.2 В

Емкость: . . . . . 40 мАч

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед началом использования осмотрите устройство, убедитесь в отсутствии механических повреждений. Не используйте розетку, если она имеет повреждения.
- Запрещается подключать к сети электроприбор, если нагрузка составляет более 16 А.
- Убедитесь, что штепсель электроприбора плотно подсоединен к выходу розетки.
- Не допускайте попадания на розетку воды или других жидкостей.
- Допускается эксплуатация устройства только внутри помещения.
- Не оставляйте без присмотра нагревательные электроприборы, подключенными к розетке. Не рекомендуется использовать розетку с такими электроприборами.
- Ремонт и обслуживание устройства должны производиться квалифицированным сервисным специалистом или соответствующей сервисной службой.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения, или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

## ПОРЯДОК ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Установив нужные программы, включите розетку с таймером в сеть.
2. Подключите лампу или электроприбор, который будет контролироваться розеткой.
3. Включите электроприбор.

## НАСТРОЙКА ЧАСОВ

1. Чтобы включить электропитание нажмите кнопку [RESET] или нажмите кнопку [CLOCK] для перехода в круглосуточный режим работы.
2. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «WEEK». Нажмите кнопку [+] или [-], чтобы выбрать дни недели с понедельника по воскресенье (MO-TU-WE-TH-FR-SA-SU).
3. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «HOUR». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23.
4. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «MINUTE», нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59.
5. Во время настройки удерживайте в течение 3 секунд кнопку [+] или [-] для ускоренного выставления времени.

## УСТАНОВКА ПРОГРАММ

1. В режиме «часы» нажмите кнопку [+] или [-] для входа в меню программирования. Дисплей отобразит 20 программ, в которых можно настроить вкл/выкл [on] или [off], для этого нажмите кнопку [+] или [-] на 3 секунды.
2. Переключите меню программирования в режим [on]. На дисплее отобразится: --:---. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «WEEK». Нажмите кнопку [+] или [-] для выбора дней с понедельника по воскресенье (MO-TU-WE-TH-FR-SA-SU).
3. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «HOUR». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23.
4. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «MINUTE». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59.
5. Нажмите кнопку [SET] для завершения настроек. Для сброса всех настроек нажмите кнопку [ON/OFF].
6. Для настройки доступно максимум 20 программ.
7. Нажмите кнопку [CLOCK], чтобы вернуться в режим «часы».
8. Для запуска работы программ установите кнопку ON/OFF в положение AUTO.

## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

1. Нажмите кнопку [SET], дождитесь мигания «ON/OFF». Нажимайте кнопку [+] или [-] для установки ON/OFF ВКЛ/ВЫКЛ.
2. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «HOUR». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки часов 0-12 или 0-23.
3. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «MINUTE». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки минут 0-59.
4. Нажмите кнопку [SET], на экране начнет мигать «SECOND». Нажмите кнопку [+] или [-] для установки секунд 0-59.
5. Нажмите кнопку [SET], чтобы завершить настройки.
6. Нажмите кнопку [C.D.] для начала работы отсчета времени.

## ФУНКЦИЯ СЛУЧАЙНОГО ВРЕМЕНИ

Функция случайного времени помогает экономить электроэнергию в ночное время. В режиме [CLOCK] нажмите кнопку [ON/OFF], чтобы перейти в режим ON-OFF-AUTO. Нажмите кнопку [RND], на дисплее появится значок «R» – режим случайного времени. Эффективнее всего использовать функцию с 18:00 (PM6:00) до 6:00.

Устройство может работать в 2 режимах:

- Включен режим [ON] – устройство работает от 15 до 30 минут.
- Включен режим [OFF] – устройство работает от 45 до 60 минут.

## ФОРМАТ 12/24 ЧАСОВ

Для переключения формата часов на дисплее из 12 в 24 и обратно, нажмите на 3 секунды кнопку [CLOCK]. На дисплее появится режим времени AM/PM или часы перейдут в режим 24 часа.

## ЛЕТНЕЕ ВРЕМЯ

Для перевода часов на летнее время, нажмите одновременно 2 кнопки: [ON/OFF] и [C.D.]. На дисплее появится значок «S» – часы переведены на 1 час вперед.

## ОЧИСТКА И УХОД

- Перед началом очистки отключите устройство от сети.
- Для очистки используйте мягкую сухую ткань или салфетку. Не используйте для чистки химически активные и агрессивные чистящие средства.

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение осуществляется в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре 0...+30 °C.

Транспортировка допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, который обеспечивает защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

## УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством Российской Федерации, и ни в коей мере не ограничивает их. Настоящая гарантия действует в течение 12 месяцев с даты приобретения изделия и подразумевает гарантийное обслуживание изделия в случае обнаружения дефектов, связанных с материалами и работой. В этом случае потребитель имеет право, среди прочего, на бесплатный ремонт изделия.

Настоящая гарантия действительна при соблюдении следующих условий:

1. Изделие было приобретено на территории Российской Федерации и использовалось в личных целях в строгом соответствии с данным руководством с соблюдением правил и требований по безопасности и эксплуатации.

2. Настоящая гарантия не распространяется на дефекты изделия, возникшие в результате:

- Химического, механического или иного воздействия, попадания посторонних предметов внутрь изделия;
- Неправильной эксплуатации, заключающейся в использовании изделия не по его прямому назначению, а также установки и эксплуатации изделия с нарушением правил и требований техники безопасности;
- Износа деталей отделки, ламп, защитных экранов, батарей и иных деталей с ограниченным сроком использования;
- Ремонта изделия, произведенного лицами или фирмами, не являющимися авторизованными сервисными центрами.

3. Настоящая гарантия действительна при предъявлении оригинала гарантийного талона, оригинала товарного чека, выданного продавцом, и изделия, в котором обнаружены дефекты.

4. Настоящая гарантия действительна только для изделий, используемых для личных бытовых нужд, и не распространяется на изделия, которые используются для коммерческих, промышленных или профессиональных целей.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	



Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

