

rubetek

**ПАНЕЛЬ  
ДИСТАНЦИОННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ  
ДЛЯ ШТОР/РОЛЛЕРОВ**

RL-3128



Инструкция по эксплуатации

Спасибо за то, что выбрали нас.  
Мы стремимся сделать дом удобнее.  
Ваш комфорт — наша главная цель.  
Вместе мы сделаем мир технологичнее.

Команда rubetek

## ВСТУПЛЕНИЕ

Панель для штор/роллеров – беспроводное устройство, которое позволит расширить возможности Умного дома, не привязываясь к штатной проводке. Она является проводником ваших команд к устройствам с электроприводом, например, электрокарнизам, рольставням или гаражным воротам. Благодаря простой установке вы можете размещать Панель там, где вам удобно, не ограничивая себя трудностями планировки.

Для подключения Панели к системе gubetek необходим приёмник, который будет передавать команды другим устройствам Умного дома и в gubetek Cloud.

Доступные устройства:

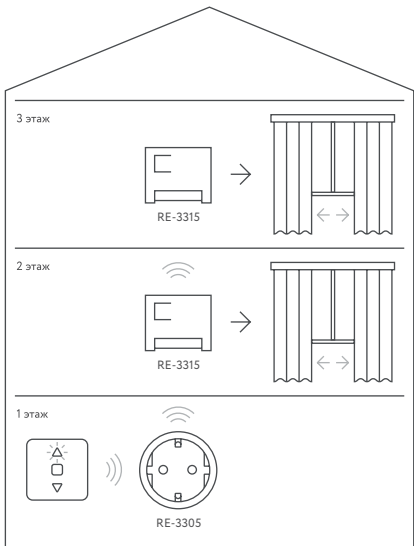
- Блок управления двухканальный RE-3315
- Электропривод RLP-3810
- Розетка RE-3305
- Блок управления одноканальный RE-3313
- Блок управления одноканальный с сухим контактом RE-3314
- Модуль управления RM-3715

## ПРИНЦИП РАБОТЫ

Панель для штор/роллеров может управлять Электроприводом RLP-3810 или Двухканальным блоком управления RE-3315 (в режиме роллера). Она имеет встроенный радиомодуль. При вашем касании, панель посылает радиосигнал приёмнику, после чего запускается сценарий работы привода подключенного устройства.

Используйте устройства rubetek (стр. 3, п. «Доступные устройства») в качестве ретранслятора сигналов Панели — увеличивайте радиус её действия.

Например, управляйте всеми электрокарнизамы в загородном доме с помощью одной Панели и Розетки RE-3305, расположенных на первом этаже.



## ВОЗМОЖНОСТИ

- Запуск сценария по касанию
- Push- и sms-уведомления о необходимости замены батарейки
- Диагностика работоспособности Панели каждые 30 минут
- Двусторонняя связь и отображение качества сигнала с приёмником
- Отображение имени и комнаты размещения Панели в приложении
- Работа до двух лет без замены батарейки

## ЧЕМ МОЖНО УПРАВЛЯТЬ?



Шторы



Рольставни



Гаражные ворота



Роллетные решетки  
для витрин



Электропривод  
RLP-3810



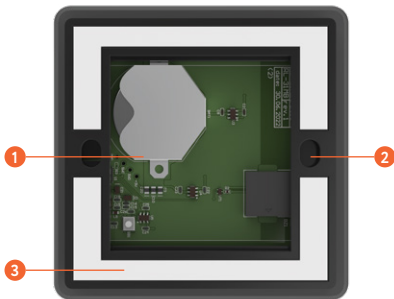
Сторонние  
электроприводы

## СХЕМА УСТРОЙСТВА



- 1 Светодиодный индикатор
- 2 Открыть
- 3 Пауза
- 4 Закрыть

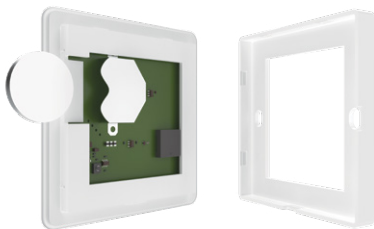
## БАТАРЕЙНЫЙ ОТСЕК



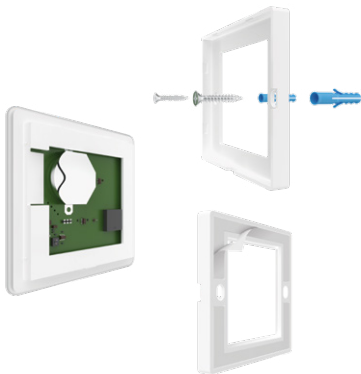
- 1 Крепление батареи
- 2 Крепёжная рамка
- 3 Механическая кнопка

## УСТАНОВКА

1. Снимите крепёжную рамку Панели, поддев ее за выемки, и установите элемент питания (в комплекте).



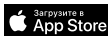
2. Зафиксируйте рамку на стене с помощью двух саморезов или же приклейте ее на ровную поверхность, используя двусторонний скотч, расположенный на рамке.
3. После добавления Панели в приложение (стр. 11) вставьте её корпус в крепёжную рамку.
4. Нажмите на Панель до щелчка.



## МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Скачайте и установите приложение gubetek из App Store или Google Play.

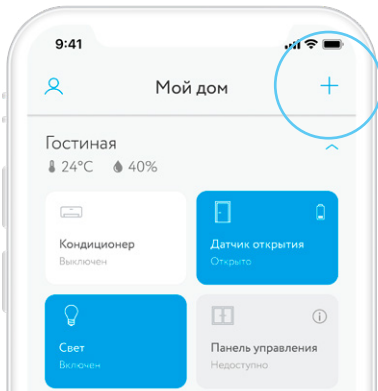
Можете воспользоваться QR-кодом ниже:



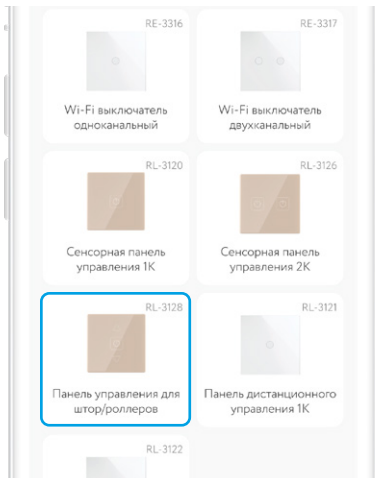
Для работы с приложением создайте учётную запись. Она необходима, чтобы ваш Дом работал на любом устройстве, и все индивидуальные настройки были одинаковыми.

## ДОБАВЛЕНИЕ В ПРИЛОЖЕНИЕ

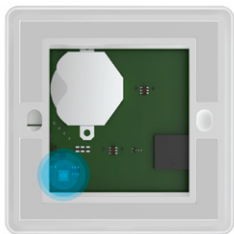
1. Откройте приложение gubetek.
2. Добавьте в приложение приёмник, если он не был добавлен ранее.
3. Нажмите на «+» в верхнем правом углу главного экрана.
4. Выберите «Добавить устройство».



5. Выберите раздел Освещение →  
Выключатели → Панель управления для штор/  
роллеров RL-3128.



6. Нажмите и удерживайте механическую кнопку, расположенную на задней части Панели, более 5 секунд. При успешной активации голубой светодиод начнет быстро мигать, и будет слышен звуковой сигнал.



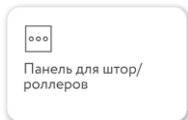
### Активируйте панель для подключения

Нажмите и удерживайте механическую кнопку, расположенную на задней части панели, более 5 секунд, как указано на изображении.

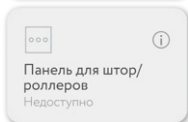
При успешной активации голубой светодиод начнет быстро мигать и будет слышен звуковой сигнал.

## ИНТЕРФЕЙС

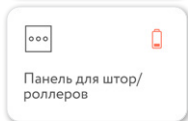
Ниже приведены все возможные состояния плитки Панели на главном экране.



Панель доступна



Панель недоступна  
30 и более минут

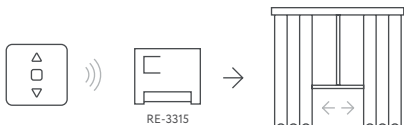


Требуется замена  
батарейки

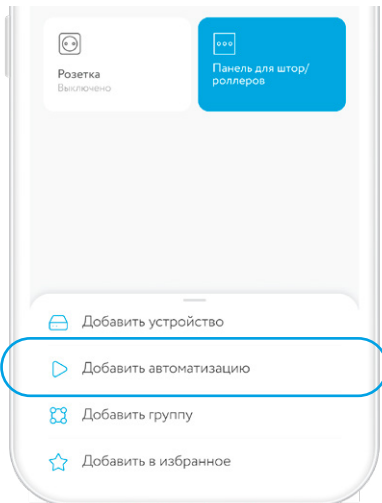
## СЦЕНАРИИ

Чтобы управлять вашими устройствами с помощью Панели, необходимо настроить сценарии в приложении gubetek.

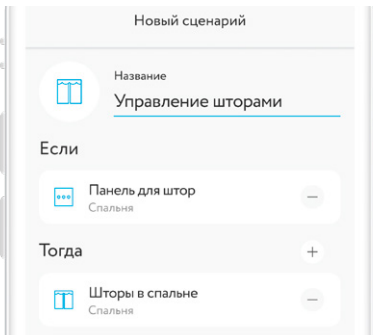
1. Подключите свое устройство, например, электрокарниз, к Двухканальному блоку управления RE-3315.
2. Переведите блок в режим «Роллер» и откалибруйте его.



3. Зайдите в приложение gubetek и создайте новый сценарий.



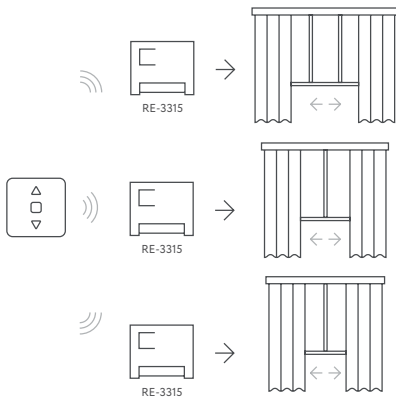
4. В пункте Если выберите Панель.
5. В пункте Тогда выберите Блок управления RE-3315.



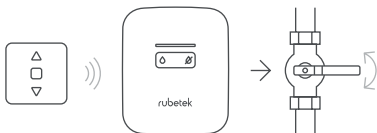
Теперь при нажатии на кнопки  $\Delta$  и  $\nabla$  Панели, шторы будут закрываться или открываться. Нажатие на среднюю кнопку  $\square$  приведет к остановке их движения.

Одновременное нажатие на кнопки открытия/закрытия невозможно.

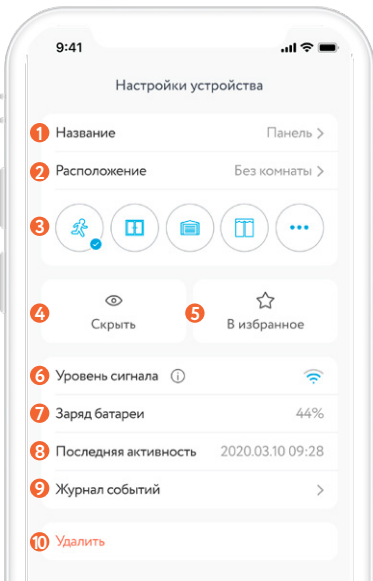
Оснастите все домашние электрокарнизы  
Блоком управления RE-3315, чтобы  
одновременно открывать или закрывать шторы  
в нескольких точках дома с помощью всего  
одной Панели.



Подключите Панель к Электроприводу RLP-3810, разместите её в удобном для вас месте и перекрывайте воду одним касанием. Привод имеет всего два состояния: открыт и закрыт.



# НАСТРОЙКИ



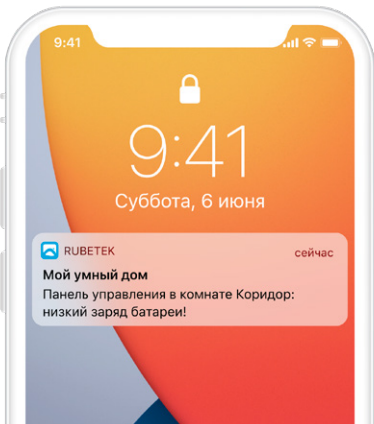
Чтобы открыть настройки Панели, нажмите и удерживайте её плитку на экране устройств.

- 1 Название Панели
- 2 Комната расположения
- 3 Иконка
- 4 Скрыть/отобразить Панель на главном экране
- 5 Добавить/удалить в/из Избранное
- 6 Уровень сигнала связи с приёмником
- 7 Уровень заряда батареи
- 8 Последняя активность
- 9 Обновление ПО
- 10 Удаление Панели из Дома

- ❗ При уровне сигнала в одно деление мы не гарантируем стабильную работу системы безопасности. Переместите устройство для улучшения качества сигнала.
- ❗ При уровне заряда батареи менее 15% вам будет отправлено уведомление с просьбой о замене элемента питания.
- ❗ Мощность передачи сигнала регулируется автоматически и напрямую влияет на время работы батареи.

## PUSH-УВЕДОМЛЕНИЯ

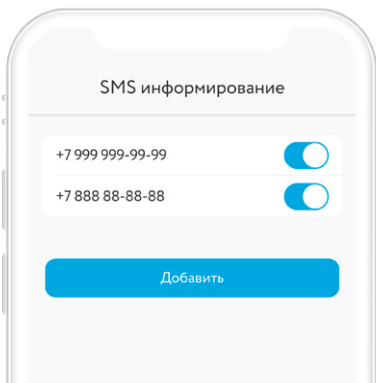
Для работы данной функции необходимо дать разрешение приложению rubetek на отправку push-уведомлений. Сделать это можно в настройках вашего смартфона.



## SMS-УВЕДОМЛЕНИЯ

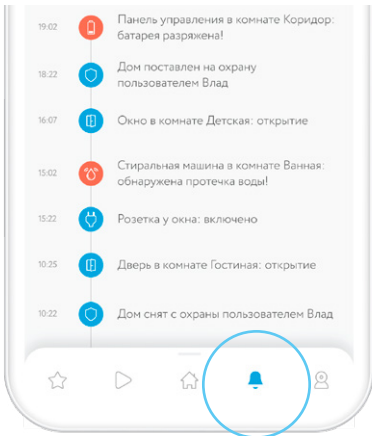
Для привязки номера зайдите в раздел СМС-информирования в настройках Дома. Вы можете добавить несколько номеров к одному Дому.

Ограничения: до 50 sms в сутки на один мобильный номер, но не более 50 sms на все привязанные номера в Доме.



## ЖУРНАЛ СОБЫТИЙ

Во вкладке «События» отображаются сообщения о необходимости заменить батарейку в Панели управления, а также хронология срабатывания других устройств системы Умный дом, при их наличии. Вкладка располагается в нижнем меню приложения:



## ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Нужно ли подключать Панель управления для штор/роллеров к домашней электросети?

Нет. Панель работает только от батарейки.

Могу ли я управлять освещением с помощью Панели?

Нет. Она предназначена для управления устройствами с электроприводами.

Я могу управлять электрокарнизом с помощью Панели без Блока управления RE-3315?


Нет. Необходимо использовать именно это устройство.

Почему батарейка села быстрее чем за 2 года?

На время работы устройств от батарей влияет ряд факторов: температура окружающей среды, уровень связи с приёмником, место установки.

## Почему не приходят push и sms-уведомления об уровне заряда Панели?

Проверьте уровень сигнала связи Панели с приемником. Также убедитесь в том, что в настройках вашего смартфона включено разрешение на отправку уведомлений из мобильного приложения rubetek.

 Если у вас не получилось решить проблему самостоятельно — обратитесь в техническую поддержку по адресу [support@rubetek.com](mailto:support@rubetek.com) или по телефону 8 800 777-53-73.

## ОСТАЛИСЬ ВОПРОСЫ?

Для получения подробных инструкций  
по использованию нашей продукции  
перейдите по адресу

<https://rubetek.com/instructions/>

или отсканируйте QR-код:



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RL-3128
Тип подключения	RF 868 МГц
Дальность действия	до 200 метров на открытой местности
Рабочее напряжение	3 В
Элемент питания	Батарея CR2450
Срок работы от батареи	до 2,5 лет
Рабочая температура	0...+40 °С
Рабочая влажность	до 80%, без конденсата
Место установки	в помещении
Мобильное приложение	Нельзя добавить напрямую в мобильное приложение. Требуется приёмник (Wi-Fi устройство с поддержкой добавления датчиков)
Габариты	80×80×12 мм
Вес	100 г

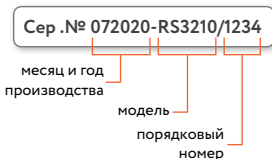
## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Панель дистанционного управления RL-3128	1 шт.
Батарея CR2450	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Инструкция	1 шт.

# СЕРТИФИКАЦИЯ

Декларация соответствия	ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.22515/21
Срок действия	29.09.2021–26.09.2026
Орган по сертификации	Испытательная лаборатория ООО «Альфа»
Соответствует требованиям	ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Изготовитель: ООО «ЗАВОД ПРИБОРОВ», 302026, Орловская область, г. Орёл, ул. Комсомольская, д. 102А, помещ. 1  
По заказу ООО «РУБЕТЕК РУС», 121205, г. Москва, территория инновационного центра «Сколково», Большой бульвар, д. 42, стр. 1  
Страна происхождения товара: Россия  
Дата изготовления: указана на устройстве  
Срок службы: 3 года  
Гарантия: 1 год  
**8-800-777-53-73**  
Звонок по РФ бесплатный  
[rubetek.com](http://rubetek.com)



Серийный номер - это месяц и год производства, модель и порядковый номер.



rubetek®

☎ 8-800-777-53-73

✉ support@rubetek.com

📄 rubetek.com

📌 t.me/rbtk\_info