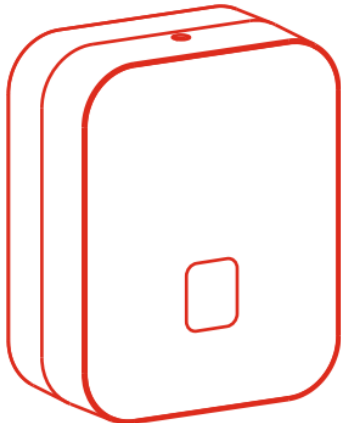


# Автоматический диспенсер туалетной бумаги

**АТР-211W - белый**  
**АТР-211В - черный**



**llksitex**

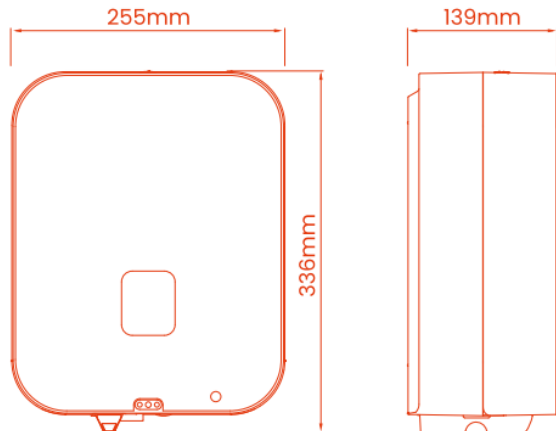
Инструкция по эксплуатации

## Обратите внимание

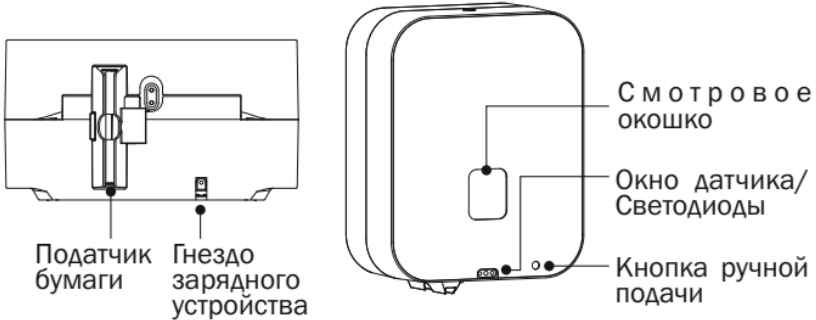
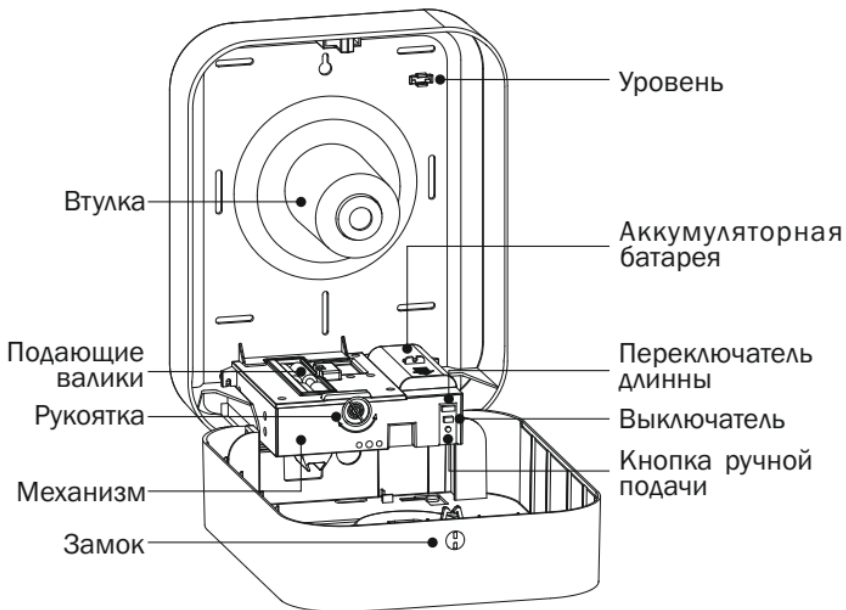
- Внимательно прочтайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.
- Данное изделие представляет собой автоматический диспенсер туалетной бумаги с инфракрасным датчиком и ножом отрезающим заданное количество бумаги.
- Нож отрезающий бумагу находится внутри устройства и является очень острым. Не засовывайте руки или другие предметы в устройство, когда оно включено во избежании повреждений.
- Всегда обесточивайте устройство перед тем как его обслужить.
- Устройство потребляет энергию от сети 220В или от встроенного аккумулятора

## Характеристики

Размер диспенсера (ВxШxГ)	336x255x139 мм
Размер упаковки ( 1шт, ВxШxГ)	392x354x212 мм
Механика работы	от ИК датчика
Дистанция срабатывания датчика	до 50 мм
Размер выдаваемой бумаги	20/30/40 см
Максимальный размер рулона	Ø 240мм, ширина 95мм
Материал корпуса	пластик
Питание от сети (аккумулятора)	220В ( 9В )



## Устройство диспенсера



Комплектность: диспенсер туалетной бумаги, 2 аккумулятора, зарядное устройство, пинцет, инструкция.



## Устройство диспенсера

**Кнопка ручной подачи бумаги:** при нажатии подаёт 10 см бумаги. Можно активировать только один раз, после чего необходимо активировать подачу бумаги инфракрасным датчиком.

**Лампы светодиодов:**

**Синяя лампа:** загорается в момент подачи бумаги диспенсером. Гаснет, когда подача завершена.

**Красная лампа мигает и издаётся звуковой сигнал:** нет бумаги или бумага закончилась.

**Синяя лампа мигает:** открыта крышка диспенсера.

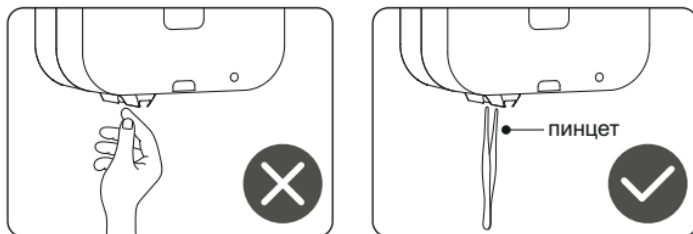
**Красная лампа горит постоянно:** закончился заряд батареи. Функция подачи бумаги отключается, замените или зарядите батарею.

**Красная лампа горит с перерывами:** нож отрезающий бумагу застрял.

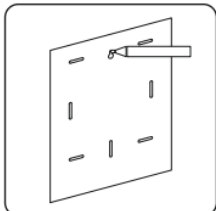
## Работа диспенсера

В случае если на выходе диспенсера нет бумаги, поместите руку напротив окна датчика, устройство выдаст отрез бумаги заданной длины. Длинна регулируется переключателем длинны: 1 - 20 см, 2 -30 см, 3-40 см. Пока отрез бумаги не будет убран датчик не будет активен.

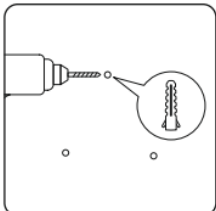
Если кончик отреза слишком короткий, чтобы его схватить, воспользуйтесь кнопкой ручной подачи бумаги. После нажатия на кнопку диспенсер выдаст отрез 10 см. В случае замятия воспользуйтесь пинцетом для бумаги идущем в комплекте.



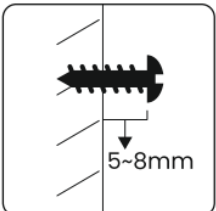
# Установка



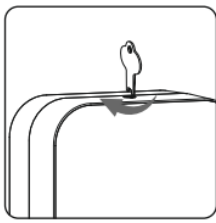
1. Найдите подходящее место для размещения устройства и разметьте при помощи шаблона



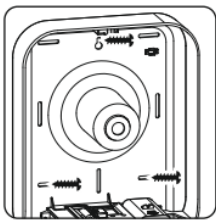
2. Засверлите отверстия при помощи дрели и вставьте дюбеля из комплекта



3. Закрутите винты с выступлением 5-8 мм



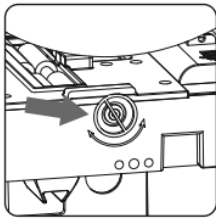
4. Откройте крышку при помощи ключа из комплекта



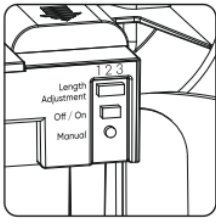
5. Повесьте устройство и притяните винтами, установите батарею



6. Вставьте рулон, убедитесь, что бумага будет подаваться слева



7. Вращайте рукоятку, чтобы пропустить бумагу между двумя роликами



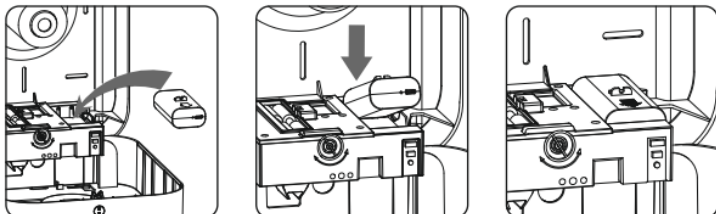
8. Включите питание и отрегулируйте длину выдаваемого отреза



9. Закройте крышку, проведите рукой в 5 см от окошка датчика, устройство должно выдать отрез бумаги

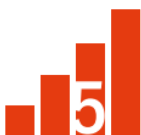
## Питание

В устройстве используется литиевый элемент питания который может быть перезаряжен от 5 В зарядного устройства для мобильных телефонов с разъемом USB TYPE-C

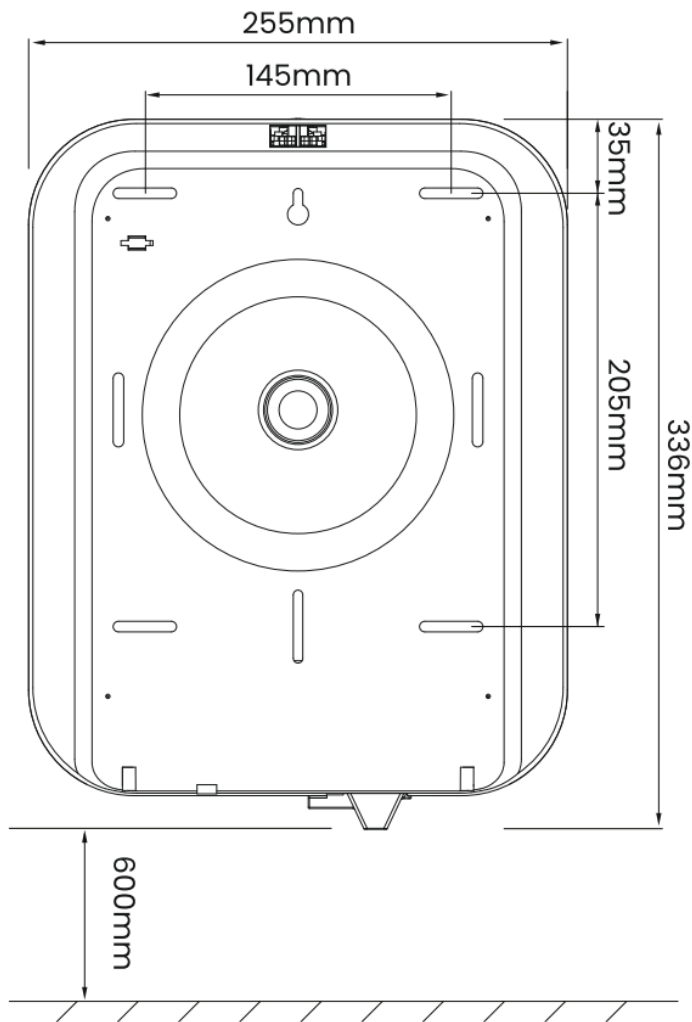


## Обслуживание

1. Мелкие обрезки бумаги могут прилипать к устройству в процессе работы, в том числе на линзе сенсора и окошечке. Вытирайте их при помощи мягкой сухой тряпки при необходимости.
2. Если диспенсер медленно выдаёт бумагу или производит неровный рез, откройте устройство и продуйте его воздухом от мелких обрезков бумаги. Смажте шестерни механизма небольшим количеством смазки при необходимости.



## Схема установки





Московская обл., посёлок Вешки, Липкинское шоссе,  
2-й км, с7/1. "Вешки Парк".  
тел. +7(495)369-38-98

<http://ksitex.ru/>

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийный талон выдан и признается компанией **Ksitex**, гарантирует бесплатный ремонт продукции **Ksitex**, проданной на территории РФ в соответствии с приведенными гарантитыми условиями. Гарантия действует на территории РФ.

### Условия:

- Ремонт неисправного изделия осуществляется по предъявлении потребителем гарантитого талона, заполненного четко и правильно вместе с неисправным изделием, товарным или кассовым чеком.
- Изделие с внешними механическими повреждениями не подлежит гарантитной поддержке.
- Настоящая гарантития не действительна в случаях, когда неполадки изделия возникли после продажи его потребителю в следствии нарушения им правил пользования, хранения, транспортировки, изложенных в руководстве по эксплуатации, а так же в результате действий третьих лиц или силы.
- Настоящая гарантития не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия с целью приведения его в соответствие национальным или местным техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в любой другой стране, кроме страны, в которой изделие было первоначально продано.
- Условия гарантитии не распространяются на аксессуары, входящие в комплектность изделия.

### Настоящая гарантития не распространяется:

- На замену частей в связи с их нормальным износом (лампы, плавкие предохранители, пружины и т.д.).
- Любые адаптации с целью усовершенствования и расширения сферы применения изделия, указанной в руководстве по эксплуатации.
- Расходные материалы, прокладки, гибкие шланги.
- Детали подверженные естественному эксплуатационному износу, например щётки электродвигателей.

### Неправильная эксплуатация, включая, но не ограничиваясь этим следующее:

- Использование изделия не по назначению.
- Установка и эксплуатация изделия, не соответствующего техническим стандартам и нормам безопасности, действующим в РФ.
- Случайное или ненамеренное попадание инородных предметов, веществ, жидкостей, насекомых во внутренние, либо на внешние части изделия.
- Ремонта, произведенного не уполномоченными на это сервисными центрами.
- Несчастных случаев, механических повреждений, удара молнии, затоплений, пожара, неправильной вентиляции, колебаний напряжения и иных причин находящихся вне контроля, транспортировки.
- Дефектов системы или ее элементов, в которой использовалось данное изделие.
- Неправильное соединение с другими системами.

Настоящая гарантития не ущемляет других законных прав потребителя, предоставляемых ему действующим законодательством РФ.

-Доставка изделия в сервисный центр осуществляется силами и за счет Потребителя .

Демонтаж изделия( при необходимости) осуществляется за счет и силами Потребителя.

Наименование изделия: \_\_\_\_\_ Дата продажи: \_\_\_\_\_

Наименование, адрес и печать организации продавца. \_\_\_\_\_

Изделие проверено в присутствии покупателя. Претензий нет. С условиями гарантитии согласен.

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Гарантитный срок – 6 месяцев с момента продажи