

# Руководство пользователя для SportShield

---

## 0. Индекс

- Руководство пользователя для SportShield
  - 0. Индекс
  - 1. Введение
  - 2. Обзор продукции
    - 2.1 Информация о продукте
    - 2.2 Предполагаемое использование
      - 2.2.1 Система сигнализации
      - 2.2.2 Порт для зарядки USB-C
      - 2.2.3 Коммуникация ближнего поля (NFC)
      - 2.2.4 Средства физической защиты
  - 3. Описание пользовательского интерфейса
    - 3.1 Подключение: Инструкции по подключению устройства к оборудованию пользователя
    - 3.2 Настройка карты безопасности: Пошаговая инструкция для устройства по настройке и сопряжению карты безопасности
  - 4. Предупреждение о безопасности
  - 5. Руководство по эксплуатации
    - 5.1 Включение или отключение защиты от кражи и разблокировка устройства
      - 5.1.1 Активируйте и деактивируйте противоугонную защиту с помощью мобильного приложения
      - 5.1.2 Включение и отключение защиты от кражи и разблокировка устройства с помощью карты безопасности
    - 5.2 Отслеживание местоположения и заряда батареи: Просмотр местоположения устройства и заряда батареи через приложение
    - 5.3 Отключите сигнализацию
      - 5.3.1 Отключите сигнализацию с помощью мобильного приложения
      - 5.3.2 Отключите сигнализацию с помощью карты безопасности
    - 5.4 Активация спящего режима: Инструкции по сохранению ресурса батареи
  - 6. Поиск и устранение неисправностей
  - 7. Глоссарий
  - 8. Контактная информация

---

## 1. Введение

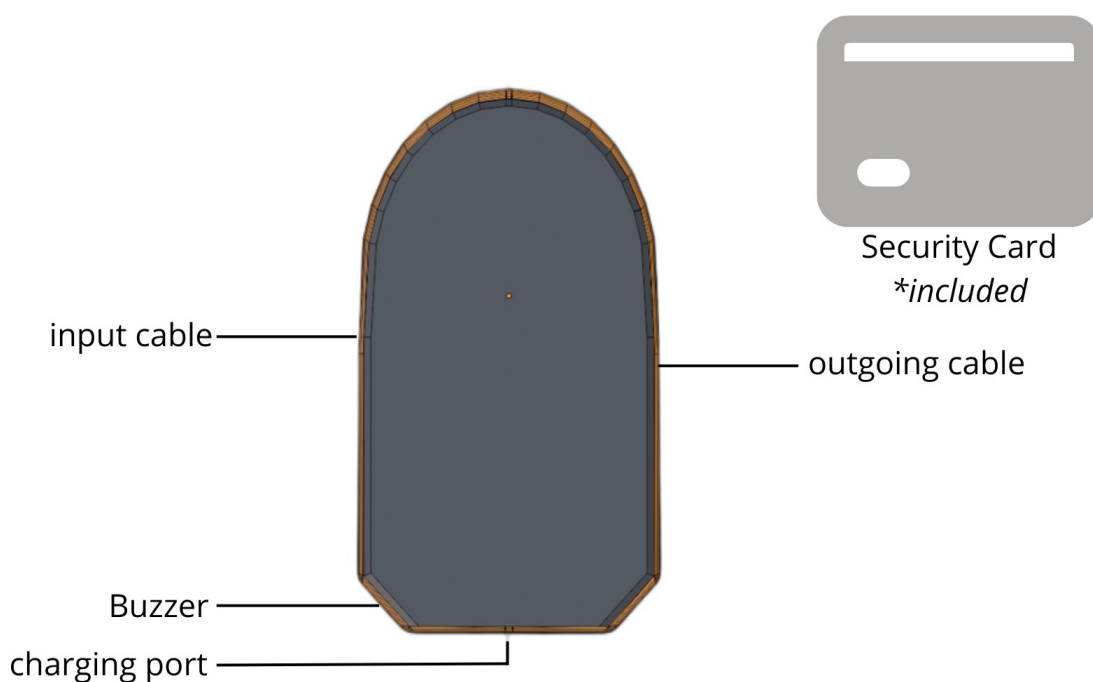
В данном руководстве содержатся инструкции и подробные процедуры по установке, эксплуатации, техническому обслуживанию и

устранение неисправностей, связанных с этим противоугонным устройством SportShield от Coris Innovation. Прочтите и примите к сведению все предупреждения и меры предосторожности перед использованием этого устройства.

---

## 2. Обзор продукции

### 2.1 Информация о продукте



- ♦ Порт для зарядки
- ♦ Шкафчик
  - выходной кабель
  - входной кабель
- ♦ Зуммер
- ♦ NFC (под устройством)

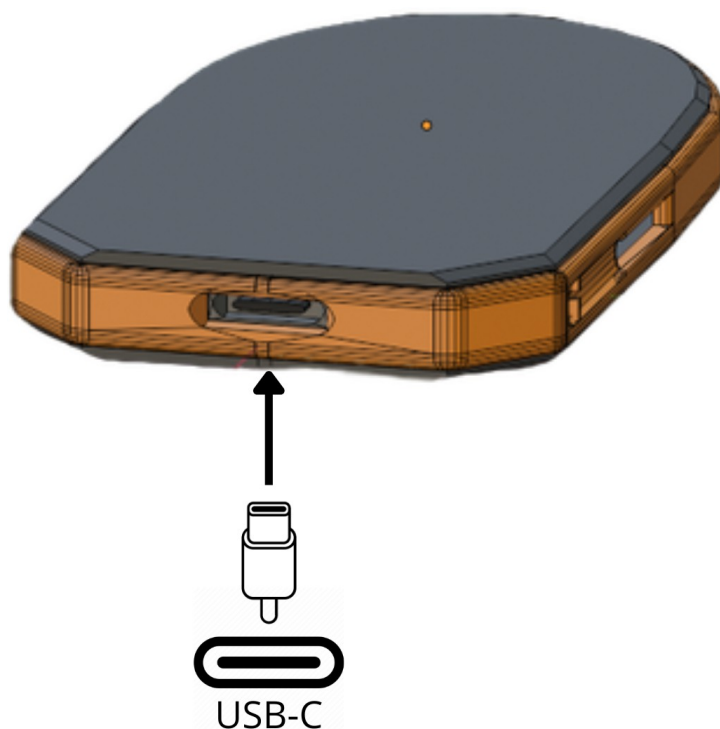
### 2.2 Предполагаемое использование

Устройство SportShield способно работать в любых условиях, защищая ваше оборудование в общественных местах. Оно должно одинаково хорошо работать как в холодных, так и в жарких условиях. Устройство может находиться в спящем режиме, который снижает расход батареи, если устройство не используется.

### 2.2.1 Система сигнализации

- Когда устройство обнаруживает легкие движения, оно издает звуковые сигналы умеренной интенсивности.
- Когда устройство обнаруживает сильный удар, оно издает громкий сигнал.
- Когда устройство подключается по bluetooth или обнаруживает карту NFC, оно воспроизводит звук, подтверждающий это.

### 2.2.2 Порт для зарядки USB-C



Устройство можно заряжать только от зарядного устройства USB-C любой мощности, мы рекомендуем заряжать его от розетки.

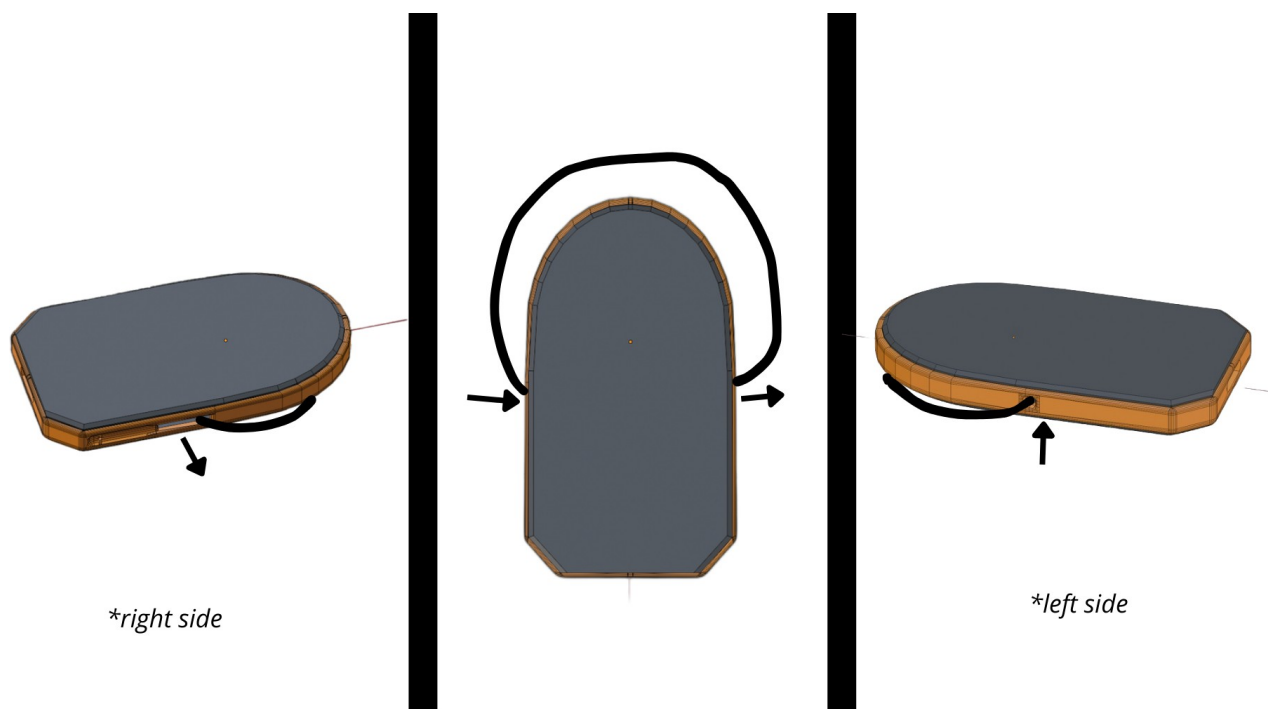


**Рекомендации :** Для продления срока службы аккумулятора заряжайте его в диапазоне от 20 до 80 %, иначе это может снизить эффективность работы аккумулятора.

### 2.2.3 Коммуникация ближнего поля (NFC)

Расположенный на задней панели устройства, он имеет радиус действия 0,5 сантиметра и должен работать с прилагаемой картой безопасности.

## 2.2.4 Средства физической защиты



Система запираения работает с многослойным кабелем, длина которого может быть изменена в зависимости от того, что вы хотите закрепить.

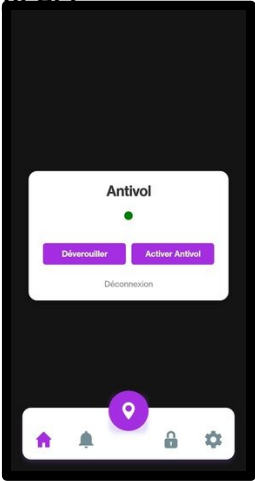

любое оборудование. Справа от устройства находится отходящий кабель, который можно зафиксировать на левой стороне устройства с помощью электромагнита.

### 3. Описание пользовательского интерфейса

#### 3.1 Подключение: Инструкции по подключению устройства к оборудованию пользователя

Шаги	Инструкция	Визуальный
	<p>Вы можете подключить устройство SportShield к своему телефону с помощью Bluetooth или NFC.</p>	
1-й спо соб	<p>Bluetooth: вы можете вручную выбрать устройство с помощью опции Bluetooth.</p>	
Шаг 1	<p>После нажатия на опцию Bluetooth необходимо просканировать устройство, которое должно находиться рядом для первого подключения.</p>	

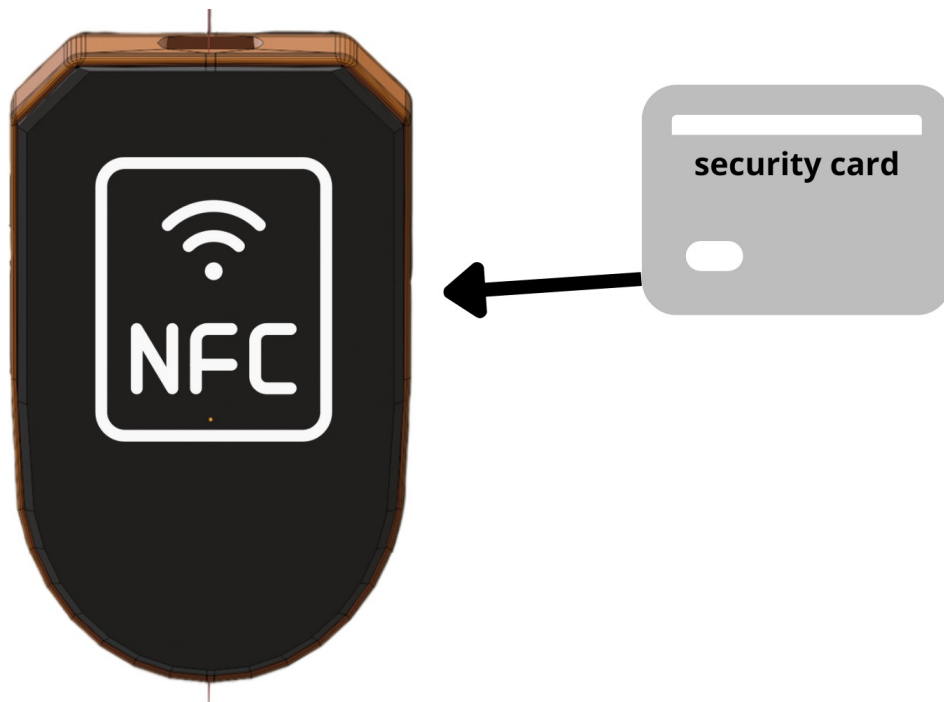
Шаги		Инструкции	Визуа
		я	
Шаг 2		После сканирования необходимо выбрать устройство (локализация должна быть включена).	
Шаг 3		Возможно, вам придется нажать второй раз на устройстве, чтобы подтвер	
Шаг 4		Подключите приложение к устройству, и оно воспроизведет короткую мелодию, чтобы подтвердить подключение.	

Шаги	Инструкции	Визуа
	я	
Шаг 5	Результат: Теперь вы подключены.	
2-й путь	NFC: если ваш телефон оснащен технологией NFC, вы можете добавить свое устройство в приложение, отсканировав его вплотную под устройством.	

### 3.2 Настройка карты безопасности: Пошаговая инструкция для устройства по настройке и сопряжению карты безопасности

Если ваш телефон сопряжен с мобильным приложением, вы можете добавить карту безопасности в устройство, выполнив следующие действия:

1. в мобильном приложении нажмите на кнопку "Добавить карту безопасности".
2. Поднесите карту безопасности к устройству, когда мобильное приложение отобразит сообщение с такой просьбой, пока не подтвердит, что карта безопасности была добавлена.



## 4. Предупреждение о безопасности



Во избежание повреждений или неисправностей устройства соблюдайте следующие меры предосторожности: - Устройство должно использоваться в среде с температурой от -15°C до +45°C - Берегите порт для зарядки, который не должны быть загромождены. - В этом изделии нет деталей, которые можно было бы обслуживать. Не пытайтесь ремонтировать, чтобы избежать необратимых повреждений.

Однако устройство должно быть водонепроницаемым и устойчивым к попыткам взлома.



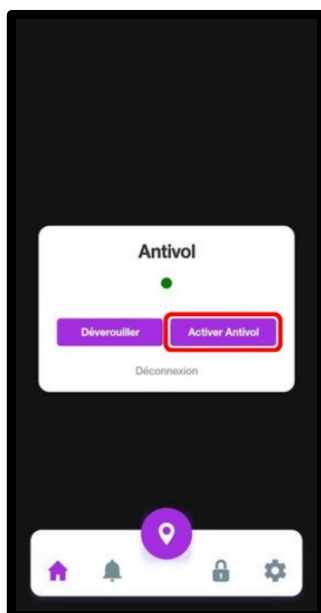


## 5. Руководство по эксплуатации

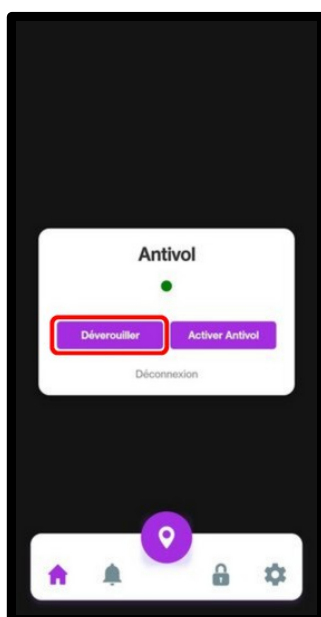
### 5.1 Включение или отключение защиты от кражи и разблокировка устройства

#### 5.1.1 Активируйте и деактивируйте противоугонную защиту с помощью мобильного приложения

В мобильном приложении перейдите на свое устройство и нажмите кнопку "Активировать защиту от кражи". В мобильном приложении появится сообщение, подтверждающее активацию противоугонной защиты. Эта же кнопка изменяется на "Деактивировать защиту от кражи", которая отключает эту защиту, если нажать на нее, мобильное приложение отобразит сообщение, подтверждающее, что защита от кражи отключена.



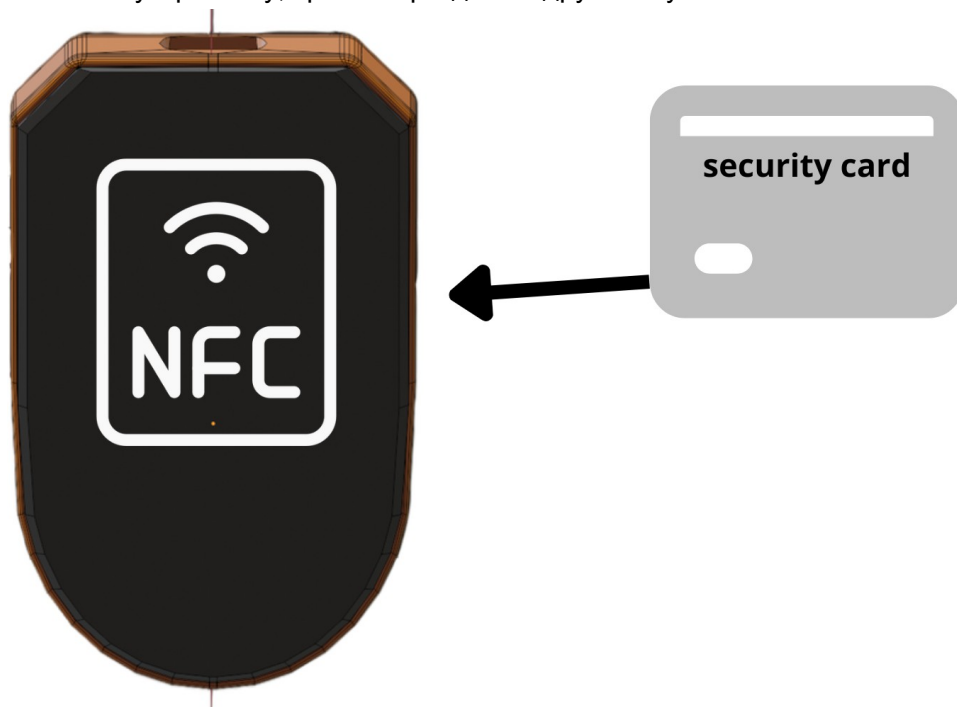
Чтобы разблокировать устройство, нужно нажать на кнопку "Разблокировать", после чего появится сообщение, подтверждающее, что устройство разблокировано.



### 5.1.2 Включение и отключение защиты от кражи и разблокировка устройства с помощью карты безопасности

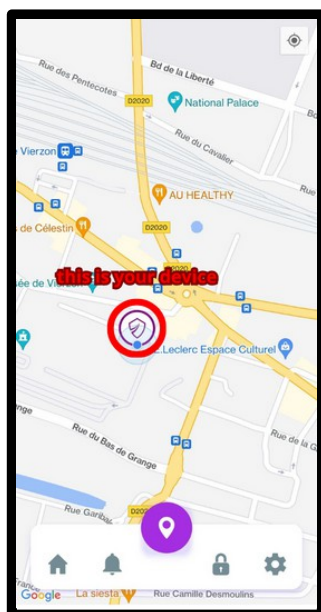
Поднесите карту безопасности к устройству, и оно издаст звуковой сигнал, подтверждающий, что защита от кражи включена.

включена или отключена. Чтобы разблокировать его, необходимо второй раз поднести карту безопасности к устройству, при этом раздастся другой звук.



### 5.2 Отслеживание местоположения и заряда батареи: Просмотр местоположения устройства и заряда батареи через приложение

Вы видите GPS-координаты на карте и уровень заряда батареи в мобильном приложении. (Оно может отправлять уведомления на ваш телефон, чтобы предупредить вас о низком или полном заряде батареи).



## 5.3 Отключите сигнализацию

### 5.3.1 Отключите сигнализацию с помощью мобильного приложения

Если сигнализация устройства активирована, вы можете отключить ее в мобильном приложении с помощью кнопки "Отключить сигнализацию", при этом появится сообщение, подтверждающее, что сигнализация отключена.

### 5.3.2 Отключите сигнализацию с помощью карты безопасности

Поднесите карту безопасности к устройству, и оно отключит сигнализацию и воспроизведет звук, подтверждающий отключение сигнализации.

## 5.4 Активация спящего режима: Инструкции по сохранению ресурса батареи

Устройство переходит в спящий режим для снижения энергопотребления, в этот режим оно переходит, когда

Если устройство не подключено к мобильному приложению и если оно не находится в режиме защиты от кражи, то при переходе в спящий режим оно издает звук.

Устройство выйдет из спящего режима, когда оно подключено к мобильному приложению или находится в режиме защиты от кражи режим.

## 6. Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Решение
<b>Устройство не соединяется с вашим устройством</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Убедитесь, что устройство SportShield включено и находится в зоне поиска расстояния.</li><li>2. Проверьте, не слишком ли много вокруг Bluetooth-приемников, поворачивать которые нет необходимости.</li></ol>
<b>NFC не обнаруживает карту безопасности или телефон.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Снова сопрягите карту безопасности или телефон (руководство в пункте 3.).</li></ol>
<b>Шкафчик не запирается и не отпирается</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Возможно, разрядился аккумулятор, пожалуйста, зарядите устройство.</li></ol>
<b>Локализация не работает</b> зарядите устройство.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Возможно, разрядился аккумулятор, пожалуйста, зарядите устройство.</li></ol>
<b>Зуммер не работает или слишком низкий уровень громкости</b> аккумулятор, пожалуйста, зарядите устройство.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Возможно, разряжен аккумулятор, пожалуйста, зарядите устройство.</li><li>2. Зуммер может быть захламлен, пожалуйста, очистите его.</li></ol>
<b>Устройство не обнаруживает ударов.</b> зарядите устройство.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Возможно, разрядился аккумулятор, пожалуйста, зарядите устройство.</li><li>2. отключите и снова включите защиту от кражи.</li></ol>
<b>Сигнал тревоги не отключается</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1.1. Перезапустите мобильное приложение, а затем повторите попытку.</li><li>1.2. Подождите минуту, прежде чем поднести карту безопасности к устройству.</li></ol>
<b>Если ни одно из этих решений не помогло, обратитесь в службу поддержки клиентов</b> (контакты в разделе 8).	

7. Глоссарий

СловаКраткое определение	
Защита от кражи	Функция безопасности, предотвращающая несанкционированный доступ
NFC	Near Field Communication, технология бесконтактного обмена данными
GPS	Глобальная система позиционирования, спутниковая навигационная система
Спящий режим	Режим энергосбережения, снижающий активность устройства
<del>Мобильное приложение</del> Приложение, предназначенное для работы на мобильных устройствах	
<del>Карта безопасности</del> Карточка, используемая для аутентификации	
Шкафчик	Элемент, используемый для крепления оборудования, например, навесной замок
Bluetooth	Беспроводная технология для обмена данными на коротких расстояниях
Зуммер	Звуковое сигнальное устройство
USB-C	Универсальная последовательная шина Type-C, разъем для передачи данных и питания
Сигнал тревоги	Звуковой сигнал предупреждения
Поиск и устранение неисправностейПроцесс выявления и устранения проблем	
Поддержка клиентов	Услуги, предоставляемые пользователям для получения помощи в работе с продуктами

8. Контактная информация

- E-mail службы поддержки: supportmail@support.com
- Номер телефона службы поддержки клиентов: +1 (800) 555-1234