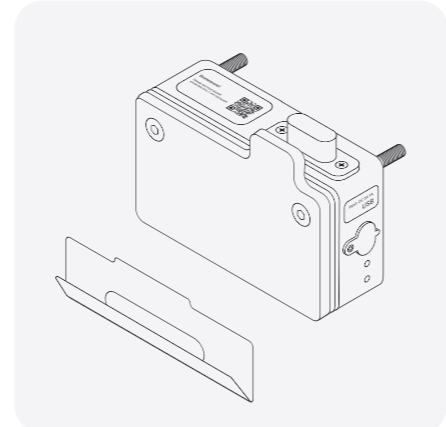


ОПРЕДЕЛЕНИЯ УСТРОЙСТВ И ЭЛЕМЕНТОВ КОМПЛЕКТА:

Умный мишенный блок
и отражатель светового
сигнала



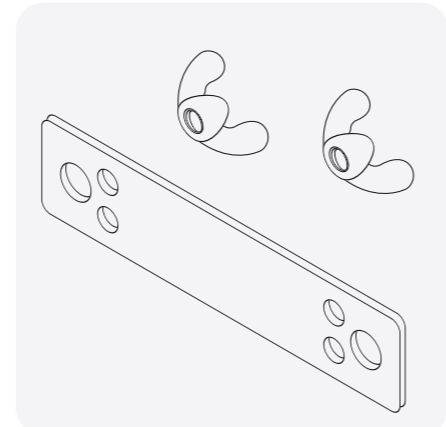
Умный беспроводной
шлюз и антенна для
связи с устройствами



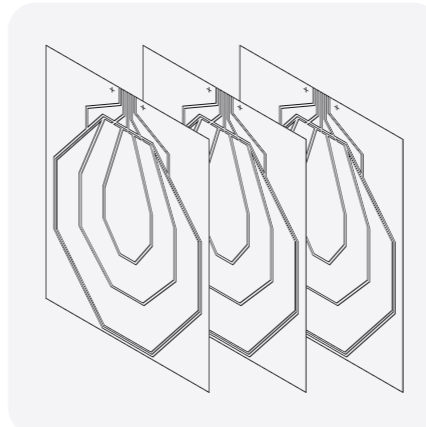
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ПОДКЛЮЧЕНИЮ КОМПЛЕКСА СЕКУНДАНТ “ПРАКТИК”



Элементы монтажа
умного мишенного блока
и шаблона мишени



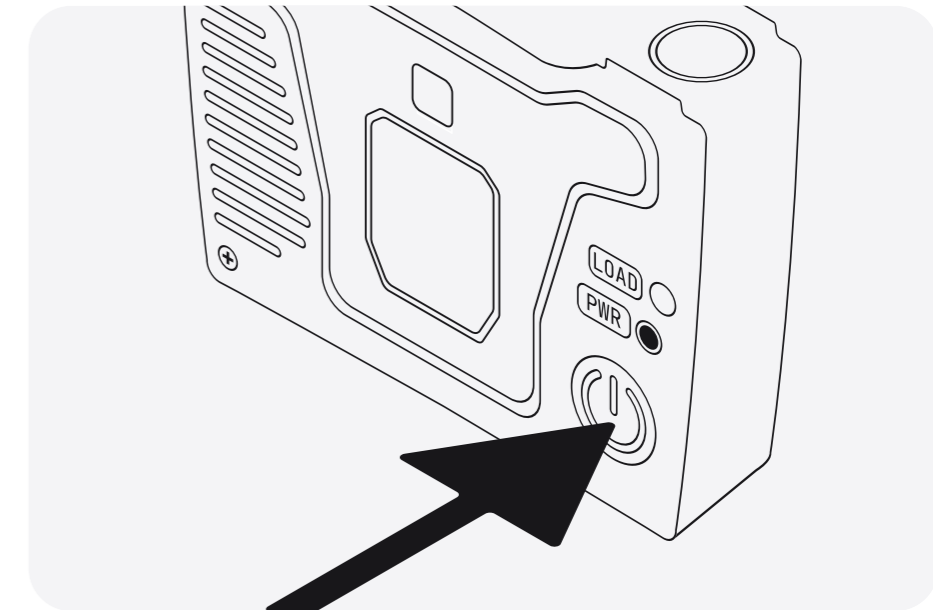
Шаблоны мишеней для
комплекса Секундант
“Практик”



ПОРЯДОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ И УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВ:

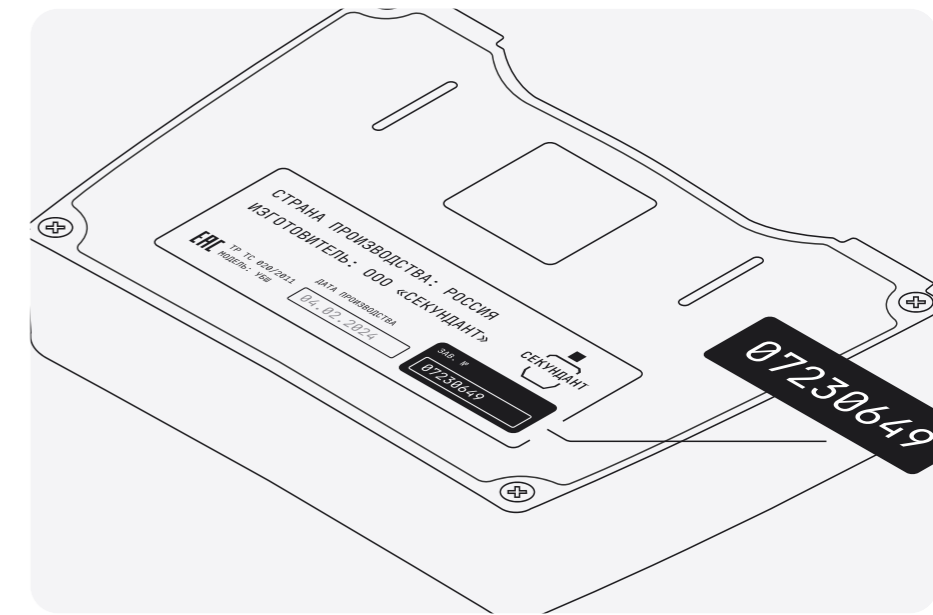
01

Включите умный беспроводной шлюз соответствующей кнопкой, убедитесь, что загорелся зеленый светодиод, сигнализирующий включение:



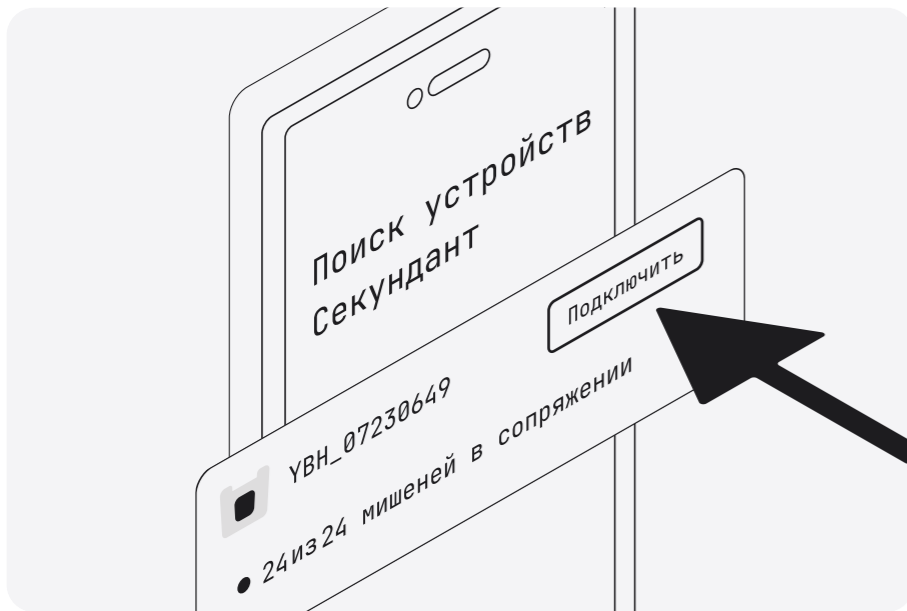
02

Найдите номер шлюза на его обратной стороне.
Этот номер служит идентификатором при обнаружении устройств, а так же при обновлении ПО.



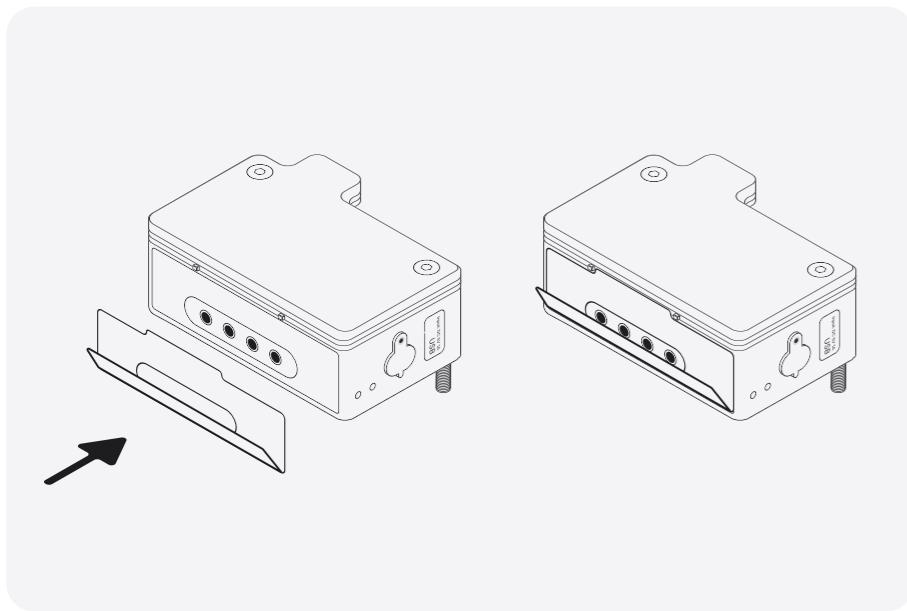
03

Откройте приложение, найдите в списке обнаруженных устройств умный беспроводной шлюз с соответствующим номером, и подключите его.



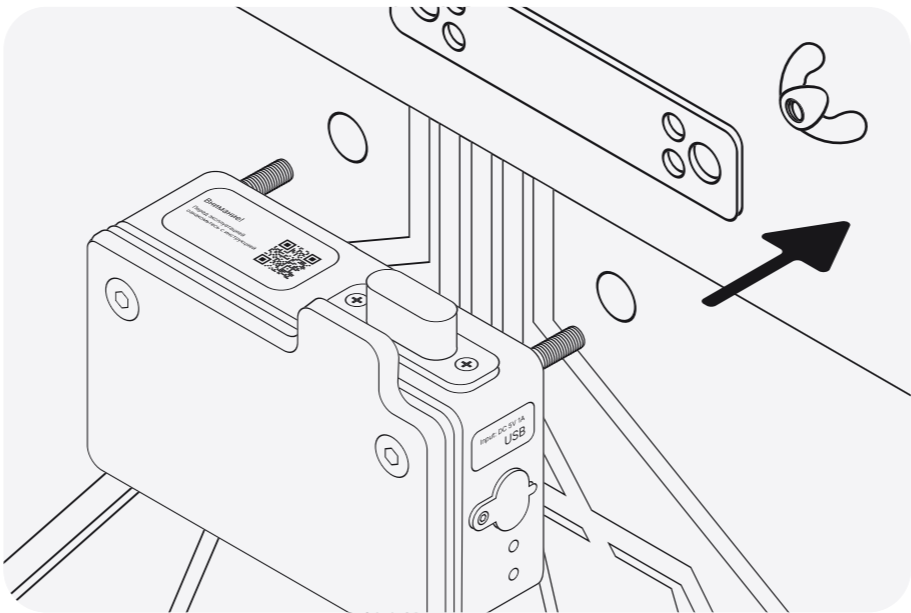
04

Установите отражатель в магнитное посадочное место в нижней части блока так, что бы верхний язычок отражателя находился между выступами



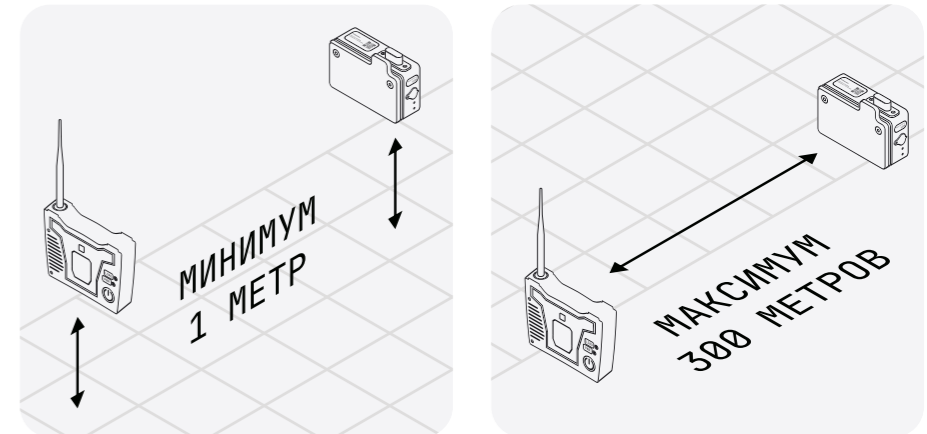
05

Закрепите мишенный блок на картонной мишени таким образом, что бы контактная группа умного блока соответствовала проводникам мишени



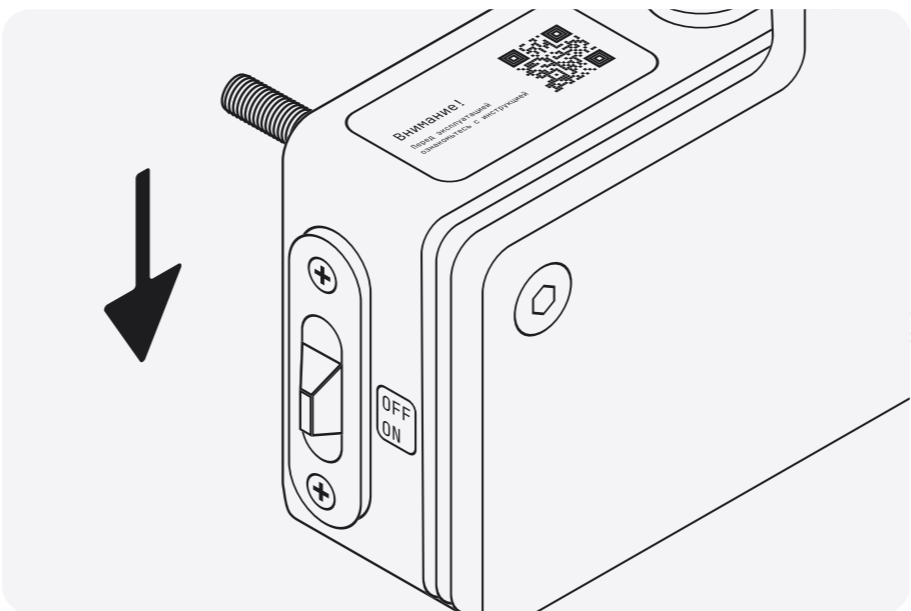
07

Разместите мишень с установленным умным мишенным блоком и умный беспроводной шлюз на высоте более 1 метра от фактического уровня земли, в прямой видимости, и на расстоянии до 300 метров друг от друга, для достижения наиболее эффективного уровня связи между обоими устройствами.



06

Включить мишенный блок (положение "ON"), убедиться, что индикатор включения установился в зеленый цвет, а основные светодиоды мерцают



08

Совершите пробный результативный выстрел по мишени. Если в приложении отобразилось попадание в нужную зону - мишень работает и готова для эксплуатации

