



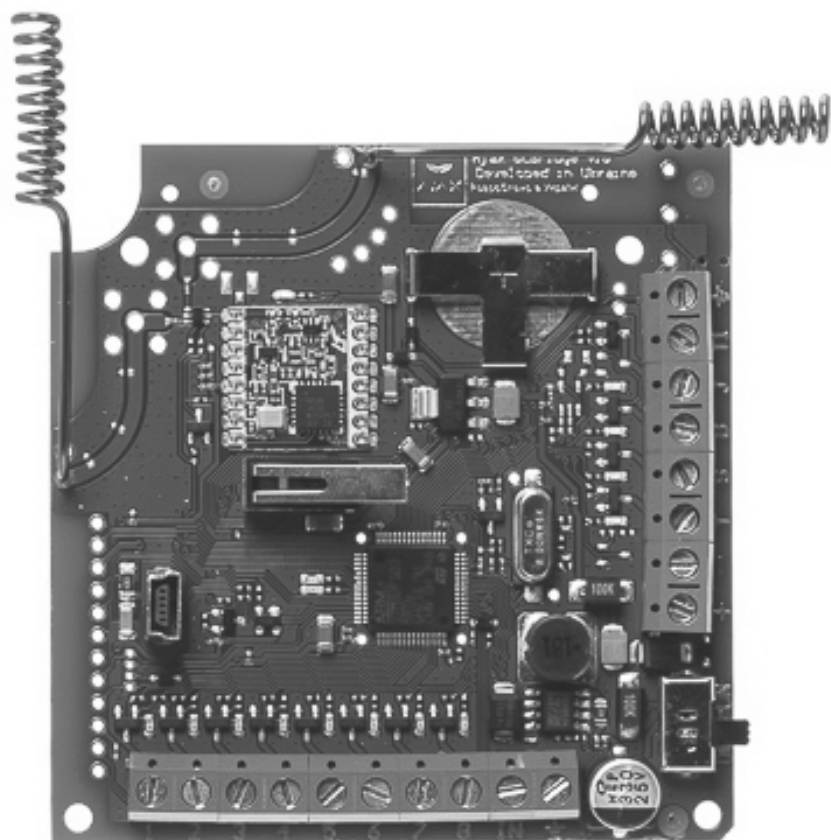
Руководство

для монтажа Ajax osBridge Plus

в корпус «Лунь-11»

Ajax ocBridge Plus

Модуль интеграции с повышенным уровнем защиты



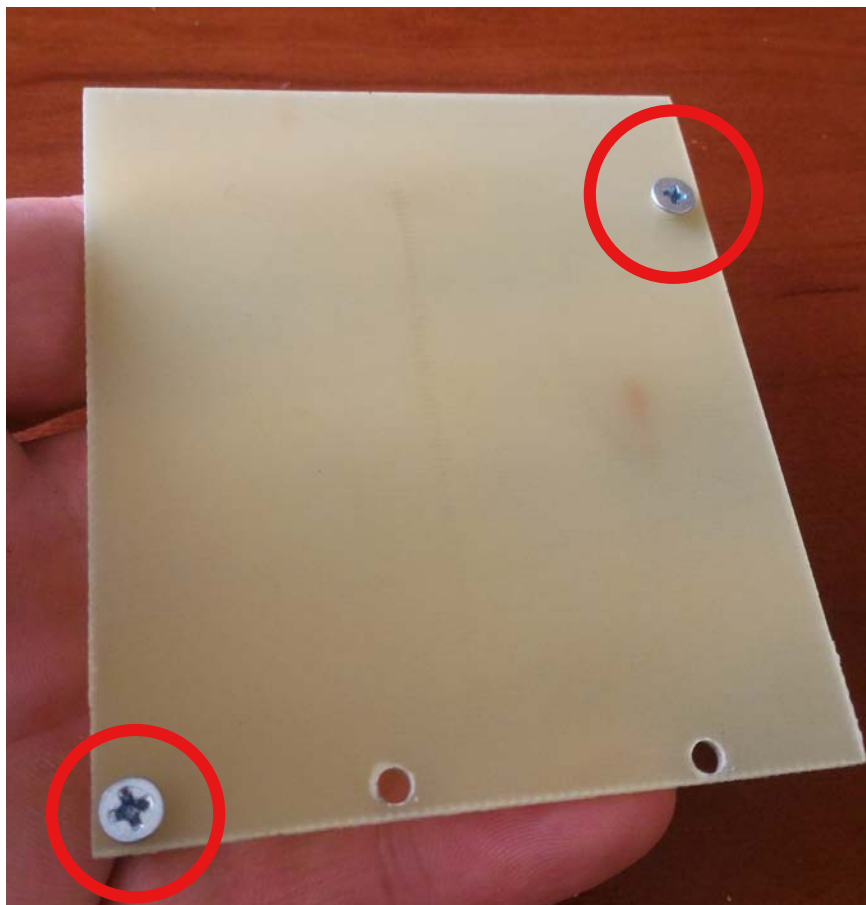
Ajax ocBridge Plus превращает любую проводную охранную централь в беспроводную систему безопасности, использующую датчики Ajax.

Разнесённый прием и перестройка частот — для дополнительной защиты от помех в радиоканале или глушения.

Технические параметры

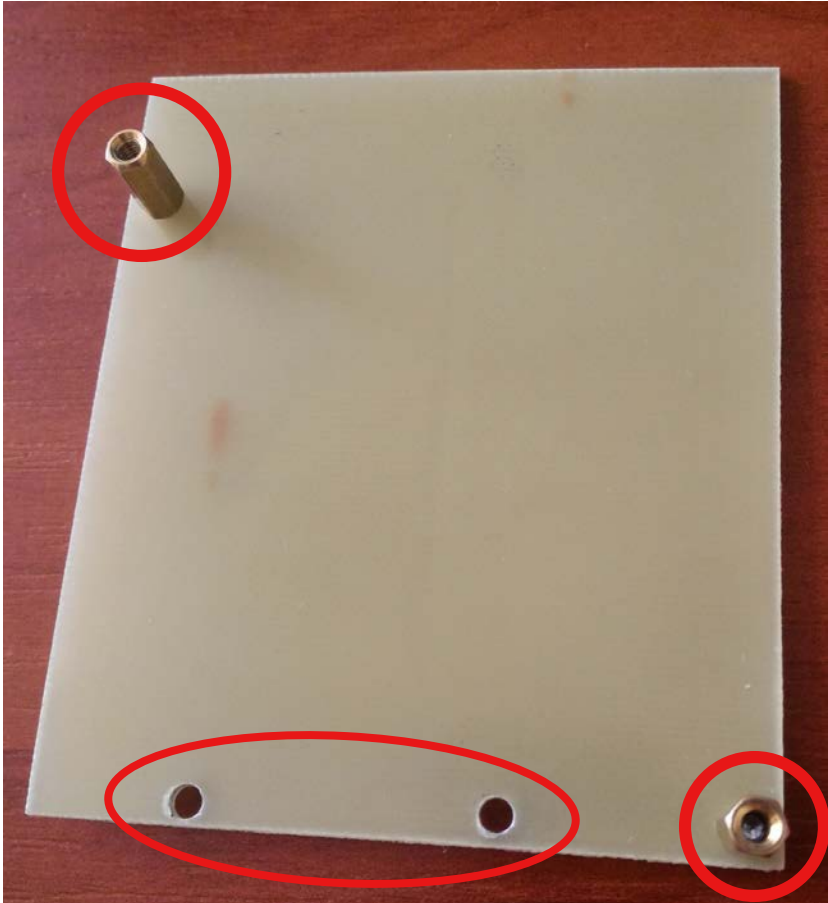
Возможности использования:	Внутри помещений
Мощность радиосигнала:	25 мВт
Протокол связи с датчиками:	Jeweller (868 или 915 МГц в зависимости от страны продажи)
Максимальное расстояние между беспроводным датчиком и приемником ocBridge:	2000 м (на открытом пространстве)
Максимальное количество подключаемых устройств:	100
Выявление глушения радиоканала:	Есть
Контроль работоспособности датчиков:	Есть
Журнал тревог и сервисных событий:	Есть
Возможность подключения внешней антенны:	Есть
Возможность обновления ПО:	Есть
Количество проводных выходов/входов:	13 (8+4+1)/1
Тип питания:	miniUSB (только для настройки системы); клеммы +/-земля
Напряжение питания:	DC 8 – 14 В; miniUSB 5 В (только для настройки системы)
Диапазон рабочих температур:	От -20°C до +50°C
Допустимая влажность:	До 90%
Размеры:	95 x 92 x 18 мм (с антеннами)

Шаг 1



Возьмите крепежную пластину из монтажного комплекта и вставьте винты М3х8 потай в указанные отверстия.

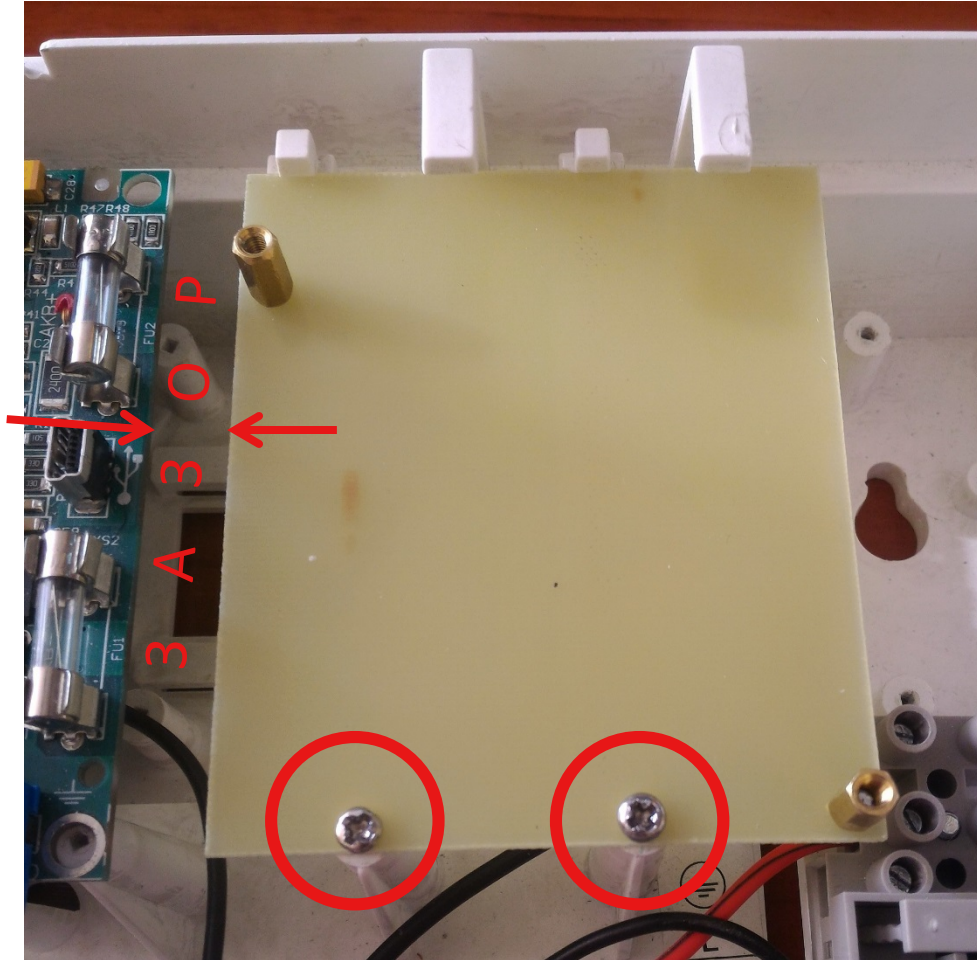
Шаг 2



Стойки шестигранные резьбовые М3х10 накручиваются с другой стороны.

Чтобы определить нужную сторону, ориентируйтесь по двум отверстиям на одном из краев пластины.

Шаг 3

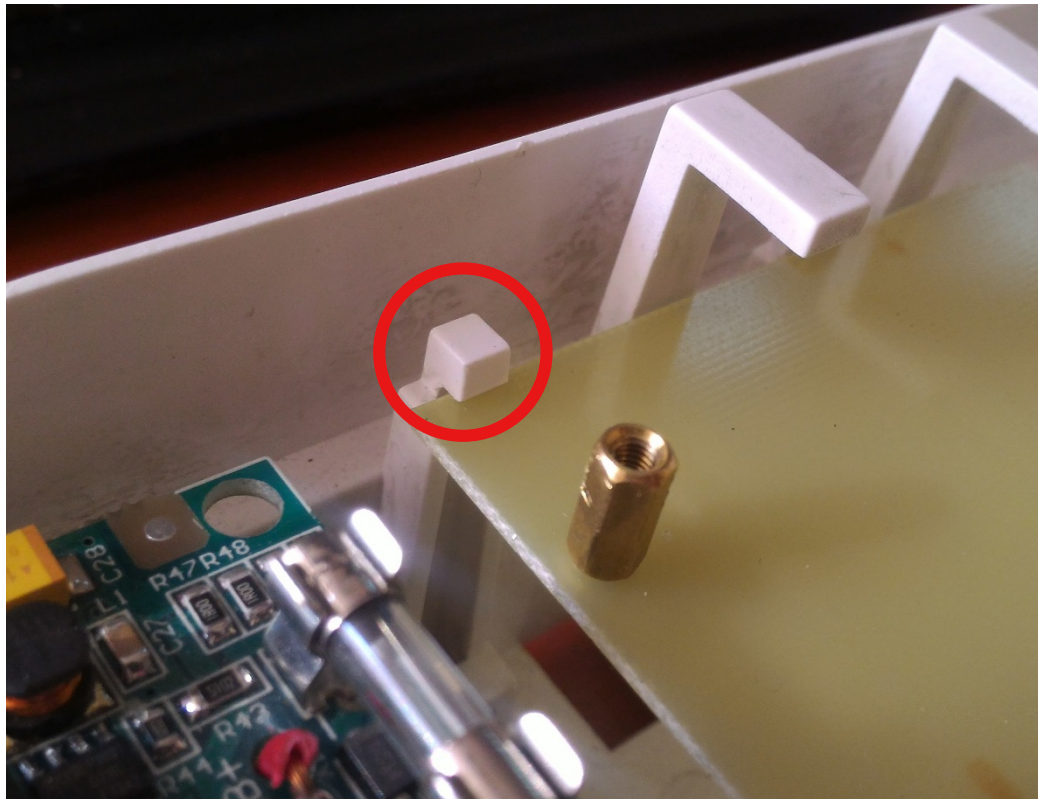


Установите плату в корпус «Лунь-11», как показано на фото. Центр отверстий и крепежных стоек должны совпадать.

Закрепите крепежную пластину в корпусе двумя шурупами 3x12 потай.

Зазор между основной платой и крепежной пластиной должен получиться примерно 1 см.

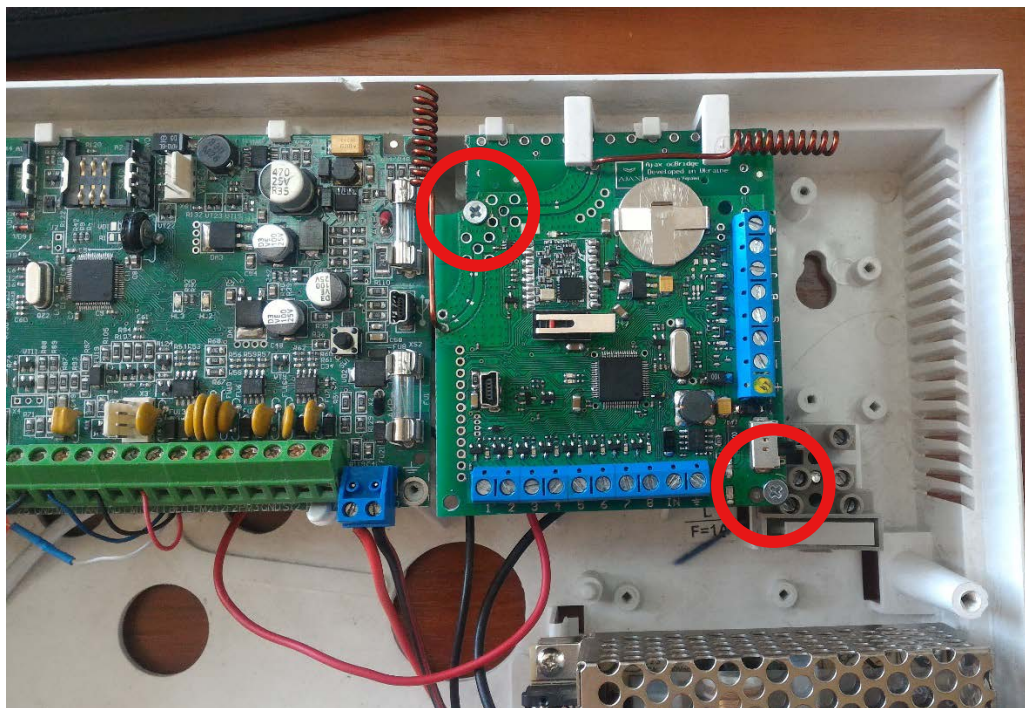
Шаг 4



Один из захватов для платы в корпусе имеет небольшой дефект литья.

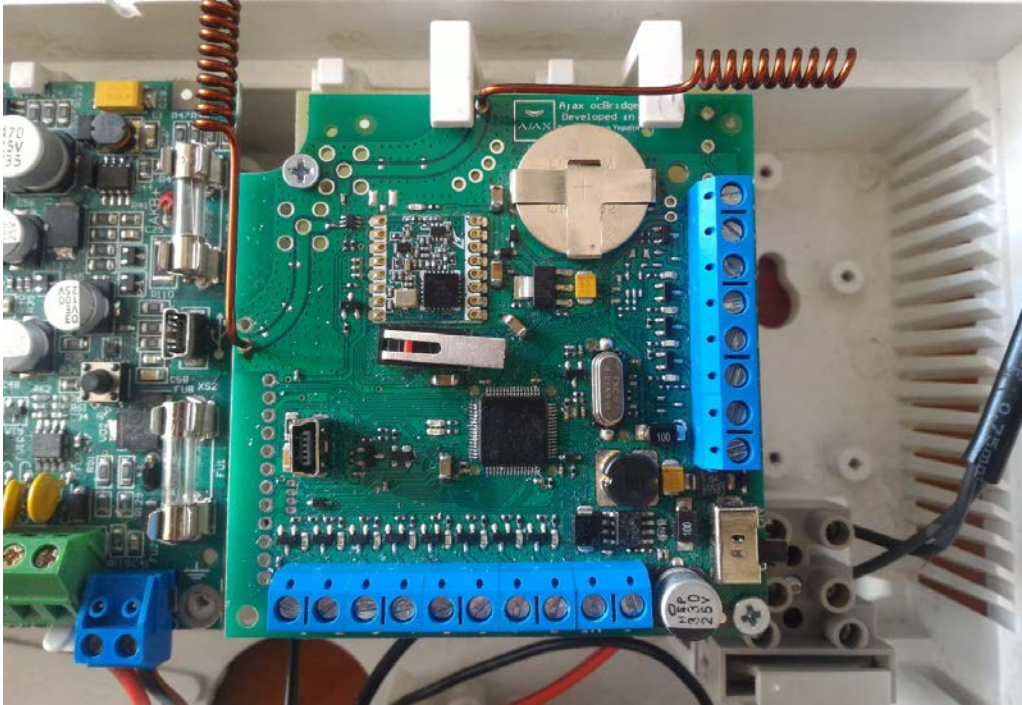
Чтобы закрепить плату, понадобится приложить небольшое усилие.

Шаг 5



Установите плату осBridge Plus на стойки и закрепите винтами М3х8 потай.

Шаг 6



Подключите все необходимые провода к плате osBridge Plus и проверьте работоспособность.

Если все в порядке, закройте корпус.

Работают с Ajax ocBridge Plus



FireProtect



MotionProtect



MotionProtect Plus



CombiProtect



DoorProtect



GlassProtect



SpaceControl



LeaksProtect



[Узнать больше о продуктах](#)



Спасибо!

Служба поддержки: support@ajax.systems