

**Руководство пользователя
для устройств J&R**



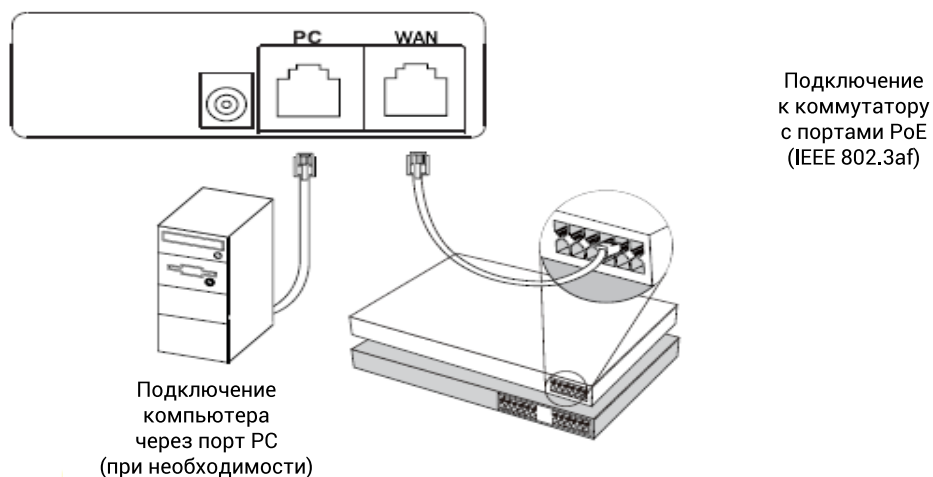
1. Подключение сети и питания

В зависимости от модели телефона (SIP/GSM/аналог.) выберите следующие методы подключения.

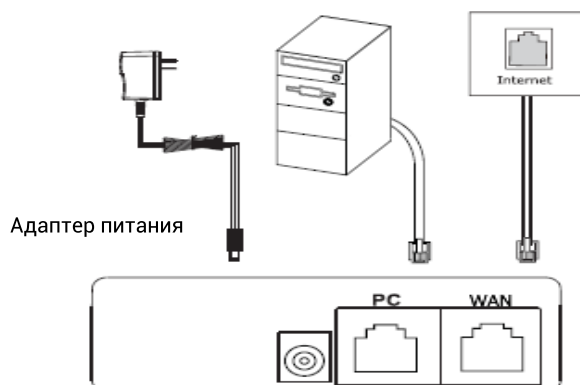
A. SIP-телефон

Подключить локальную сеть и питание можно двумя способами. При выборе проконсультируйтесь с системным администратором.

1) Подключение через PoE: питание по сети Ethernet



2) Подключение через адаптер питания



Примечание: в линиях с поддержкой PoE (Power over Ethernet, питание по сети Ethernet) подключать адаптер питания категорически запрещено!

Для управления SIP-телефоном необходимо зайти в веб-интерфейс. Для этого необходимо:

Узнать текущий IP-адрес телефона

- открыть корпус телефона;
- при наличии экрана внутри корпуса:
 - подключить Ethernet-кабель и адаптер питания (если не используется PoE);
 - ожидать включения телефонного аппарата (около 1 мин);
 - нажать дважды кнопку (под экраном) – текущий IP-адрес отобразится на экране.
- при отсутствии экрана внутри корпуса:
 - подключить Ethernet-кабель и адаптер питания (если не используется PoE);
 - ожидать включения телефонного аппарата (около 1 мин);
 - после включения прослушать озвученный устройством IP-адрес.

Настройка через веб-интерфейс

В адресной строке браузера компьютера, который находится в той же локальной сети, введите IP-адрес телефона (например: <http://192.168.3.130>).

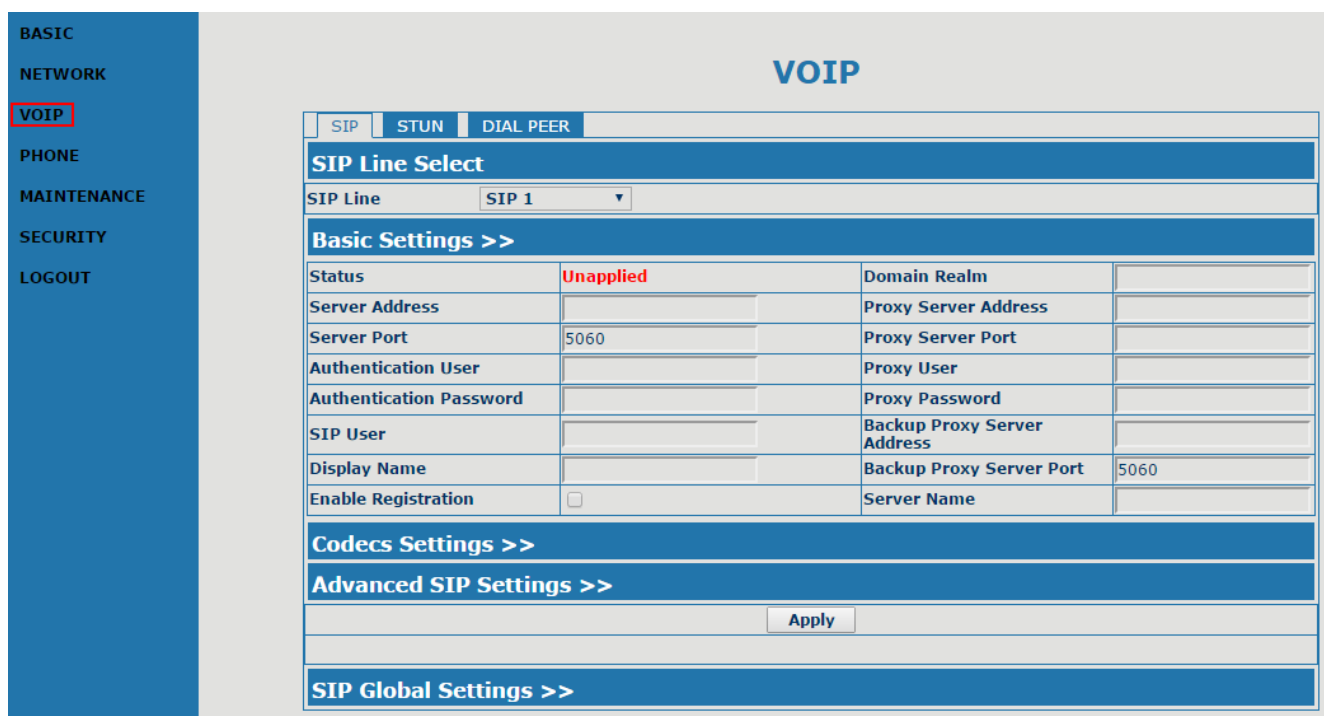
Логин/пароль по умолчанию: **admin/admin**.



Username:

Password:

Настройка учетной записи



VOIP

SIP | STUN | DIAL PEER

SIP Line Select

SIP Line: SIP 1

Basic Settings >>

Status	Unapplied	Domain Realm	
Server Address		Proxy Server Address	
Server Port	5060	Proxy Server Port	
Authentication User		Proxy User	
Authentication Password		Proxy Password	
SIP User		Backup Proxy Server Address	
Display Name		Backup Proxy Server Port	5060
Enable Registration	<input type="checkbox"/>	Server Name	

Codecs Settings >>

Advanced SIP Settings >>

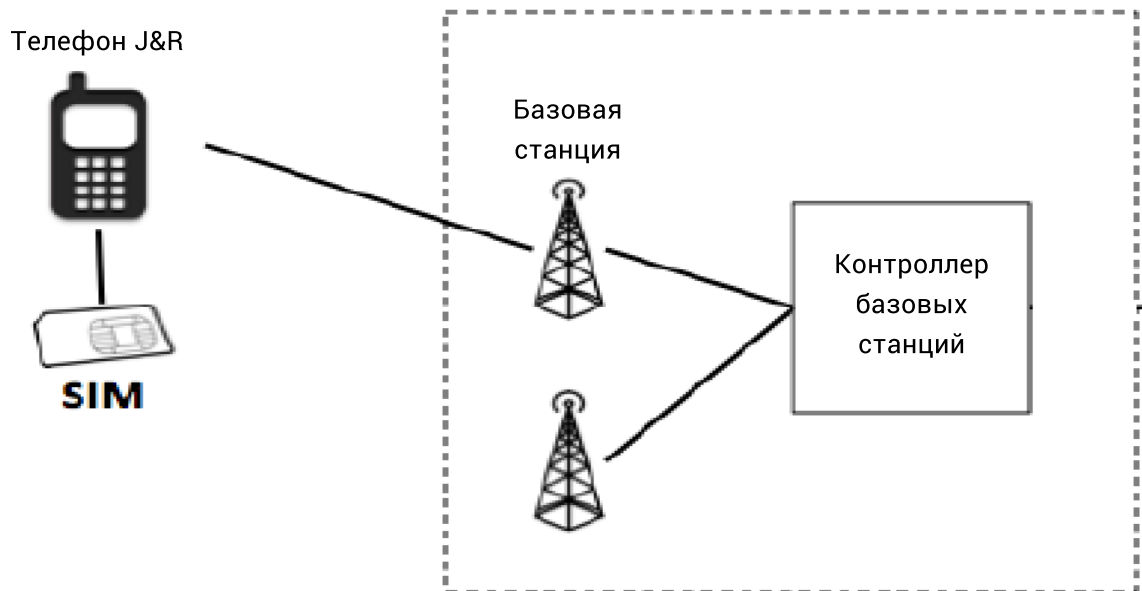
SIP Global Settings >>

Параметры:

Status:	Статус регистрации на SIP-сервере
Enable Registration:	Включить/Отключить текущую учетную запись
Display name:	Используется в качестве Caller ID
Authentication User:	Идентификационное имя (часто совпадает с SIP User)
SIP User:	SIP-номер, SIP ID или учетное имя
Authentication Password:	Пароль учетной записи
Server Address:	IP-адрес или доменное имя SIP-сервера

Б. GSM/3G-телефон

Для работы в сетях связи GSM в телефон необходимо подключить SIM-карту оператора связи.



Подключение питания через адаптер питания.



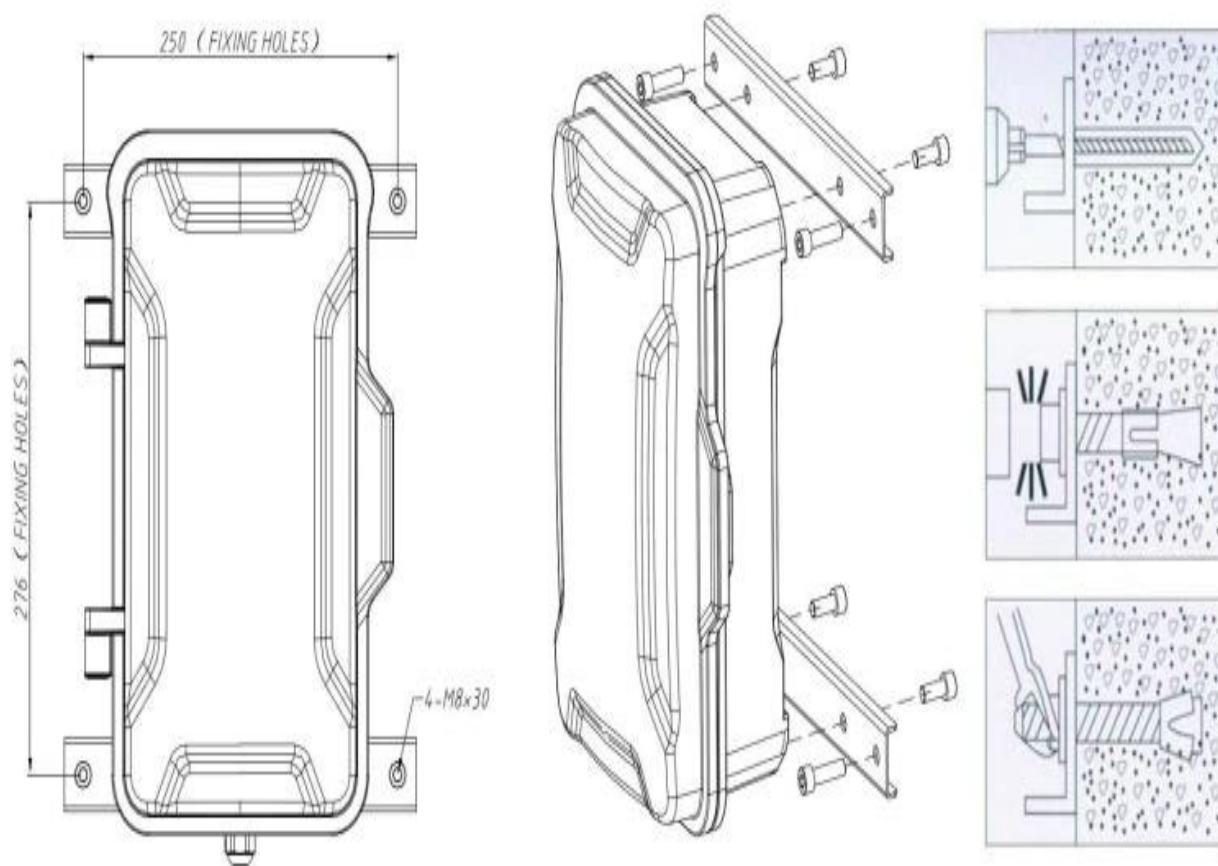
В. Подключение аналоговых телефонов

Для работы в аналоговых сетях телефон необходимо подключить к аналоговой линии. Питание телефон получает от аналоговой линии.



2. Установка телефона на стену

Установите телефон согласно схеме:



3. Подключение дополнительных аксессуаров

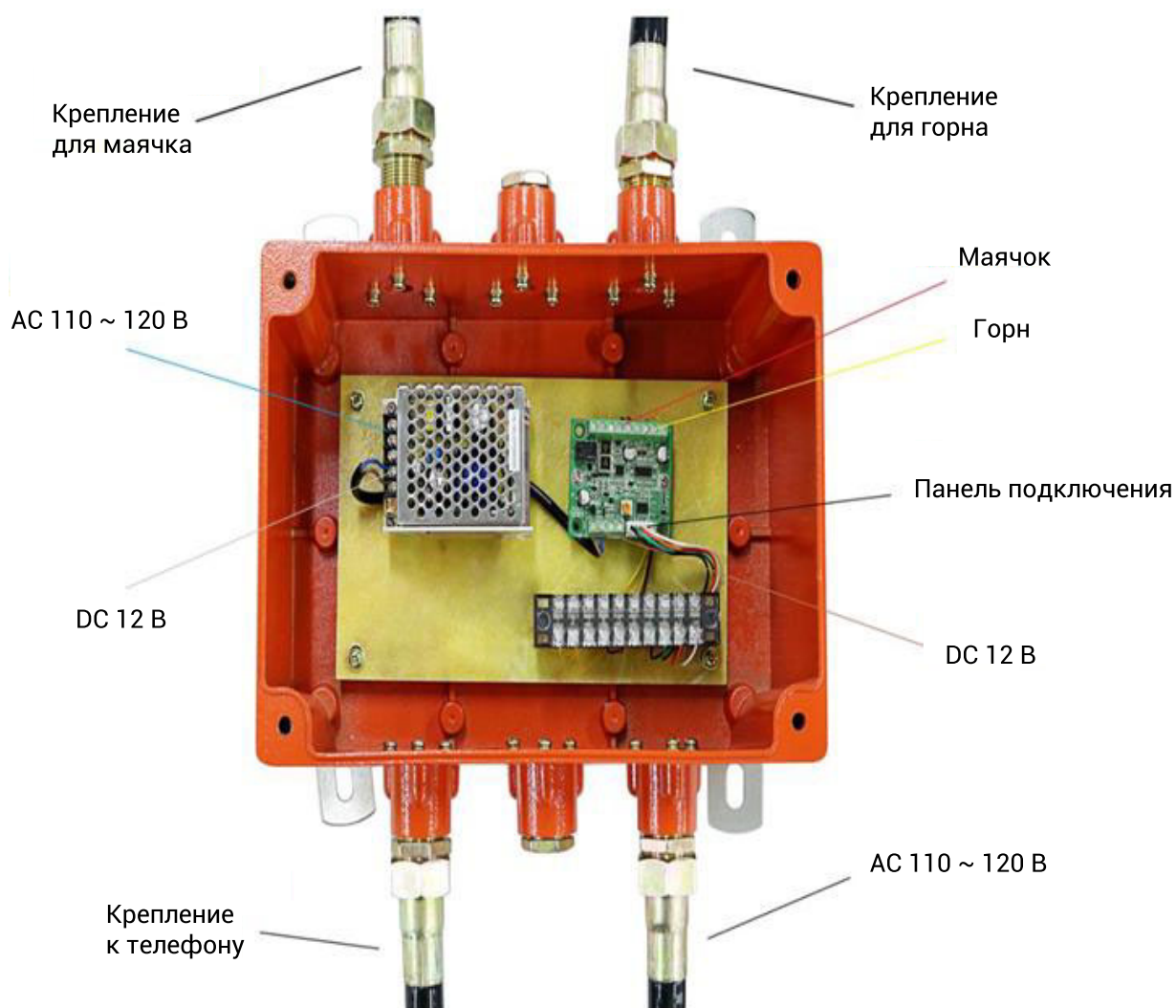
А. Подключение горна и проблескового маячка

Существует два способа подключения данных аксессуаров:

- а) с использованием отдельной коробки соединения, с помощью которой можно добиться дополнительной защищенности. Данный метод предназначен для взрывозащищенных телефонов.
- б) подключение напрямую к телефону.

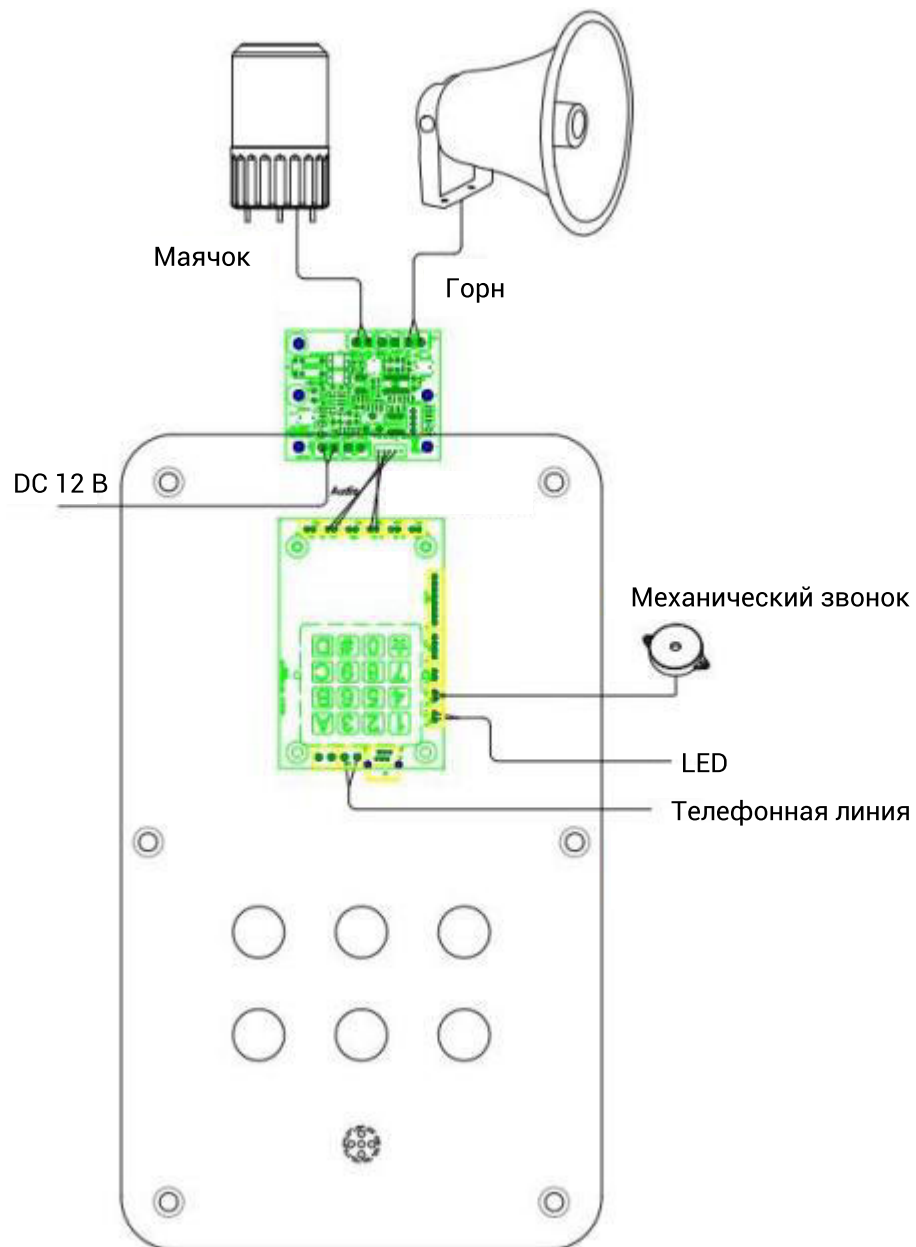
В зависимости от модели выберите нужный метод подключения.

а) Подключение с использованием коробки

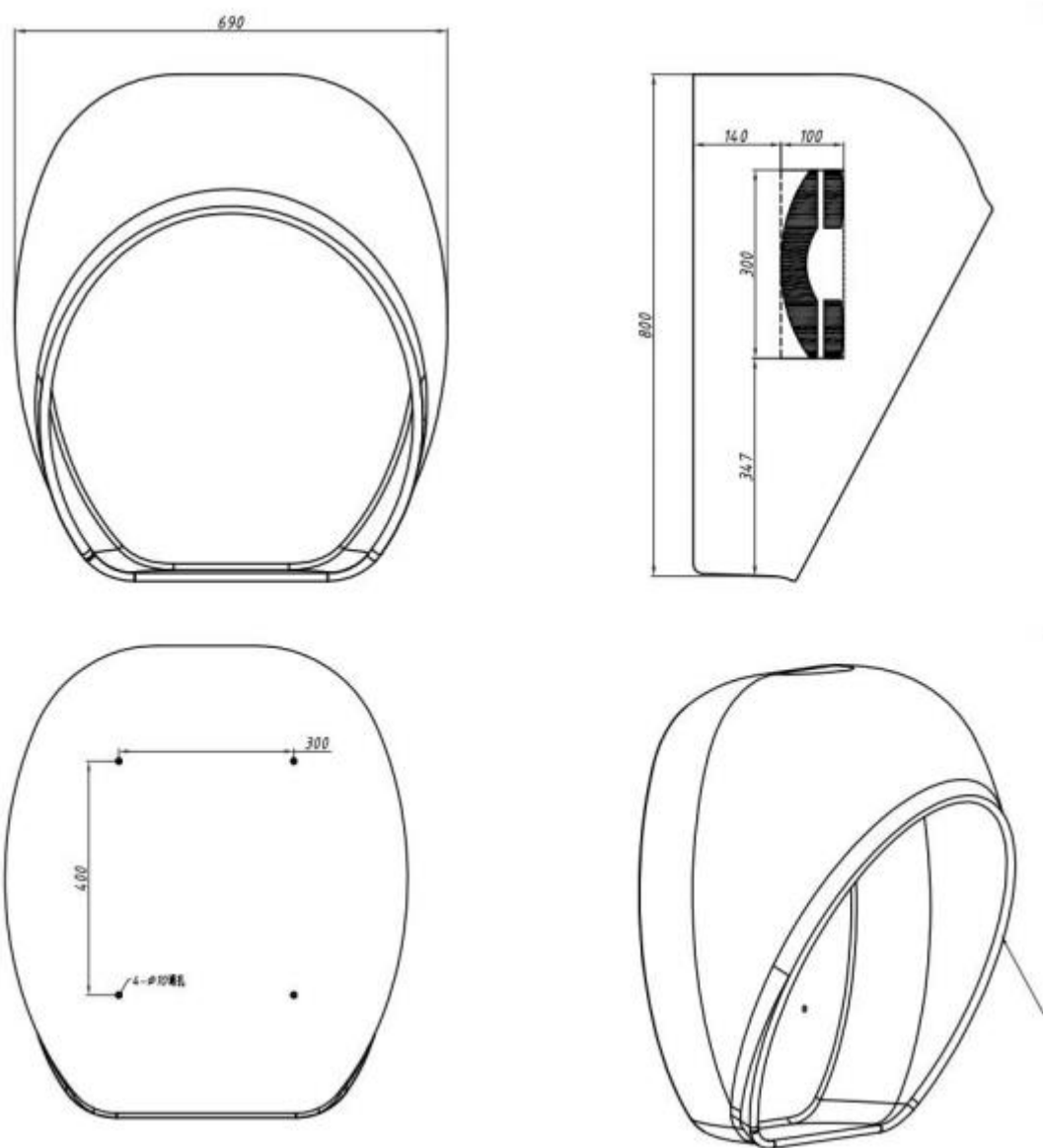


б) Подключение горна и маячка напрямую к телефону:

Подключите аксессуары согласно схеме:



Б. Схема установки звукоизоляционной кабины

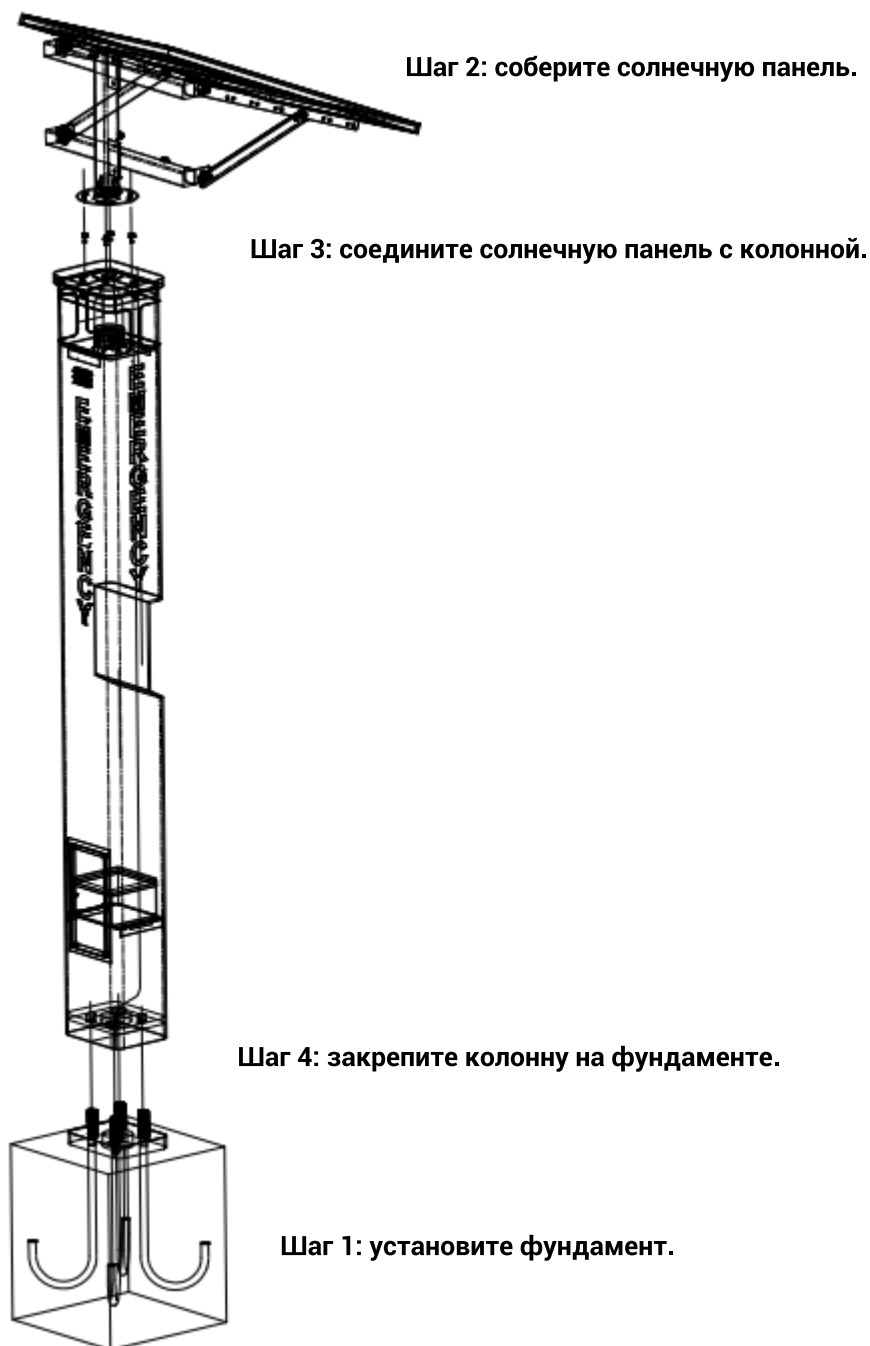


Чтобы прикрепить кабину к стене, необходимо просверлить отверстия в стене так, чтобы крепежные отверстия на кабине совпадали с отверстиями на стене.

В. Установка колонны экстренного вызова и солнечной панели

Солнечная панель является опциональным аксессуаром, который необходимо приобретать отдельно.

Установите колонну согласно схеме:



Примечание: если солнечная панель не предусмотрена параметрами установки, пропустите шаги 2 и 3.

Утилизация устройства

В конце срока службы изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором, а следует отнести в пункт приема на утилизацию электрического и электронного оборудования. На это указывает специальный символ, инструкция по эксплуатации или маркировка на упаковке. Некоторые из материалов, используемых при производстве изделия, могут быть переработаны, если их доставить в пункт приема. Если Вам необходима информация о месте расположения пунктов приема на утилизацию, свяжитесь с органами местной власти.

Узнать год и месяц изготовления устройства можно по серийному номеру, представленному на коробке и на устройстве. Седьмой и восьмой символы слева — последние цифры года; девятый символ обозначает месяц (1-9 и A-C, где 1 - январь, 9 - сентябрь, A - октябрь, B - ноябрь, C - декабрь), например:

JR100V23801001,
где 23 — это 2023 год, 8 — август.

За более подробной информацией обратитесь на сайт ipmatika.com.