

Жалпы әрекеттерде жарияланған нұсқаудың 1 – 3-қадамдарын орындаңыз.

## 1-қадам. Қосу.



1. Энергиямен жабдықтау 220 V
2. Құрылғыларды қосуға арналған LAN-порты
3. WAN порты

## 2-қадам. Микробағдарлама:

Жұмысты бастау үшін, [beeline.kz](http://beeline.kz) ресми сайтынан құрылғыныздың аппараттық нұсқасына арналған микробағдарлама файлын жүктеу керек.

### TP-Link құрылғысының нұсқасын қалай білуге болады?

Затбелгісін қараңыз. Құрылғыны төңкерсөніз, роутердің арқы жағында затбелгі бар, сол жерден бірқатар таңбаларды көресіз: "Ver: X . Y" (мысалы, Ver:1.0).

**Serial Number** (Сериялық нөмірі) жолында. X саны – құрылғының нұсқасы. Егер "Ver: 1.1" деп жазылып тұrsa, құрылғы нұсқасы – V 1.

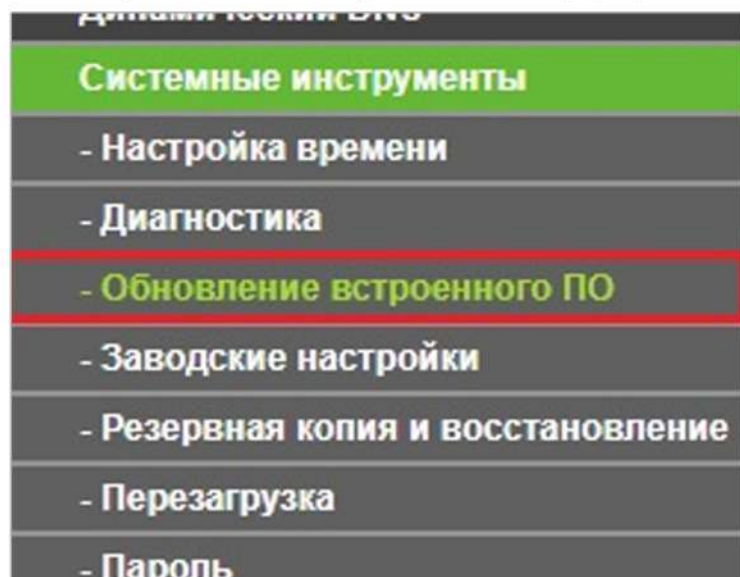


**Ескерту:** Егер құрылғының нұсқасын таба алмасаңыз, сонында FCC – ID деп жазылып тұrsa, әдетте ол құрылғыныздың нұсқасы 1 екенін білдіреді

## 2.1-қадам. Құрылғынызда браузерді ашып, мекенжай жолында келесі мекенжайды жазыңыз: 192.168.0.1 Роутеріздің интерфейсіне кіретін бет ашылады. Интерфейске кіретін кілт сөзді жазып (өздігінен берілген кілт сөз: admin), «Кіру» пернесін басыңыз.

**2.2-қадам.** «Кіру» пернесін басып, роутердің негізгі баптаулар экранына өтесіз. «Қосымша баптаулар» пернесін басыңыз. Интерфейстің бүйірдегі панелінен «Жүйе құралдары» бабын таңдаңыз:

Ашылған терезеден «Кіріктірілген БЖ жаңарту» (Обновление встроенного ПО) бабын таңдаңыз:



**2.3-қадам.** Содан кейін роутеріздің микробағдарлама парағы ашылады

The screenshot shows a form titled 'Обновление встроенного ПО'. It includes fields for 'Файл:' (File:) with a 'Choose File' button, 'Версия прошивки:' (Firmware Version:) showing '3.13.2 Build 130529 Rel.73629n', and 'Версия оборудования:' (Equipment Version:) showing 'WR740N v4 00000000'. At the bottom is a 'Обновить' (Update) button.

**3-қадам.** **Микробағдарламаны орнату:**

Жалпы нұсқауларда көрсетілген тәртіппен әрекет етіңіз.