

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 ресми сайтынан құрылғыңыздың аппараттық нұсқасына арналған микробағдарлама файлын жүктеу керек.

TP-Link құрылғысының нұсқасын қалай білуге болады?

Затбелгісін қараңыз. Құрылғыны төңкерсеңіз, 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 тұрса, құрылғы нұсқасы – V 1.



FCC-ID: TE7WN321G V4

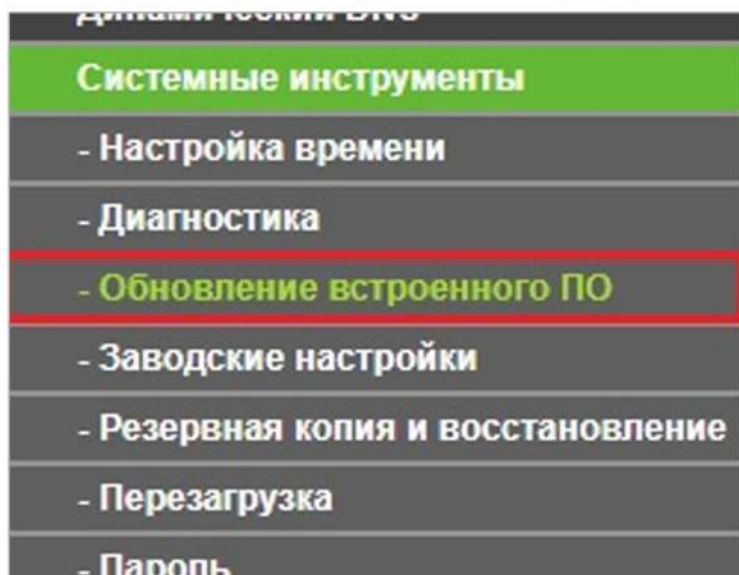
Ескерту: Егер құрылғының нұсқасын таба алмасаңыз, соңында FCC – ID деп жазылып тұрса, әдетте ол құрылғыңыздың нұсқасы 1 екенін білдіреді

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

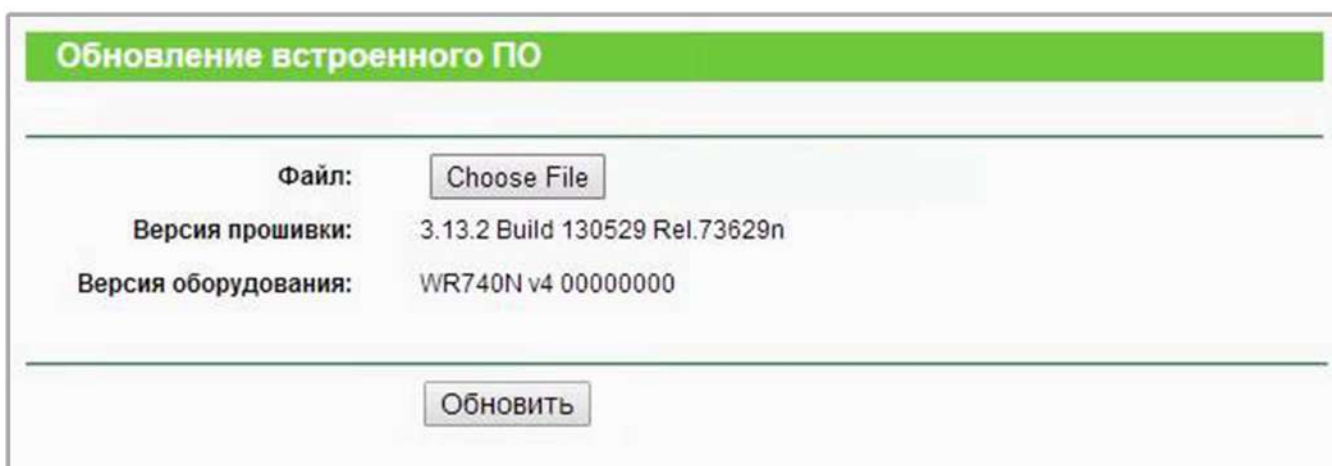
A screenshot of the router's web interface login page. It features a text input field with a user icon and the text 'admin' entered. Below it is a password input field with a key icon and a series of dots representing the password. A green 'Login' button is positioned at the bottom of the form.

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 роутеріңіздің میکробағдарлама парағы ашылады



3-қадам. **Микробағдарламаны орнату:**
Жалпы нұсқауларда көрсетілген тәртіппен әрекет етіңіз.