

1. Електронна система для поповнення рахунку заздалегідь оплаченої кредитної картки, активної у телекомунікаційній мережі, що обслуговує електронні банківські транзакції і включає центральний вузол (2) обробки і ряд електронних терміналів (3), через які користувач може здійснювати банківські транзакції і які приєднані до зазначеного центрального вузла обробки через канал зв'язку (4), яка **відрізняється** тим, що має вузол (5) електронного поповнення рахунку, з'єднаний з зазначеним центральним вузлом (2) обробки і здатний переводити кредит, що міститься у телефонній картці (7), на кредит зазначеної заздалегідь оплаченої кредитної картки (С), причому зазначений вузол електронного поповнення рахунку має зв'язок з вузлом (6) керування електронним поповненням телефонних рахунків, пов'язаним з службою поповнення рахунків за телефон, який приймає вимогу поповнення заздалегідь оплаченої кредитної картки від користувача, що придбав телефонну картку.

2. Система за п. 1, яка **відрізняється** тим, що зазначений електронний термінал є вікном АТМ для видачі готівки, яке слугує для отримання готівки, або терміналом POS для сплати карткою CASHOMAT, або кредитною карткою, або терміналом для виконання міжнародних електронних банківських транзакцій.

3. Спосіб поповнення рахунку заздалегідь оплаченої кредитної картки, активної у телекомунікаційній мережі, що обслуговує електронні банківські транзакції, який включає центральний вузол (2) обробки, ряд електронних терміналів (3), через які користувач може здійснювати банківські транзакції і які приєднані до зазначеного центрального вузла обробки через канал зв'язку (4), який **відрізняється** тим, що включає такі операції:

а) прийом вимоги на поповнення рахунку зазначеної заздалегідь оплаченої кредитної картки заздалегідь визначеною сумою грошей за рахунок користувача засобами керування електронним поповненням телефонних рахунків, пов'язаними з службою поповнення рахунків за телефон,

б) визначення аутентичності зазначеної вимоги, і

в) надсилання до зазначеного центрального вузла обробки вимоги оновлення залишкового кредиту, що відповідає зазначеній заздалегідь визначеній сумі грошей.

4. Спосіб за п. 3, який **відрізняється** тим, що зазначена операція визначення аутентичності включає перевірку щонайменше одного секретного коду, надісланого користувачем.