

ЕЛЕКТРОННІ ПЛАТЕЖІ СИСТЕМИ: КЛАСИФІКАЦІЯ ТА ПОРІВНЯЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Лопухова І. М.¹, Єсіна О. Г.²

1 – студент, кафедра Інформаційних систем в економіці,

2 – старший викладач, кафедра Інформаційних систем в економіці
Одеський національний економічний університет, м. Одеса

АНОТАЦІЇ

Лопухова І. М., Єсіна О. Г. Електронні платежі системи: класифікація та порівняльні характеристики. У статті розкрито поняття «електронна платіжна система». Вказано класифікацію електронних платіжних систем. Розглянуто кожен з видів цих платіжних систем. Зроблено порівняльну характеристику.

Ключові слова: електронна платіжна система, класифікація, види, порівняльна характеристика.

Лопухова И. Н., Есіна О. Г. Электронные платежи системы: классификация и сравнительные характеристики. В статье раскрыто понятие «электронная платежная система». Указано классификацию электронных платежных систем. Рассмотрены каждый из видов этих платежных систем. Сделано сравнительную характеристику.

Ключевые слова: электронная платежная система, классификация, виды, сравнительная характеристика.

Lopuhova I. N., Yesina O. G. *Electronic payment systems: classification and comparative characteristics.* The article deals with the concept of "electronic payment system." This classification of electronic payment systems. We consider each of these types of payment systems. Made a comparative description.

Keywords: *lectronic payment system, classification, the visible, comparative characteristics.*

ПОСИЛАННЯ НА РЕСУРС

Лопухова І. М. Електронні платежі системи: класифікація та порівняльна характеристика [Текст] / І. М. Лопухова, О. Г. Єсіна // Інформатика та інформаційні технології : студ. наук. конф., 20 квітня 2015 р. : матер. конф. — Одеса, ОНЕУ. — С. 115-117.

З плином часу кількість способів подання грошей зростала, і кожен виток розвитку економіки приносив в цю область нові елементи. Після того, як суспільство ввело податок з бартеру, воно пройшло через введення банкнот,

платіжних доручень, чеків, а останнім часом – кредитних карт, і, нарешті, електронних платіжних систем. Електронна платіжна система – це система розрахунків між різними організаціями та Інтернет-користувачами при купівлі або продажу будь-якого товару чи послуги через Інтернет. Актуальність даної теми полягає в тому, що в даний час широко використовуються електронні платіжні системи. В даний час електронна платіжна система (ЕРС) – це зручний спосіб розрахунків для операторів стільникового зв'язку, Інтернет-провайдерів, великих магазинів і т. д.

Класифікація електронних платіжних систем:

- *дебетові (працюють з електронними чеками і цифровою готівкою);*
- *кредитні (працюють з кредитними картками).*

Дебетові платіжні системи – це такі електронні платіжні системи, які ідентичні своїм аналогам з оффлайна, які бувають чековими і звичайними грошовими. Тут задіяні два незалежних учасники - емітент і користувач. Емітент - це той, хто управляє платіжною системою. Він займається випуском електронних одиниць, які представляють платежі. Користувач - той, хто приймає від когось платежі і виробляє їх самостійно.

Електронні чеки, такі як NetCash, NetCheque, NetChex – це аналоги паперових чеків. Існує дві відмінності електронних чеків від паперових:

- *підпис, яка може бути як електронної, так і паперової;*
- *видача чеків.*

Електронні гроші – це засіб платежу, яке існує тільки в електронному вигляді. Вони діляться на два види за типом носія:

- *на базі карт – це ті системи, які працюють з кредитними картками. Найбільш відомі представники: Visa, CashMondex, CLIP, Proton, Mondex.*
- *на базі мереж – це ті системи, які працюють з цифровою готівкою. Найбільш відомі системи: WebMoney, Яндекс.Деньги, EasyPay.*

Кредитні електронні платіжні системи ідентичні звичайним фінансовим системам, які працюють з кредитними картами. Головна відмінність полягає в тому, що потрібно використовувати мережу Інтернет.

Таблиця

Порівняльні характеристики електронних платіжних систем

WebMoney	EasyPay
Працює по всьому світу	Працює тільки на території РБ
Максимально можлива сума одного платежу - 200 євро	Максимально можлива сума одного платежу - 200 євро
Стягується комісія банку	При оплаті товарів і послуг з платників комісія не стягується
Купівля електронних грошей здійснюється на пошті або у відділенні банку	Купівля електронних грошей здійснюється на пошті, у відділенні банку

Грошові кошти не переводяться на картку	Грошові кошти можна переводити на картки MasterCard
Гроші на електронний гаманець переводяться у відділенні банку – 15 хв, в поштових відділеннях – до одного банківського дня	Гроші на електронний гаманець переводяться у відділенні банку – 30 хв, в поштових відділеннях – від 30 хв до одного банківського дня

Електронні платіжні системи – це найбільш зручний і сучасний спосіб оплати. Були виділені наступні типи електронних платіжних систем: дебетові та кредитні. Також були порівняні різні характеристики таких систем, як WebMoney і EasyPay. Із цього робимо висновок, що WebMoney найбільш зручна система, ніж EasyPay.

ЛІТЕРАТУРА

1. Банківське законодавство України. Загальні положення, рахункові операції, платіжні системи, валютне регулювання [Текст] // Бюлетень законодавства і юридичної практики України. – 2006. – № 9.
2. Вовчак, О. Д. Платіжні системи [Текст]: навчальний посібник / О. Д. Вовчак, Г. Є. Шпаргало, Т.Я. Андрейків. – К.: Знання, 2008. – 341 с.
3. Електронні гроші в Україні [Текст] // Інвестгазета. – 2008. – № 32.
4. Пряхникова, Ю. А. Зарубежный опыт функционирования платежных систем [Текст] / Ю. А. Пряхникова // Финансы и кредит. – 2007. – № 26. – С.50-59.
5. Карчевский С. П. Платежные системы: понятие, структура, типология и принципы построения [Текст] / С. П. Карчевский // Расчеты и операционная работа в коммерческом банке. – 2007. – № 4. – С.23-35.
6. Волков, С. Л. Анализ качества предоставления услуг Интернет-провайдерами [Текст] / С. Л. Волков, Н. Ф. Казакова // Інформаційно-вимірні технології, технічне регулювання : II наук.-практ. конф., 17 листопада 2011 р. : зб. наук. праць. — Одеса, ОДАТРА. — С. 84-89.
7. Казакова, Н. Ф. Проблеми правового забезпечення захисту баз даних [Текст] / Н. Ф. Казакова, Ю. В. Щербина // Інформаційна безпека. — 2012. — № 2(8). — С. 73-76.
8. Орлик, О. В. Інформаційні системи в сфері управління організацією [Текст] / О. В. Орлик // Вісник соціально-економічних досліджень. — 2002. — № 12. — С. 188–191.
9. Скопа, О. О. Проблематика якості послуг інтернет-провайдерів [Текст] / О. О. Скопа, С. Л. Волков, К. Б. Айвазова // Збірник наукових праць Одеської державної академії технічного регулювання та якості. — 2013. — № 1(2). — С. 27-31.
10. Скопа, О. О. Роль телекомунікацій в сучасному бізнесі [Текст] / О. О. Скопа, Н. Ф. Казакова // Наукові праці УДАЗ. — 1999. — № 2. — С. 11-12.