

Сташевська А.С.,
студентка, спеціальність «Облік та оподаткування»,
науковий керівник:
к.е.н., доцент Петраковська О.В.,
Національна академія статистики, обліку та аудиту
(м. Київ)

БАНКІВСЬКІ РАХУНКИ УКРАЇНЦІВ ЗА СТАНДАРТОМ ІВАН

Однією з особливостей Плану рахунків бухгалтерського обліку банків України є наявність вимог до нумерації рахунків аналітичного обліку, який надає детальну інформацію про кожного контрагента та кожну операцію.

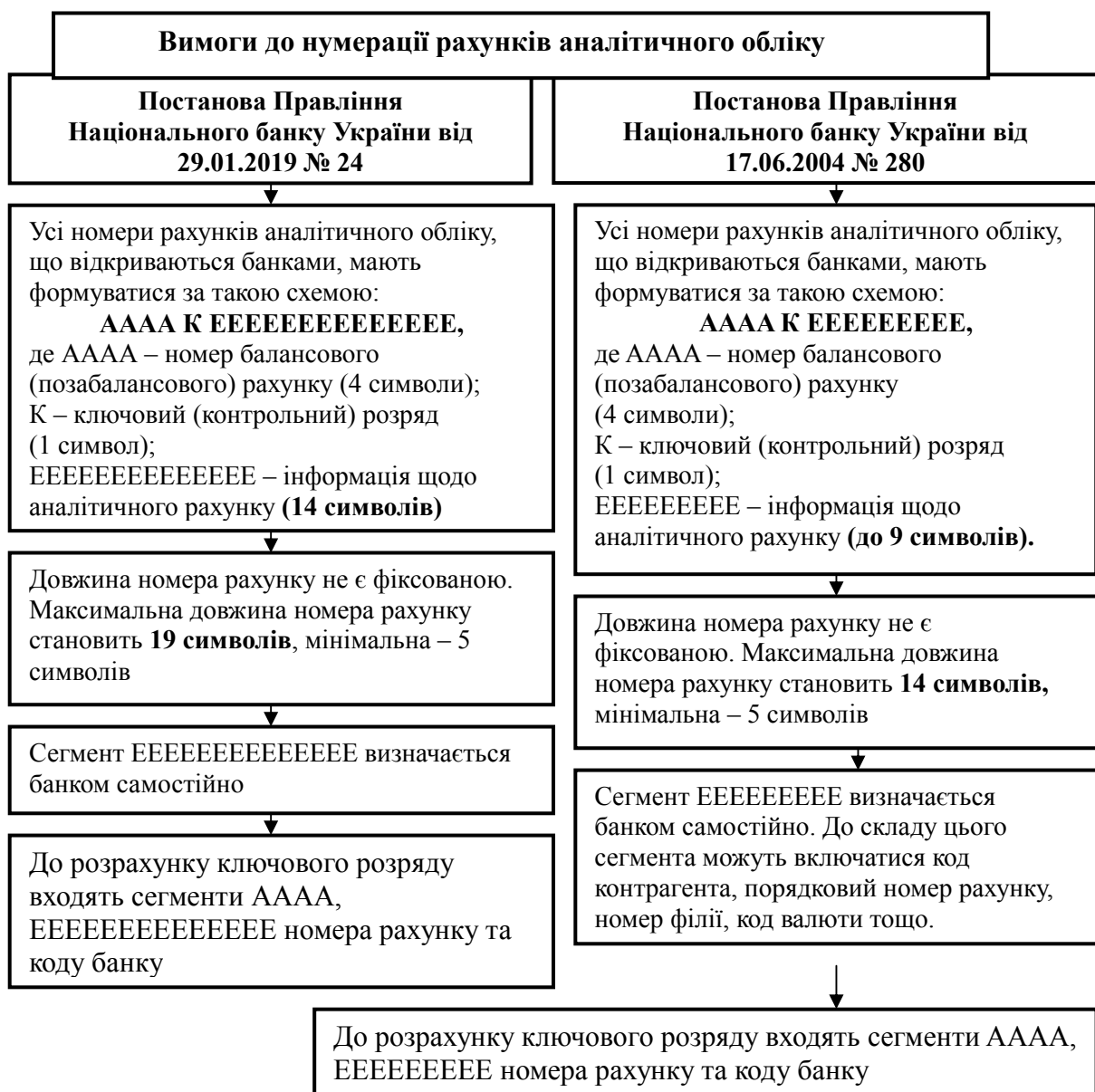


Рис. 1. Вимоги до нумерації рахунків аналітичного обліку
(сформовано на підставі [1,2])

Згідно постанови Правління Національного банку України «Про запровадження міжнародного номера банківського рахунку (IBAN) в Україні» банки України з 05 серпня 2019 року формують номер банківського рахунку відповідно до Національного стандарту України «Фінансові операції. Правила формування міжнародного номера банківського рахунку (IBAN) в Україні [6].



Рис. 2. Мета впровадження та структура IBAN для України (сформовано на підставі [3,4])

Відповідно до постанови Національного банку України №118 від 26.09.2019 року з 13 січня 2020 року усі перекази в національній та іноземній валюті здійснюються виключно за стандартом IBAN [5].

Отже, запровадження IBAN дає можливість гармонізувати український платіжний простір з європейським, а також сприятиме подальшій запланованій модернізації системи електронних платежів Національного банку.

Список використаних джерел:

1. Інструкція про застосування Плану рахунків бухгалтерського обліку банків України, затверджена Постановою Правління Національного банку України від 17.06.2004 р. № 280 (втратив чинність). URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0919-04>

2. Інструкція про застосування Плану рахунків бухгалтерського обліку банків України, затверджена Постановою Правління Національного банку України від 11.09. 2017 року № 89 (із змінами). URL:

<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0089500-17>

3. Офіційний сайт Національного банку України. URL:

<https://bank.gov.ua/iban>

4. Положення про правила формування IBAN (міжнародного номера банківського рахунку) в Україні". Підготовлено Робочою групою асоціації УкрСВІФТ. Київ. – 2008. URL: https://c52099bd-c6b9-4c7da91716f1cf3a572b.filesusr.com/ugd/b74875_2abe2d66e20147479044e44375be0f21.pdf

5. Постанова Правління Національного банку України “Про внесення зміни до постанови Правління Національного банку України від 28 грудня 2018 року № 162” від 26.09.2019 р. № 118. URL:

<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0118500-19>

6. “Про запровадження міжнародного номера банківського рахунку (IBAN) в Україні”, затверджено Постановою Правління Національного банку України від 28.12.2018 р. № 162 (із змінами). URL:

<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/v0162500-18>

Тумарець М. В.,

студент II курсу, гр. ОБ-18,

ДВНЗ «Київський коледж легкої промисловості»

ЗАСТОСУВАННЯ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В БУХГАЛТЕРСЬКОМУ ОБЛІКУ

Широке застосування інформаційних технологій на підприємстві – сучасна тенденція розвитку бізнесу. Все більшої популярності набувають хмарні технології. Це обумовлено тим, що практично вся діяльність людини має сьогодні своє відображення у віртуальному світі. Сучасні електронні мережі (такі як Інтернет) значно прискорили обмін інформацією. На підприємствах операції обліку і контролю проводяться із застосуванням спеціальних програм. При цьому багато співробітників підприємств працюють віддалено, відправляючи інформацію через інтернет. Для того, щоб здати звіт або занести інформацію в загальну базу даних, програмне забезпечення не завжди потрібно встановлювати на мобільному пристрої або комп'ютері. Притому, не всі співробітники можуть і зобов'язані розбиратися в тонкощах роботи програмного забезпечення. Саме тут і приходять на допомогу так звані «хмарні технології».

Хмарні технології – це оперативне засіб ведення бізнесу, помітно знижує витрати на капітальні вкладення в устаткування і програмне забезпечення. Додатково до цього, процес ведення, наприклад, бухгалтерської звітності за допомогою використання «хмар» відчутно спрощується і актуалізується. Хмарні технології бухгалтерського обліку дають можливість автоматизувати завдання, з якими, набагато повільніше, справляється людина.