

ТКАЧУК А. М., здобувач вищої освіти
 Науковий керівник – **БОДНАР О. А.**, к.е.н.,
 доцент кафедри фінансів, банківської справи та страхування
 Миколаївський національний аграрний університет, м. Миколаїв

ФІНАНСОВА БЕЗПЕКА БАНКІВСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ЕКОНОМІКИ

Актуальність. Сучасні підходи розвитку економіки зумовлюють виявлення та пошук нових способів забезпечення фінансової безпеки та захист інтересів пов'язаних осіб. Фінансова безпека включає зокрема і банківську систему, що зумовлює забезпечення фінансової безпеки окремих банківських установ. Забезпечення такої безпеки окремих банківських установ у період цифровізації вимагає створення та розвиток конкурентних переваг і новітніх технологій у банківських установах з метою забезпечення більш ефективної реалізації банківських товарів та послуг. Проте, інноваційні цифрові можливості породжують також і нові загрози, що потребують розробки підходів до оцінки, аналізу й інструментів управління.

Питанням дослідження фінансової безпеки банківських установ в умовах цифровізації присвячено увагу у працях таких вчених: Гаряга Л. О., Куліш Р. Р. [1], Барановський О., Бланк І., Сіренко Н.М, Полторак А.С. [2] та інші.

Метою роботи є аналіз фінансової безпеки банківської установи в умовах цифровізації економіки, а також виявлення можливостей та загроз оцінки фінансової безпеки банківських установ.

Результати дослідження. Ефективний розвиток та діяльність банківських установ відбувається на основі виникнення інноваційних цифрових технологій, що впроваджують значні зміни у функціонування банківської діяльності, а також створюють новітні можливості та загрози.

Для дослідження сильних та слабких сторін, а також загроз та можливостей банківської діяльності в умовах цифровізації, що чинять вплив на їх фінансову безпеку, проведено SWOT-аналіз (табл. 1).

Таблиця 1

SWOT-аналіз банківської діяльності в умовах цифровізації

Сильні сторони	Ваговий коефіцієнт (ВК)	Експертна оцінка (ЕО)	ВК* ЕО	Слабкі сторони	Ваговий коефіцієнт (ВК)	Експертна оцінка (ЕО)	ВК* ЕО
1. Збільшення ефективності здійснення діяльності	0,4	9	3,6	1. Зменшення кількості робочих місць	0,4	9	3,6
2. Швидкість обробки інформації	0,3	9	2,7	2. Залежність від електронного постачання	0,3	9	2,7



Сильні сторони	Ваговий коефіцієнт (ВК)	Експертна оцінка (ЕО)	ВК* ЕО	Слабкі сторони	Ваговий коефіцієнт (ВК)	Експертна оцінка (ЕО)	ВК* ЕО
3. Залучення нових клієнтів	0,3	9	2,7	3. Зростання витрат на обладнання	0,3	7	2,1
Всього:			9,0	Всього:			8,4
1. Ефективність надання банківських товарів та послуг	0,4	9	3,6	1. Загроза кібератаки, вірусів	0,4	9	3,6
2. Відповідність новітнім умовам ринку	0,3	9	2,7	2. Загроза втрати даних	0,4	9	3,6
3. Конкурентоспроможність на ринку	0,3	9	2,7	3. Загроза втрати конфіденційності інформації	0,2	9	1,8
Всього:			9,0	Всього:			9,0

Джерело: власна розробка автора

Нами було встановлено, що такі категорії, як: сильні та слабкі сторони, а також загрози мають однакову кількість балів та становлять 9.0. Серед сильних сторін особливого значення набуває показник збільшення ефективності здійснення діяльності, що забезпечить підвищення кількості здійснення послуг банківською установою для клієнтів, що в свою чергу приведе до залучення нових клієнтів.

Серед можливостей найбільшого значення має показник ефективності надання банківських товарів та послуг. Даний показник говорить про ефективність обслуговування клієнтів банківськими установами шляхом впровадження інноваційних технологій в дану сферу.

Загрози мають два важливих показника по балах, загроза кібератак, вірусів та загроза втрати даних. Обидва показника взаємозв'язані і є важливими для будь-якої банківської установи, оскільки це забезпечує довіру до банківської установи і безпеку власних коштів клієнтів, що обслуговуються.

Слабкі сторони склали меншу кількість балів (8,4), серед яких зменшення кількості робочих місць мають важливий характер економічної безпеки не лише для банківської сфери, а для країни в цілому, що постає важливим фактором забезпечення робочих місць працездатного населення України.

Висновки: Проведений SWOT-аналіз показує про виявлення надмірних можливостей процесу цифровізації на банківську діяльність України, проте, також появу загроз, таких як вірусні та хакерські атаки, а також відтік інформації про клієнтів банківських установ, що тягне за собою високий ступінь ризику. Під час впровадження цифрових технологій потрібно дбати про забезпечення систем захисту банківської установи, що дасть можливість



забезпечити її фінансову безпеку в умовах цифровізації.

Список використаних джерел:

1. Горяга Л. О. Куліш Р. Р. Фінансова безпека банківської діяльності в умовах цифровізації. *Проблеми економіки*. 2019. №4. С. 163–171.
2. Sirenko N., Atamanyuk I., Volosyuk Yu., Poltorak A., Melnyk O., Fenenko P. Paradigm changes that strengthen the financial security of the state through FINTECH development. 11th International IEEE Conference Dependable Systems, Services and Technologies (DESSERT). Kyiv, Ukraine. 2020. pp. 110-116.

