



**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Рішенням Наглядової Ради  
АТ «ТАСКОМБАНК»  
Протокол 12082021/1  
від 12 серпня 2021 року  
Голова Наглядової Ради  
АТ «ТАСКОМБАНК»

\_\_\_\_\_  
С.П. Попенко

**ПОГОДЖЕНО**  
Рішенням Правління  
АТ «ТАСКОМБАНК»  
Протокол № 30-3  
від 27 липня 2021 року

Голова Правління  
АТ «ТАСКОМБАНК»

\_\_\_\_\_  
В.В. Дубей



**ПОЛІТИКА  
ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ  
АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ТАСКОМБАНК»**

## ЗМІСТ

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ .....	3
2. ГЛОСАРІЙ .....	3
3. ЦІЛІ ТА ЗАВДАННЯ ПОЛІТИКИ .....	4
4. МЕЖІ ЗАСТОСУВАННЯ ПОЛІТИКИ.....	4
5. ЗАСАДИ УПРАВЛІННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЮ БЕЗПЕКОЮ .....	5
6. ПРИНЦИПИ ОРГАНІЗАЦІЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЮ БЕЗПЕКОЮ .....	6
7. МОДЕЛЬ ЗАГРОЗ ТА МОДЕЛЬ ПОРУШНИКА .....	7
8. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА РЕАЛІЗАЦІЮ ПОЛІТИКИ .....	9
1 ЗАКЛЮЧНІ І ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ .....	9

## 1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

- 1.1. Політика інформаційної безпеки АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ТАСКОМБАНК» (далі — Політика) визначає засади забезпечення інформаційної безпеки АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «ТАСКОМБАНК» (далі — Банк).
- 1.2. Політика інформаційної безпеки публікується на внутрішньому та зовнішньому сайтах Банку та доступна для всіх.
- 1.3. Належний рівень інформаційної безпеки, це такий стан інформаційних ресурсів Банку, який гарантує конфіденційність, доступність, цілісність інформації Банку та спостережність/контрольованість системи в якій інформація циркулює.
- 1.4. Належний рівень захищеності банківської інформації досягається за допомогою застосування комплексу програмних/технічних засобів і організаційних заходів, спрямованих на забезпечення захищеності інформації від зловмисного використання, несанкціонованого оприлюднення, руйнування, несанкціонованих змін, знищення, недоступності.
- 1.5. Національним банком України АТ «ТАСКОМБАНК» визначено системно-важливим банком України та внесено до переліку системно-важливих банків. Для системно-важливих банків визначено підвищені вимоги інформаційної безпеки.
- 1.6. Національним банком України АТ «ТАСКОМБАНК» надано статусу «об'єкт критичної інфраструктури в банківській системі України» та внесено до переліку об'єктів критичної інфраструктури в банківській системі України. Для об'єктів критичної інфраструктури визначено підвищені вимоги інформаційної безпеки.

## 2. ГЛОСАРІЙ

2.1. У цій Політиці вживаються терміни та поняття у наступному значенні:

**Актив (або ресурс)** – матеріальні або нематеріальні об'єкти або інформація, що мають цінність для Банку.

**Доступність інформації** — властивість, яка гарантує те, що забезпечується своєчасний доступ авторизованих осіб і/або процесів до інформації, відсутні простоя в процесі її обробки, тобто коли вона знаходиться у вигляді, необхідному користувачеві, в місці, необхідному користувачеві, і у той час, коли вона йому необхідна, а у випадку втрати інформації існує можливість своєчасного відновлення.

**Інформаційна безпека (ІБ)** – процес, який забезпечує збереження визначених Політикою безпеки властивостей інформації та спрямований на запобігання несанкціонованим діям в інформаційній системі, що включає сукупність організаційно-технічних заходів і правових норм для запобігання заподіяння шкоди інтересам власника інформації чи інформаційної системи.

**Інформаційна система (ІС)** - організаційно-технічна система, у якій реалізується технологія обробки інформації з використанням технічних і програмних засобів.

**ІТС** – інформаційно-телекомунікаційна система.

**Конфіденційність інформації** — властивість, яка гарантує те, що доступ до інформації можуть одержати тільки авторизовані особи або процеси.

**НБУ** – Національний банк України.

**Персонал** – усі працівники Банку, які використовують інформаційні ресурси Банку, комп'ютерне, телекомунікаційне і офісне обладнання відповідно до своїх посадових обов'язків.

**Робоча група** – Робоча група з управління інформаційною безпекою, колективний керівний орган Системи управління інформаційною безпекою.

**Система управління інформаційною безпекою (СУІБ)** — комплекс організаційних, програмних, технічних і фізичних заходів, спрямованих на управління ризиками, що пов'язані з використанням у Банку інформації та інформаційних технологій.

**Спостережність системи** – властивість, що дозволяє фіксувати діяльність користувачів і процесів, а також однозначно установлювати ідентифікатори причетних до певних подій користувачів і процесів з метою запобігання порушення політики безпеки або забезпечення відповідальності за певні дії.

**Третя сторона (Третя особа, аутсорсер)** - особа (фізична або юридична), яка перебуває у фінансових або будь-яких договірних відносинах з Банком і являється стороною таких відносин.

**Цілісність інформації** — властивість, яка гарантує те, що інформація не містить помилок, є актуальною, вичерпною, будь-які зміни інформації здійснюються авторизованими особами або процесами.

2.2. Інші терміни, що вживаються у цій Політиці, застосовуються в значеннях, визначених чинним законодавством України, нормативно-правовими актами Національного банку України та внутрішніми нормативними документами Банку.

### 3. ЦІЛІ ТА ЗАВДАННЯ ПОЛІТИКИ

3.1. Метою Політики є визначення засад забезпечення інформаційної безпеки Банку та розподіл сфер відповідальності між підрозділами за дотриманням вимог законодавства України та нормативних актів НБУ з інформаційної безпеки.

3.2. Політика спрямована на виконання наступних цілей:

- забезпечення захисту інформаційних активів Банку від зовнішніх загроз і загроз, пов'язаних з навмисними або ненавмисними діями працівників Банку;
- забезпечення ефективного функціонування СУІБ, яка є інструментом забезпечення інформаційної безпеки;
- забезпечення цілісності, доступності, конфіденційності та спостережності інформації;
- забезпечення безперервності роботи Банку;
- забезпечення відповідності Банку вимогам Законів України та нормативно-правовим актам НБУ;
- мінімізацію операційних ризиків, впровадження необхідних заходів для запобігання виникненню інцидентів у майбутньому;
- забезпечення рівня репутації Банку достатнього для конкурентних переваг на ринку.

3.3. Основними задачами Політики є встановлення:

- засад захисту інформації та ресурсів Банку від зовнішніх і внутрішніх загроз;
- засад забезпечення надійності бізнес-процесів/банківських продуктів/програмно-технічних комплексів та безперервної роботи Банку;
- впровадження ризик-орієнтованого підходу до забезпечення інформаційної безпеки;
- впровадження процесного підходу до забезпечення інформаційної безпеки Банку;
- засад мінімізації ризиків операційної діяльності Банку;
- засад створення позитивної репутації Банку при роботі з клієнтами.

### 4. МЕЖІ ЗАСТОСУВАННЯ ПОЛІТИКИ

4.1. Сферою застосування СУІБ є Банк в цілому.

4.2. Дія Політики поширюється на всі підрозділи Банку. Політика застосовується до усіх процесів, банківських продуктів, програмно-технічних комплексів, проектів, організаційних рішень. Політика є обов'язковою до виконання усіма працівниками Банку, а також Третіми сторонами, залученими до роботи з інформаційними ресурсами Банку, у межах укладених з Третіми особами угод/контрактів/договорів.

4.3. Об'єкти регулятивного впливу.

Об'єктами, на які розповсюджується дія і регулятивний вплив Політики, є:

• **Інформаційні ресурси:**

Інформація та дані у будь-якому вигляді, що отримуються, зберігаються, оброблюються, передаються, оголошуються, у тому числі інформація про Персонал і контрагентів, бази даних та файли, нормативна документація, електронні архіви тощо.

• **Програмне забезпечення:**

Прикладне/системне/сервісне програмне забезпечення та будь-яке інше, незалежно від форми отримання (придбання, власної розробки, безкоштовне), яке використовується у Банку працівниками та системами для роботи та взаємодії з клієнтами та іншими та зовнішніми системами.

• **Фізичні ресурси:**

Виробничі приміщення, усі технічні засоби роботи з інформацією, зокрема, сервери, робочі станції, міжмережеві екрани, принтери, копіювальні апарати, телекомунікаційне обладнання, маршрутизатори тощо.

• **Сервісні ресурси:**

Обчислювальні та комунікаційні сервіси, зокрема, доступ до мережі Інтернет, електронної пошти, телефонного зв'язку. Технічні сервіси забезпечення належних санітарних умов для персоналу, зокрема, опалення, освітлення, енергозбереження,

кондиціювання повітря, системи сигналізації та моніторингу, усі послуги, пов'язані з отриманням, наданням, використанням, передачею та знищенням активів, усі юридичні та фізичні особи, організації, установи та підприємства (їх працівники), послугами яких користується Банк для отримання, використання, передачі та знищення активів.

- **Кадровий ресурс:**

- Персонал Банку.

- **Треті сторони:**

- Фізичні та юридичні особи, які перебувають у фінансових або будь-яких договірних відносинах з Банком і є сторонами таких відносин.

4.4. Інформаційними активами Банку, як одним з об'єктів захисту, вважаються матеріальні та нематеріальні об'єкти, які є інформацією або містять інформацію, використовуються для обробки, зберігання або передачі інформації і мають цінність для Банку:

- інформація в електронному вигляді, яка зберігається в ІС на всіх етапах їх життєвого циклу (створення, обробка, зберігання, передача, знищення);
- інформація на паперових носіях;
- інформаційні системи, включаючи апаратні, апаратно-програмні та програмні засоби, системи і комплекси;
- приміщення Банку;
- Персонал Банку.

4.5. Вся інформація, що представлена в електронному вигляді та обробляється за допомогою Інформаційної системи Банку повинна мати визначеного власника. За кожним інформаційним активом, розпорядчим документом Банку призначається власник - структурний підрозділ Банку в особі його начальника, який ініціював його створення або використовує його для виконання бізнес завдань. При цьому власник активу не має матеріальних/авторських або інших прав на актив.

4.6. Власник інформаційного активу приймає рішення щодо його зміни/модернізації, оцінює інформаційні ризики щодо активів, приймає рішення щодо їх мінімізації, прийняття або передачі, розглядає і організовує виконання вимог ІБ, погоджує доступ до інформаційного активу, приймає рішення про знищення інформаційного активу або виведення з експлуатації.

## **5. ЗАСАДИ УПРАВЛІННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЮ БЕЗПЕКОЮ**

5.1. Управління інформаційною безпекою організовується у спосіб консолідації людських, методологічних, інтелектуальних та програмно-технічних ресурсів в єдину систему - Систему управління інформаційною безпекою.

5.2. Задачі Системи управління інформаційною безпекою:

- Захист інформації та ресурсів Банку від зовнішніх і внутрішніх загроз.
- Забезпечення надійності бізнес-процесів/ програмно-технічних комплексів та безперервної роботи.
- Сприяння мінімізації операційних ризиків.
- Створення позитивної репутації Банку при роботі з клієнтами та партнерами.
- Необхідність забезпечення інформаційної безпеки обумовлена тим, що інформація є стратегічно важливим ресурсом Банку.

5.3. СУІБ встановлює вимоги щодо забезпечення інформаційної безпеки до ІТ-систем, процесів, які обробляються в ІТ-системі, і до процесів управління ІТ-системою.

5.4. Заходи щодо захисту інформації в Банку відповідають потребам бізнесу та вимогам законодавства України, нормативно-правових документів НБУ, внутрішніх нормативних документів Банку.

5.5. Організація будь-якого процесу, що має оброблятися в ІТ-системі, або внесення змін в існуючі процеси здійснюється з урахуванням вимог інформаційної безпеки.

5.6. СУІБ слід постійно розвивати враховуючи зміни у процесах та ІТ-системах.

5.7. Процеси забезпечення інформаційної безпеки повинні бути описані, формально визначені та затверджені у стандартах, політиках, положеннях та інших внутрішніх документах.

5.8. Відповідальні працівники Банку, відповідно до вимог Національного банку України, складають, тестують та оновлюють плани забезпечення безперебійного функціонування та відновлення діяльності на випадок непередбачених надзвичайних ситуацій які можуть призвести до зупинки діяльності.

- 5.9. Заходи та засоби захисту інформаційних активів обираються за результатами аналізу ризиків інформаційних активів. Витрати на ІБ повинні відповідати існуючим ризикам з урахуванням витрат на їх реалізацію і можливих втрат від реалізації загроз.
- 5.10. Працівники Банку виявляють, враховують і реагують на дійсні і ймовірні порушення ІБ. Всі інциденти ІБ фіксуються у журналі обліку інцидентів ІБ, аналізуються Департаментом інформаційної безпеки, надаються на розгляд Робочої групи, та враховуються при розробці заходів забезпечення захисту інформаційних активів.
- 5.11. Внутрішні нормативні документи з ІБ доводяться до відома працівників Банку в частині, що їх стосується. У Банку на регулярній основі забезпечується інформування та навчання працівників Банку з питань забезпечення інформаційної безпеки.
- 5.12. Вимоги ІБ щодо забезпечення захисту інформаційних активів визначаються у внутрішніх нормативних документах і внутрішніх розпорядчих документах Банку. При розробці вимог ІБ враховуються вимоги викладені в Законах України і нормативно-правових актах НБУ. Вимоги ІБ враховуються при реалізації всіх бізнес - процесів Банку та протягом життєвого циклу ІС Банку. Вимоги ІБ також враховуються у відносинах з контрагентами та Третіми сторонами.
- 5.13. Організація будь-якого процесу, що має оброблятися в інформаційній системі, або внесення змін в існуючі процеси здійснюється з урахуванням забезпечення інформаційної безпеки.
- 5.14. Оцінка ефективності функціонування СУІБ здійснюється на регулярній основі, відповідно до вимог актуальної Методики вимірювання ефективності СУІБ Банку.
- 5.15. Для зменшення ризиків виникнення інцидентів інформаційної безпеки керівництво Банку створює умови для систематичного навчання працівників нормам та заходам інформаційної безпеки. Навчання з інформаційної безпеки проводяться відповідно до затверджених річних планів навчання.
- 5.16. Процеси інформаційної безпеки описані, формально визначені та затверджені керівництвом Банку у вигляді стандартів, політик, положень та інших внутрішніх нормативних документів.
- 5.17. У Банку складаються, діють, тестуються та оновлюються плани забезпечення безперебійного функціонування на випадок непередбачених критичних ситуацій.
- 5.18. Відповідальні працівники Банку виявляють, враховують і оперативно реагують на дійсні і ймовірні порушення ІБ. Всі інциденти ІБ фіксуються, аналізуються та враховуються при розробці заходів забезпечення захисту інформаційних активів у внутрішніх нормативних документах.
- 5.19. Фінансування заходів забезпечення ІБ передбачається в щорічному бюджеті Банку.
- 5.20. Ефективність реалізації Політики ІБ щорічно оцінюється Департаментом інформаційної безпеки у рамках проведення оцінки ефективності СУІБ, робочою групою з питань інформаційної безпеки і Правлінням Банку.

## **6. ПРИНЦИПИ ОРГАНІЗАЦІЇ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЮ БЕЗПЕКОЮ**

- 6.1. Система управління інформаційною безпекою організовується з дотриманням наступних принципів:
  - **Належності ресурсів.**  
Для кожного інформаційного ресурсу призначається Власник.
  - **Персональної відповідальності.**  
За реалізацію та виконання визначених заходів забезпечення інформаційної безпеки передбачена відповідальність. У договірних документах з Третіми особами зазначаються умови взаємних перевірок дотримання вимог інформаційної безпеки.
  - **Колегіальної участі.**  
У межах своїх повноважень і відповідальності всі працівників Банку беруть участь у захисті інформації в Інформаційній системі Банку. Функцію загального управління виконує CISO Банку (Відповідальна особа за інформаційну безпеку). Функцію колегіального управління виконує Робоча група.
  - **Виправданості витрат.**  
Об'єм ресурсів, залучених для захисту інформаційних активів, має відповідати наявним загрозам і не перевищувати обсяг збитків, що можуть виникнути внаслідок реалізації загроз.
  - **Достатньої компетенції.**  
Персонал та Треті сторони повинні мати рівень обізнаності, достатній для



адекватного реагування на інциденти, ефективної протидії загрозам інформаційної безпеки та дотримання вимог інформаційної безпеки. В Банку організовується навчання з інформаційної безпеки та контроль рівня знань персоналу. Достатній рівень обізнаності з інформаційної безпеки представників Третіх сторін є обов'язковою умовою співпраці з Банком та зазначається у договірних умовах.

• **Системної діяльності.**

Діяльність із забезпечення належного рівня інформаційної безпеки провадиться у спосіб організації Системи управління інформаційною безпекою якою керує колегіальний орган управління – Робоча група. Така діяльність є системною та проводиться в рамках моделі Демінга – «плануй-виконуй-перевірй-впливай».

• **Розподілу прав доступу.**

Персонал може мати тільки такі права доступу до приміщень та інформаційних/технологічних ресурсів, які достатні для виконання посадових обов'язків згідно посадових інструкцій. Третя сторона може мати тільки такі права доступу до приміщень та інформаційних/технологічних ресурсів, які достатні для виконання нею договірних зобов'язань згідно діючих договірних умов визначених в договорах. До ресурсів, що не стосуються посадових обов'язків персоналу або виконання договірних умов Третьою стороною, права доступу не надаються, або надаються як виняток з обов'язковим визначенням посадових осіб, які приймають ризики, обумовлені застосованим винятком.

• **Забезпечення безперервності.**

У Банку організовується управління безперервністю бізнесу, яке забезпечує безперебійне надання послуг споживачам та виконання зобов'язань Банку перед контрагентами і Національним банком у спосіб застосування комплексу організаційних заходів та програмно-технічних засобів. Такий комплекс забезпечує надійність роботи Банку, виявлення загроз, причин, передумов кризових/надзвичайних ситуацій, усунення негативних наслідків реалізації загроз та відновлення нормального режиму роботи Банку.

6.2. Основні **правила та вимоги Інформаційної безпеки:**

- Банк контролює ефективність впроваджених заходів та засобів забезпечення інформаційної безпеки в інформаційних системах, визначає перелік усіх бізнес-процесів та інформаційних ресурсів, які забезпечують їх функціонування.
  - Банк захищає інформацію обмеженого доступу, яка належить до категорій: «банківська таємниця», «персональні дані клієнтів», «комерційна таємниця» та іншу конфіденційну інформацію.
  - Банк розробляє вимоги з інформаційної безпеки для третіх сторін (аутсорсерів), які надають Банку послуги з ІТ-аутсорсингу, розробки, впровадження, аудиту інформаційних систем і ресурсів, а також отримують від Банку інформацію з обмеженим доступом тощо.
- 6.3. Передавання функцій на аутсорсинг здійснюється відповідно до Порядку управління ризиками та здійснення контролю при запровадженні співпраці з аутсорсерами в АТ «ТАСКОМБАНК».

## 7. МОДЕЛЬ ЗАГРОЗ ТА МОДЕЛЬ ПОРУШНИКА

- 7.1. Модель загроз це опис актуальних загроз інформаційній безпеці Банку, розуміння їх реалістичності та властивого їм рівня ризику. Модель загроз використовується у щорічному процесі оцінювання інформаційних ризиків. Перелік загроз приведено у актуальній версії Методики оцінки інформаційних ризиків АТ «ТАСКОМБАНК».
- 7.2. Модель порушника - це опис можливих дій порушника, який складається на основі аналізу типу зловмисника, рівня його повноважень, знань, теоретичних та практичних можливостей. Порушники можуть бути зовнішні або внутрішні. До внутрішніх порушників належать:
- працівники, користувачі інформаційної системи, які можуть завдавати навмисної чи ненавмисної шкоди інформаційним ресурсам;
  - технічний персонал, який обслуговує будівлі і приміщення (електрики, сантехніки, прибиральниці тощо);
  - персонал, який обслуговує технічні засоби (інженери, техніки).
- 7.3. Зовнішні порушники – це сторонні особи, які знаходяться поза контрольованою зоною Банку або не авторизовані користувачі інформаційно-телекомунікаційної системи Банку. Це означає, що вони не мають в ІТС Банку облікового запису і не мають повноважень працювати в даній системі.

## 7.4. Модель порушника.

Таблиця 7.1.

**КАТЕГОРІЇ ПОРУШНИКІВ**

№	Визначення категорії	Тип порушника по відношенню до Банку	Рівень загрози
1	Технічний персонал (електрики, прибиральники, тощо)	Внутрішній	Низький
2	Персонал, що обслуговує технічні засоби ІС	Внутрішній	Високий
3	Користувачі ІС	Внутрішній	Середній
4	Адміністратори ІС, працівники Департаменту ІБ	Внутрішній	Дуже високий
5	Керівники структурних підрозділів, працівники Департаменту безпеки	Внутрішній	Високий
6	Клієнти, відвідувачі банку	Зовнішній	Низький
7	Представники обслуговуючих організацій (енергопостачання, газова служба, водопостачання, тощо)	Зовнішній	Низький
8	Хакери	Зовнішній	Дуже високий
9	Агенти конкурентів та спецслужб.	Зовнішній	Дуже високий

Таблиця 7.2.

**МОТИВИ ЗДІЙСНЕННЯ ПОРУШЕННЯ**

№	Мотив	Рівень загрози
1	Безвідповідальність (ненавмисне порушення)	Низький
2	Самоствердження	Середній
3	Корисливий інтерес	Високий
4	Професійний обов'язок	Дуже високий

Таблиця 7.3.

**РІВНІ КВАЛІФІКАЦІЇ ПОРУШНИКА**

№	Рівень кваліфікації порушника	Рівень загрози
1	Володіє низьким рівнем знань; може використовувати ІС на рівні користувача.	Низький
2	Володіє середнім рівнем знань, має впевнені навички використання ІС та їх обслуговування.	Середній
3	Володіє високим рівнем знань у галузі програмування та обчислювальної техніки, проектування та експлуатації ІС.	Високий
4	Володіє високим рівнем знань, знає структуру, функції та механізми дії систем захисту інформації в ІС, їх недоліки та можливості.	Дуже високий

Таблиця 7.4.

**КЛАСИФІКАЦІЯ МОЖЛИВОСТЕЙ ПОРУШНИКА ЗА ВИКОРИСТАННЯМ ЗАСОБІВ ПОДОЛАННЯ СИСТЕМ ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ**

№	Опис можливостей порушника	Рівень загрози
1	Може підслуховувати розмови у приміщеннях та читати документи на чужих робочих місцях.	Низький
2	Використовує пасивні технічні засоби перехвату без можливості модифікації інформації та компонентів ІС.	Середній
3	Використовує лише штатні засоби та недоліки системи захисту інформації для її подолання (несанкціоновані дії з використанням дозволених та доступних засобів), а також компактні носії інформації, які можливо приховано пронести повз пост охорони офісу.	Високий
4	Використовує просунуті технічні засоби активного впливу з метою модифікації інформації та компонентів ІС, дезорганізації систем обробки інформації.	Дуже високий

Таблиця 7.5.

**КЛАСИФІКАЦІЯ МОЖЛИВОСТЕЙ ПОРУШНИКА ЗА ДОСТУПОМ**

№	Опис можливостей порушника	Рівень загрози
1	Ззовні приміщень Банку; всередині приміщень, але без доступу до технічних засобів ІТС.	Низький/середній
2	З робочих місць користувачів ІТС.	Середній/високий
3	З доступом у зону зберігання баз даних, архівів, тощо.	Дуже високий
4	З доступом у зону керування засобами безпеки ІТС.	Дуже високий



## 8. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ЗА РЕАЛІЗАЦІЮ ПОЛІТИКИ

- 8.1. Цією Політикою визначається позиція керівництва Банку щодо забезпечення ІБ та забезпечення з його боку всієї необхідної підтримки при формуванні, прийнятті, впровадженні і супроводі даної Політики і СУІБ Банку. Керівники та Органи управління Банку виконують ті ж вимоги ІБ, що і всі працівників Банку.
- 8.2. Правління Банку відповідає за забезпечення необхідної підтримки для впровадження цієї Політики та функціонування СУІБ Банку.
- 8.3. Робоча група з управління інформаційною безпекою є постійним колективним керівним органом Правління Банку, колективним керівним органом СУІБ, частиною Системи управління ризиками Банку. Увесь склад Робочої групи відповідальний за повноту та своєчасність належного виконання покладених на кожного обов'язків.
- 8.4. Забезпечення ІБ здійснюється на постійній основі і є завданням усіх підрозділів Банку. Заходи забезпечення ІБ здійснюються на засадах розподілу сфер відповідальності між підрозділами Банку та узгоджені між собою за цілями, завданнями, принципами, методами і засобами. Організація виконання заходів щодо забезпечення ІБ здійснюється Департаментом інформаційної безпеки Банку.
- 8.5. Усі працівники Банку, незалежно від займаної посади, персонально відповідають за дотриманням вимог ІБ відповідно до чинного законодавства України, вимог НБУ та внутрішніх нормативних документів. Керівники підрозділів Банку додатково є відповідальними за порушення вимог ІБ і неправомірні дії підлеглих їм працівників в межах обов'язків з контролю за підлеглими, згідно посадових інструкцій.
- 8.6. Кожен працівник Банку забезпечує підтримку належного рівня інформаційної безпеки. Всі підрозділи та працівники дотримуються вимог Політики.
- 8.7. Департамент інформаційної безпеки визначає та впроваджує вимоги з інформаційної безпеки Банку, забезпечує функціонування та використання засобів інформаційної безпеки, організовує належне навчання з питань інформаційної безпеки для працівників Банку, а також забезпечує контроль дотримання вимог Політики інформаційної безпеки.
- 8.8. Працівники усіх підрозділів Банку є відповідальними за виконання вимог Політики інформаційної безпеки, законодавчих, регуляторних і внутрішньобанківських норм інформаційної безпеки. Усі працівники під час прийому на роботу повинні бути ознайомлені з цією Політикою. Працівник банку зобов'язаний ознайомитися з політикою інформаційної безпеки банку під підпис та надати зобов'язання про дотримання конфіденційності.
- 8.9. Відповідальними за ознайомлення персоналу з вимогами ІБ, нормативними та розпорядчими документами з питань ІБ, навчання персоналу з питань ІБ, є, в рамках компетенції, Департамент інформаційної безпеки, Управління документаційного забезпечення, Учебний центр та Управління по роботі з персоналом.
- 8.10. За порушення вимог Політики, законодавчих, регуляторних і внутрішньобанківських норм інформаційної безпеки кожен працівник відповідатиме згідно із законодавством України і внутрішніми нормативними документами Банку.
- 8.11. Відповідальним за підтримання Політики в актуальному стані, своєчасне внесення змін та доповнень до неї, є Департамент інформаційної безпеки.
- 8.12. **Власник процесу.** Відповідальність за розробку вимог ІБ, управління інформаційним ризиком, організацію виконання заходів ІБ, а також перегляд і актуалізацію даної Політики покладено на Департамент інформаційної безпеки, який є власником процесу.

## 1ЗАКЛЮЧНІ І ПЕРЕХІДНІ ПОЛОЖЕННЯ

- 8.1. Ця Політика затверджується рішенням Наглядової Ради Банку та набирає чинності з дати затвердження.
- 8.2. Політика переглядається за необхідністю, але не менш ніж один раз на рік.
- 8.3. Причинами внесення змін до Політики є зміни в інформаційній інфраструктурі та/або впровадженні в Банку нових інформаційних технологій, а також змін в законодавстві України чи нормативно-правових актах НБУ які стосуються інформаційної безпеки.
- 8.4. Підрозділом, відповідальним за підтримання Політики в актуальному стані, за своєчасне внесення змін та доповнень до Політики є Департамент інформаційної безпеки.