## НАЦИОНАЛЬНЫЙ БАНК РЕСПУБЛИКИ АБХАЗИЯ (БАНК АБХАЗИИ)

**УТВЕРЖДЕНО** 

решением Правления Национального банка Республики Абхазия от 29.12.2023г. Протокол № 67

от 29.12.2023г.

№ 348/1- Y

## **УКАЗАНИЕ**

## «О внесении изменений в Инструкцию Банка Абхазии от 11.07.2011г. № 19-И

«О порядке применения законов Республики Абхазия, регламентирующих процедуру регистрации кредитных организаций и лицензирования банковской деятельности»

- 1. Внести следующие изменения в Инструкцию Банка Абхазии от 11.07.2011г. N 19-И «О порядке применения законов Республики Абхазия, регламентирующих процедуру регистрации кредитных организаций и лицензирования банковской деятельности» (далее Инструкция):
  - 1) Абзац 7 подпункта 3.1.1. Главы 3 Инструкции изложить в следующей редакции:

«Банковское здание (помещение) кредитной организации должно иметь:

- охранно-пожарную и тревожную сигнализацию,
- технически укрепленный кассовый узел для осуществления кассовых операций, в соответствии с требованиями Банка Абхазии,
- изолированное помещение, предназначенное для установки в нем серверного оборудования и хранения электронных данных кредитной организации (далее «Серверное помещение») и соответствующее требованиям, указанным в Приложении N 32 к настоящей Инструкции;
- 2) добавить в приложения Инструкции «Приложение 32 «Требования к серверному помещению»» следующего содержания:

## **ТРЕБОВАНИЯ** К СЕРВЕРНОМУ ПОМЕЩЕНИЮ

- 1. Серверное оборудование и системы хранения данных кредитной организации размещаются в серверном помещении.
- 2. Серверное помещение располагается в отдельном, непроходном помещении, без оконных проемов, исключающем возможность нахождения в нем посторонних лиц, включая работников кредитной организации. В случае наличия в серверном помещении оконных проемов, они оборудуются внутренними (раздвижными) решетками.
- 3. Периметр серверного помещения должен быть физически сплошным, не имеющим промежутков или мест, через которые можно легко проникнуть. Внешние стены помещения должны иметь прочную конструкцию.
- 4. Площадь помещения определяется кредитной организацией исходя из необходимости размещения требуемых объемов устанавливаемого оборудования с условием соблюдения правил пожарной безопасности и санитарных норм.
- 5. Для поверхности стен, потолков и пола рекомендуется применять материалы, не выделяющие и не накапливающие пыль. Для напольного покрытия применяются материалы с антистатическими свойствами. Серверное помещение защищается от проникновения загрязняющих веществ.
- 6. Серверное помещение оборудуется прочной (металлической) входной дверью, открывающейся наружу или раздвигающейся. Размер двери серверной должен позволять перемещать в него необходимое оборудование. Конструкция рамы двери не предусматривает порога и центральной стойки.
- 7. На входные двери серверного помещения устанавливаются замки, гарантирующие надежную защиту помещения в нерабочее время, а для контроля за входом в помещение устанавливаются автоматические замки (электронные, кодовые и т.п.) или другие средства систем контроля и регистрации доступа. Конструкция входной двери должна предотвращать возможность передачи идентификаторов доступа в обратном направлении.
- 8. Через серверное помещение исключается прохождение любых транзитных коммуникаций. Трассы обычного и пожарного водоснабжения, отопления и канализации выносятся за пределы серверного помещения и не размешаются над серверным помещением на верхних этажах.
  - 9. При размещении оборудования:
- Обеспечивается исполнение требований поставщиков и(или) производителей оборудования к установке (монтажу), нагрузке на перекрытия, с учетом веса оборудования и коммуникаций;

- Обеспечивается наличие свободных служебных проходов для обслуживания оборудования;
- Учитывается организация воздушных потоков системы обеспечения микроклимата.
- 10. Серверное помещение оборудуется охранно-пожарной и тревожной сигнализацией с выводом сигнала на пост охраны кредитной организации.
- 11. В случае использования системы видеонаблюдения расположение камер выбирается с учетом обеспечения контроля всех входов и выходов в серверное помещение, пространства и проходов возле оборудования. Угол обзора и разрешение камер должны обеспечивать распознавание лиц.
- 12. Серверное помещение оборудуется системами вентиляции и, при необходимости, кондиционирования. Мощность системы кондиционирования должна превышать суммарное тепловыделение всего оборудования и систем. Электропитание кондиционеров серверного помещения осуществляется от системы гарантированного электропитания или системы бесперебойного электропитания.
- 13. Для обеспечения бесперебойности функционирования серверного оборудования устанавливается система гарантированного электропитания, предусматривающая электроснабжение серверного оборудования и систем серверного помещения через источники бесперебойного питания. Мощность и конфигурация источников бесперебойного питания рассчитывается с учетом всего запитываемого оборудования и запаса. Время автономной работы от источников бесперебойного питания рассчитывается с учетом потребностей, а также необходимого времени для перехода на резервные линии и времени запуска генератора в рабочий режим.
- 14. Организация и проведение противопожарных мероприятий, включая оснащение серверного помещения системой пожарной сигнализации, осуществляется в соответствии с действующим нормативными документами.
- 15. Для вновь регистрируемых кредитных организаций, настоящее Указание вступает в силу с **01.05.2024г**. Действующие кредитные организации, должны привести в соответствие свои серверные помещения до **01.05.2025г**.

Председатель Национального банка Республики Абхазия