

**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- У

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 размещаются 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 действующими 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**

Б.В. Барателиа