

Перечень технических требований к оборудованию клиента, правила его эксплуатации и хранения

Для клиентов, подключенных по технологии ADSL, обязательно наличие ADSL-модема, а также сплиттера Annex A или Annex B для линий с охранной сигнализацией.

Для клиентов, подключенных по технологии ADSL, возможно использование телефонных аппаратов с тональным или импульсным набором.

При подключении по протоколу SIP:

- 1) Технология подключения для включения в локальную сеть компании:
 - Ethernet;
 - Wi-Fi;
 - ADSL (не более 10 каналов).
- 2) Поддержка SIP 2.0.
- 3) Аудио-кодеки G.711 (A-law или μ -law).

При подключении по протоколу SIP качество передачи голосового трафика по ADSL может значительно отличаться от качества связи по Ethernet. Также при подключении по технологии ADSL нет технической возможности разделить голосовой трафик и трафик передачи данных, что может привести к вытеснению голосового трафика из канала и значительному ухудшению качества передачи голоса.

Для клиентов, подключенных по технологии Ethernet, допустимо использовать Ethernet-маршрутизатор.

При выборе места размещения оборудования необходимо учитывать следующие условия:

- не размещайте оборудование вблизи нагревательных приборов и под прямыми солнечными лучами;
- не размещайте оборудование там, где возможно попадание влаги;
- силовые и интерфейсные кабели не должны быть под ногами и мешать передвижению людей;
- оборудование должно иметь не менее 20 см свободного пространства около вентиляционных отверстий.

Технические условия на месте установки оборудования:

- оборудование должно находиться в сухом, имеющем освещение помещении, не содержащем токопроводящей пыли и химически активных паров, оборудованном трехштырьковыми евро-розетками гарантированного силового электропитания 220 Вольт. Третий провод должен иметь заземление от распределительного щита, сопротивление заземления должно быть не выше 4 Ом;
- оборудование должно быть удалено на расстояние не менее 3 метров от внешнего края источников электромагнитного излучения и нагревательных приборов;
- оборудование должно располагаться в легкодоступном для его обслуживания месте;
- оборудование должно эксплуатироваться при температуре окружающего воздуха не менее + 5 и не более + 35 градусов по Цельсию при влажности не более 80%;
- расстояние от розетки 220 Вольт до места установки оборудования не должно превышать 1,5 метра;

- место установки xDSL оборудования должно находиться в непосредственной близости от первой розетки существующей телефонной линии или прямой связи, на которые устанавливается оборудование.

При работе и техническом обслуживании оборудования необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- производить любые операции с оборудованием внутри корпуса допускается только после полного отключения от электропитания;

- не допускайте, чтобы сетевые и интерфейсные кабели были скручены или передавлены. Не располагайте шнуры там, где их легко могут повредить;

- при использовании сетевого удлинителя или фильтра убедитесь, что суммарный ток, потребляемый всеми устройствами, подключенными к удлинителю, не превышает максимально допустимого значения;

- перед чисткой отключите его от сетевой розетки. Не используйте жидкие и аэрозольные чистящие средства;

- не помещайте оборудование на неустойчивую поверхность;

- не допускается закрывать посторонними предметами вентиляционные отверстия во избежание перегревов.

Вопросы, не урегулированные настоящим приложением, регулируются в соответствии с техническими стандартами и нормами, а также действующим законодательством Республики Беларусь.