

## Рекомендации по эксплуатации установленного абонентского телекоммуникационного оборудования.

Уважаемый абонент!

Мы благодарим Вас за выбор ООО «СМИТ» в качестве Вашего интернет-провайдера. В целях поддержания качества обслуживания, обеспечения безопасного и долговременного использования Вашего оборудования для выхода в Интернет, мы предлагаем Вам ознакомиться с некоторыми рекомендациями. Придерживаясь простых правил, Вы сможете увеличить ресурс Ваших абонентских устройств, избежать их выхода из строя, исключить воздействие неблагоприятных факторов.

- 1.** Избегайте установку сетевого оборудования, предназначенного для использования внутри помещения (Wi-Fi роутеры, сетевые коммутаторы и т. п.), на улице, в местах, где на него может попасть пыль и влага.
- 2.** Не размещайте оборудование вблизи нагревательных приборов. Не размещайте оборудование в местах, где оно будет подвержено нагреву от солнечных лучей. Не допускайте перегрева оборудования.
- 3.** Не накрывайте оборудование металлическими предметами, легковоспламеняющимися, горючими материалами. Не ставьте на оборудование тяжелые предметы.
- 4.** Не размещайте радиоустройства (Wi-Fi роутеры, антенны к ним) вблизи иных радиоизлучающих устройств во избежание создания взаимных помех.
- 5.** Не размещайте радиоустройства (Wi-Fi роутеры, антенны к ним) в местах с плохой радиопрозрачностью (кладовые, металлические шкафы, гаражи и пр.). В противном случае это может существенно снизить уровень сигнала.
- 6.** Не устанавливайте сетевое оборудование вблизи открытых участков электропроводки, оголенных токоведущих частей.
- 7.** Не устанавливайте оборудование в местах, где оно может быть повреждено грызунами.
- 8.** Для подключения оборудования к электросети используйте только блоки питания и адаптеры, входящие в комплект поставки либо рекомендованные производителем.
- 9.** Для подключения оборудования к электросети используйте только исправную электрическую розетку. Во избежание поражения электрическим током, выхода из строя сетевого оборудования не используйте для подключения поврежденные провода и шнуры, удлинители, колодки и пр.
- 10.** Подключайте оборудование к электросети, используя специальные сетевые фильтры. Для наиболее надежного и безопасного электропитания рекомендуем использовать Источник Бесперебойного Питания (ИБП, UPS) с аккумуляторной батареей.
- 11.** Подключение сетевых телекоммуникационных патч-кордов, шнуров, кабелей рекомендуется производить только при полностью обесточенном оборудовании. Несоблюдение этой рекомендации может привести к поражению электронных компонентов оборудования статическим электричеством и выхода его из строя.
- 12.** Подключение медных сетевых кабелей («витая пара»), которые имеют значительную длину, проложенную по улице (подвешенные на опорах, стойках и т.п.), рекомендуется производить через специальные устройства грозозащиты.
- 13.** Во время грозы настоятельно рекомендуется полностью обесточивать сетевое оборудование. Отсоединять от оборудования сетевую кабель, приходящий с улицы. Не используйте сетевое оборудование во время грозы. Даже наличие средств грозозащиты не всегда способно обезопасить оборудование от поражения электронных компонентов статическим электричеством.
- 14.** Подключение оборудования к сети Провайдера выполняйте только в соответствии с инструкцией производителя оборудования, настоящими рекомендациями и прилагаемой схемой. Проконсультируйтесь с нашими операторами по вопросу корректного подключения кабелей и проводов.