



ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ТОВ «ФРІНЕТ»
«26» квітня 2017
№ 26/04/17-02

Регламент підключення абонентів до Інтернет мережі через WIFI з'єднання

1. Для підключення до мережі використовується приймально - передаючий пристрій зовнішнього типу, який закріплюється на зовнішній стороні будинку.
2. Приймально-передаючий пристрій живиться від мережі 220 вольт шляхом технології POE (живлення через Інтернет кабель).
3. Для здійснення підключення абонент повинен:
 - Забезпечити місце встановлення приймально-передаючого пристрою на даху будинку (встановити трубо-стійку , тощо).
 - Визначити та погодити з монтажником місце вводу кабелю від приймально-передаючого пристрою в будинок.
 - Забезпечити живлення для адаптера POE.
 - У випадку необхідності обрізати дерева, які заважають проходженню сигналу.
4. Для підключення Інтернет абонент повинен мати комп'ютер або ж WiFi Роутер.
5. Монтажник при підключенні налаштовує Інтернет з'єднання на абонентському обладнанні (Роутер і один ПК (або ж аналог).
6. Монтажник не виконує прокладку кабелю по приміщенню абонента (тобто не прибиває, не ховає кабель і т д .).
7. Довжина кабелю від приймально-передаючого пристрою повинна становити не більше 15 м., все що більше - оплачується абонентом окремо згідно сервісного талону, але довжина лінії повинна становити не більше 99 метрів.