



1. Wielkość fizyczna określająca liczbę cykli zjawiska okresowego występujących w jednostce czasu
2. Zespolony strumień danych cyfrowych, składający się m.in. ze strumieni utworzonych z danych wchodzących w skład treści programów radiofonicznych lub telewizyjnych
3. Asymetryczna Cyfrowa Linia Abonencka
4. Sieciowe urządzenie trasujące, odpowiedzialne za przesyłanie pakietów informacji między komputerami
5. Możesz ją złożyć w przypadku nieprawidłowego świadczenia usługi lub zawyżonego rachunku
6. Określanie położenia, prędkości lub innych parametrów obiektu dzięki właściwościom propagacyjnym fal radiowych
7. Osoba fizyczna wnioskująca o świadczenie usług telekomunikacyjnych lub korzystająca z takich usług dla celów niezwiązanych bezpośrednio z jej działalnością gospodarczą lub wykonywaniem zawodu
8. Międzynarodowy Związek Telekomunikacyjny
9. Użytkownik końcowy, który jest stroną umowy o świadczenie usług telekomunikacyjnych zawartej z dostawcą publicznie dostępnych usług
10. Rodzaj oszustwa, w którym przestępca podszywa się pod inną osobę lub instytucję w celu wyłudzenia danych lub zainfekowania komputera szkodliwym oprogramowaniem
11. Udostępnianie fizycznej przestrzeni lub urządzeń technicznych w celu umieszczenia i podłączenia niezbędnego sprzętu operatora podłączającego swoją sieć do sieci innego operatora lub korzystającego z dostępu do lokalnej pętli abonenckiej
12. Każda informacja wymieniana lub przekazywana między określonymi użytkownikami za pośrednictwem usług telekomunikacyjnych
13. Samorzutna lub celowa zmiana parametrów sygnału
14. Układ elektryczny, elektroniczny lub optyczny, umożliwiający łączenie, współpracę i wymianę sygnałów pomiędzy urządzeniami połączonymi za jego pośrednictwem
15. Inaczej wzmacniacz GSM. Jego nielegalne stosowanie może powodować zanik sygnału sieci telefonii komórkowej, zakłócenia lub słabą jakość połączenia