Утверждены

Протоколом совещания

участников проекта от 04.09.2013 №8

Правила размещения оборудования проекта по обеспечению жителей городского округа публичным беспроводным доступом к Интернет в городе Красноярске

1. Общие положения

1. Настоящие Правила регулируют отношения между участниками проекта по обеспечению жителей городского округа публичным беспроводным доступом к Интернет с использованием технологии Wi-Fi в городе Красноярске в распределении частотного спектра и установке оборудования.

2. Используемые понятия:

«зона покрытия» - территория города, на которой возможна устойчивая связь радиоэлектронного средства пользователя с точкой доступа одного из Операторов;

 «канал» – радиочастотный канал, с полосой пропускания (шириной) 20 МГц (технология Wi-Fi), используемый точкой доступа для подключения радиоэлектронных средств;

«Оператор» – юридическое лицо, присоединившееся к Соглашению о взаимодействии, соответствующее требованиям и выполняющее требования настоящего Регламента, зарегистрированное в Реестре и обеспечивающее массовое размещение на территории города точек доступа;

«радиочастотный спектр» - совокупность радиочастот в диапазоне 2400-2483 МГц, которые используются для функционирования радиоэлектронных средств;

«радиоэлектронные средства» - технические средства, предназначенные для передачи и (или) приема радиоволн, состоящие из одного или нескольких передающих и (или) приемных устройств либо комбинации таких устройств и включающие в себя вспомогательное оборудование.

«точка доступа» – оборудование, обеспечивающее публичный, беспроводной, недискриминационный доступ к Интернет по протоколу Wi-Fi для любого желающего (пользователя);

3. В радиочастотном спектре диапазона 2.4GHz используются 11 каналов, которые подразделяются на три группы:

- с 1 по 3 включительно;

- с 4 по 7 включительно;

- с 8 по 11 включительно.

1. Порядок установки оборудования

4. Оператор уведомляет управление информатизации и связи (далее - Управление) об установке точки доступа, номере используемого канала и смене канала в зоне покрытия.

5. Управление размещает на сайте администрации города список Операторов и перечень мест с точками доступа с учетом географических координат и зон покрытия.

6. Оператор, желающий установить точку доступа в зоне покрытия, которая уже занята другим Оператором, согласовывает с ним каналы. Если зона покрытия занята двумя Операторами, согласовывает с обоими Операторами каналы и устанавливает оборудование.

7. Установка точек доступа четвертого Оператора в зоне покрытия занятой тремя Операторами возможна по согласованию путем уступки одним, либо всеми Операторами части используемых ими каналов.

8. До момента заполнения всего радиочастотного спектра в зоне покрытия, любой Оператор по согласованию с другим Оператором, осуществляющим свою деятельность в зоне покрытия, может изменить каналы для своих точек доступа.

9. В случае если на размещение точки доступа, в зоне покрытия, занятой двумя Операторами, одновременно претендуют два других Оператора, приоритет имеет Оператор, разместивший наибольшее количество точек в зонах покрытия на окраинах города.