**Порядок использования диапазонов радиочастот 2,4 GHz, 5 GHz и 60 GHz для Wi-Fi или других сетей беспроводного широкополосного доступа**

В целях повышения темпов развития широкополосных сетей передачи данных, устранения факторов, негативно влияющих на динамичное развитие, повышения качества и разнообразия услуг, а также упрощения процедур их использования, 29 октября 2020 года было принято Решение № 612 Республиканского совета по радиочастотам (РСРЧ).

Настоящим постановлением разрешается использовать радиоэлектронные средства сети передачи данных ввозимых на территорию Республики Узбекистан (Wi-Fi access или other Wireless broadband Access) в полосах радиочастот 2400-2483,5 МГц, 5150-5190 МГц, 5210-5350 МГц, 5520-5550 МГц и 5570-5650 МГц, а также в диапазоне радиочастот 60 ГГц (unlicensed spectrum) на вторичной основе, без принятия отдельных решений РСРЧ, оформив все разрешительные документы в органе по радиочастотам.

Эффективная изотропно-излучаемая мощность радиоэлектронных средств сети передачи данных – 2400-2483, 5 МГц,5150-5190 МГц, 5210-5350 МГц, 5520-5550 МГц и 5570-5650 МГц без оформления разрешительной документации в радиочастотном органе, если она не превышает 10 дбвт (100 МВт допускается использование на территории Республики Узбекистан радиочастотных полос МГц на вторичной основе с применением в локальных сетях передачи данных.

В случае если изотропно-излучаемая мощность радиоэлектронных средств сети передачи данных не превышает 10 дБВт (100 мВт), разрешается применять на территории Республики Узбекистан на вторичной основе в полосах радиочастот 2400–2483,5 МГц, 5150–5190 МГц, 5210–5350 МГц, 5520–5550 МГц и 5570–5650 МГц с использованием локальных сетей передачи данных.

Также, порядок приобретения и (или) установки, импорта, разрешения на эксплуатацию и использования радиоэлектронных средств осуществляется в соответствии с постановлением Кабинета Министров № 801 от 22 декабря 2020 г. (<https://lex.uz/docs/-5179158#-5179392>).

Приложение: Решение Республиканского совета по радиочастотам № 612 от 29 октября 2020 года.