

**52-е заседание Государственной комиссии
Кыргызской Республики по радиочастотам
от 28 июня 2022 года**

Повестка дня:

1. Рассмотрение вопроса относительно сроков выдачи лицензии для развития технологий интернет вещей и межмашинной радиосвязи (IoT/M2M);
2. Рассмотрение обращения ЗАО «Кумтор Голд Компани» по выделению радиочастотного ресурса для производственных некоммерческих целей;
3. Рассмотрение вопроса по пересмотру решения 50-го заседания Государственной комиссии Кыргызской Республики по радиочастотам о возможности использования полос частот 3300-5000 МГц, 24250-29500 МГц и 37000-40000 МГц подвижной службой для технологии 5G, а также резервирования межгосударственных каналов правительственной связи системами спутниковой связи военного назначения.

По пункту 1 повестки дня 52-го заседания ГКРЧ:

1. Признать утратившим силу протокольное решение по пункту 1 повестки дня 51-го заседания ГКРЧ по вопросу «рассмотрение возможности выделения радиочастотного ресурса для развития технологий интернет вещей и межмашинной радиосвязи (IoT/M2M)»;
2. Уполномоченному государственному органу по связи выделять радиочастотный ресурс для развития технологий IoT/M2M через торги, с получением лицензии со сроком на 10 лет в полосе радиочастот 863-870 МГц.

По пункту 2 повестки дня 52-го заседания ГКРЧ:

Службе по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития Кыргызской Республики рассмотреть вопрос выдачи радиочастот ЗАО «Кумтор Голд Компани» в рамках своей компетенции в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

По пункту 3 повестки дня 52-го заседания ГКРЧ:

1. Признать утратившим силу протокольное решение по пункту 1 повестки дня 50-го заседания ГКРЧ по вопросу «о возможности использования полос частот 3300-5000 МГц, 24250-29500 МГц и 37000-40000 МГц подвижной связи»;
2. Разрешить операторам подвижной связи проведение пилотного тестирования 5G в диапазоне 3400-3750 МГц, на срок до 6 месяцев после получения частотных присвоений. При этом, операторы подвижной связи не имеют право требовать возмещения каких-либо финансово-материальных затрат при проведения пилотного тестирования 5G.

3. Изучить вопрос возможности будущего использования и высвобождения радиочастотного ресурса в потенциально коммерчески привлекательных для технологии 5G полосах 4800-4990 МГц, 24250-29500 МГц и 37000-40000 МГц.

4. Уполномоченному государственному органу по связи закрепить полосы радиочастот 3750-3950 МГц и 6100-6270 МГц за Государственным комитетом национальной безопасности Кыргызской Республики для нужд правительственной связи по всей территории Кыргызской Республики.

5. В полосе радиочастот 6100 – 6270МГц выделять радиочастотный ресурс оператором связи на вторичной основе по мере согласования площадок.