

ВЫСТУПЛЕНИЕ

**представителя Российской Федерации на 57-й сессии
Научно-технического подкомитета Комитета ООН по
использованию космического пространства в мирных целях
по пункту 17 повестки дня «Геостационарная орбита»
« » февраля 2020 г.**

Г-жа Председатель,

В силу определенных физических характеристик геостационарная орбита (ГСО) является наиболее привлекательным из всех секторов околоземного пространства, пригодных для размещения спутников связи. В тоже время использование ГСО не лишено некоторых известных проблемных моментов.

К примеру, перенасыщенность ГСО искусственными спутниками Земли и другими объектами повышает риск их столкновения. Вопросы эффективного использования уникального орбитально-частотного ресурса ГСО и справедливого доступа к этой орбите разных стран или групп стран постоянно находятся в центре внимания Сектора радиосвязи Международного союза электросвязи (МСЭ) и рассматриваются на Всемирных конференциях радиосвязи.

Г-жа Председатель,

Прошедшая в Шарм-эш-Шейхе (Египет) Всемирная конференция радиосвязи 2019 г. (ВКР-19) определила возможности отмены существующих ограничений на использование орбитальных позиций ГСО для сетей радиовещательной спутниковой службы (РСС) в Районах 1 и 2, принятых ранее для обеспечения совместимости сетей РСС с сетями фиксированной спутниковой службы (ФСС) в Районах 1, 2 и 3 при использовании общих участков полосы частот 11,7-12,7 ГГц.

В этой связи на Конференции были приняты ряд важных решений, в числе которых можно выделить следующие:

- исключены ограничения, касающиеся использования сетями РСС в Районах 1 и 2 дуги ГСО в атлантическом регионе:

- исключены ограничения на размещение частотных присвоений Списка в Приложении 30 для Районов 1 и 3 вне допустимых участков дуги ГСО между $37,2^\circ$ з.д. и 10° в.д., широко используемой сетями РСС в Районе 1 и сетями ФСС в Районе 2;

- приоритет по времени для заявления частотного ресурса в ранее запрещённых участках этой дуги ГСО в Плане РСС для Районов 1 и 3 предоставлен развивающимся странам по специальной процедуре прежде, чем такую возможность получают остальные страны;

- странам, национальные присвоения которых в Плане для Районов 1 и 3 Приложения 30 имеют негативную «эталонную ситуацию», дано право по специальной процедуре заявить новый частотный ресурс для сети РСС в Плане.

Г-жа Председатель,

Российская Федерация и все страны-участницы Регионального содружества в области связи совместно поддержали решения ВКР-19. По нашему убеждению, принятые Конференцией решения способствуют реализации ключевого принципа – равноправного доступа к орбитально-частотному ресурсу ГСО для всех заинтересованных государств-членов МСЭ и эффективного использования этого ресурса, уделяя особое внимание потребностям и интересам развивающихся стран.

Благодарю за внимание.