

до

Комисия за регулиране на съобщенията

Адрес: София, ул. Ген.И.В.Гурко 6

| |
|---|
| Комисия за регулиране на съобщенията |
| Вх. № 18-07-3442 |
| Дата: 20.12.2018 |

Относно: Процедура по обществено обсъждане на проект на Решение за приемане на Регулаторна политика за управление на радиочестотния спектър

Уважаеми господин Председател,

Уважаеми членове на КРС,

Във връзка с откритата с Решение №496/2018 г. процедура по Обществено обсъждане на проект на Решение за приемане на Регулаторна политика за управление на радиочестотния спектър, молим да вземете предвид нашите предложения, с което се надяваме, че ще бъдем от помощ за нейното усъвършенстване.

След справка с проекто-решението, считаме че предложената Регулаторна политика:

1. Е съобразена с новостите при мобилните комуникации (5G);
2. Отчита факта, че вече има изведени два български сателита в орбита, което предполага увеличаване значително интензивността на процеса по Координация;
3. Цели осигуряване защитата на българските спътникovi системи, което е предпоставка за тяхната успешна реализация, което от своя страна ще създаде условия за развитие на конкуренцията при осъществяване на електронни съобщения.

Имайки предвид горното, е необходимо да се отчете и обстоятелството, че спътниците от негостационарна (ниско-земна) орбита за своята комуникация (свързаност със земята) широко използват S-band (2025-2110 MHz; 2200-2290 MHz), X-band (8025-8400 MHz), Ku-band и др. обхвати.

Във връзка с това, предлагаме да се разгледа възможността за използване на тези обхвати за граждански цели – и по-специално 2025-2110 MHz за комуникация земя-космос.

В Националния план за разпределение на радиочестотния спектър (обн. ДВ бр.60/2004г.) е специфицирано, че този обхват е определен за използване за „граждански“ цели, споделено с цели за „националната сигурност“. В допълнение, от забележка №155 от Националния план е видно, че този обхват, наред с гражданските цели, е определен и за тактически радиорелейни системи за националната сигурност.

Същевременно, в *Технически изисквания за работа на електронни съобщителни мрежи от радиослужби неподвижна - спътникова, подвижна - спътникова и съоръженията, свързани с тях*, приети от КРС, въпросният обхват не е включен. Това би означавало, че по формални причини не може да бъде издаден лиценз за използване на този обхват за гражданска цели (научни, изследователски, експериментални, инновационни и др.).

Предвид анализа ни на световния опит в областта на нано-спътниците, тези обхвати са широко използвани (вкл. споделено с цели от националната сигурност и отбраната). Еventуалната невъзможност за използване на този обхват от страна на български субекти, би ощетило и страната ни в глобалния процес по изследване на космоса.

По тази причина предлагаме и очакваме Комисията да преразгледа този обхват като го предвиди (или части от него) за гражданска цели на територията на страната или в отделни райони/обекти от нея. Този въпрос може да бъде включен в проекто-решението за приемане на Регулаторна политика за управление на радиочестотния спектър.

Готови сме да окажем съдействие и/или да проведем среща по този въпрос.

С уважение,

Райчо Райчев
Изп.директор
„ЕндуроСат“ АД



Заличено на
основание чл. 5 от
Регламент (ЕС)
2016/679