

Амбасадор Русије Александар Боцан Харченко оценио је да "стратешко партнерство Русије са Србијом има, без икаквог претеривања, космичку перспективу".

„Надамо се да ћемо у најскорије време са српским пријатељима успоставити сарадњу у истраживању и коришћењу космичког простора у мирне сврхе и постићи конкретне резултате у овој сфери“, рекао је у Харченко у ауторском тексту за лист Политика објављеном данас, тачно на 60-годишњицу историјског, првог лета у космос совјетског астронаута и пилота Јурија Гагарина.



Харченко је рекао да руско-српска сарадња све више добија иновативну димензију.

„Одмиче процес организације производње на београдском Институту за вирусологију, вакцине и серуме „Торлак“ руске вакцине против ковида-19 Спутњик В (узред, назване

по првом вештачком Земљиним сателиту, који је лансирала екипа Сергеја Корољова 1957. године)“, навео је Харченко.

Како је додао, „на дневном реду је изградња у Србији Центра за нуклеарну науку, технологије и иновације, у оквиру којег се планира производња наредних фармацеутских препарата“.

„Јачају контакти између центара за развој високотехнолошких пројеката, попут руске Фондације ‘Соколково’ и Научно-технолошког парка ‘Београд““, нагласио је Харченко.

(Бета)