



Уважаемые коллеги!

Сообщаю Вам, что в связи с сезонной засветкой земных антенн солнечным диском (нахождение спутника-ретранслятора и солнечного диска на линии визирования антенны земной станции), возможно кратковременное ухудшение качества связи в спутниковом канале вплоть до полного пропадания сигнала (длительностью до 15 мин.) в указанном интервале времени.

Интервалы времени влияния Солнца на приемные антенны ЗС

На октябрь 2022 года

Интервалы времени рассчитаны для **Москвы**.

Спутник	Солнечная интерференция				Диаметр антенны
	Дата		Время		
			Начало	Окончание	
МСК	МСК				
75E ABS-2 KU	08.10.2022	17.10.2022	09:26	09:42	1.2 м
90E Ямал 401	08.10.2022	16.10.2022	08:23	08:37	1.2 м

Интервалы времени рассчитаны для **крайних точек** зоны обслуживания ИСЗ.

Спутник	Солнечная интерференция				Диаметр антенны
	Дата		Время		
			Начало	Окончание	
МСК	МСК				
75E ABS-2 KU	08.10.2022	18.10.2022	09:22	10:09	1.2 м