

Рис.1 Изображение линии терминатора и траектория КА на проекции земного шара

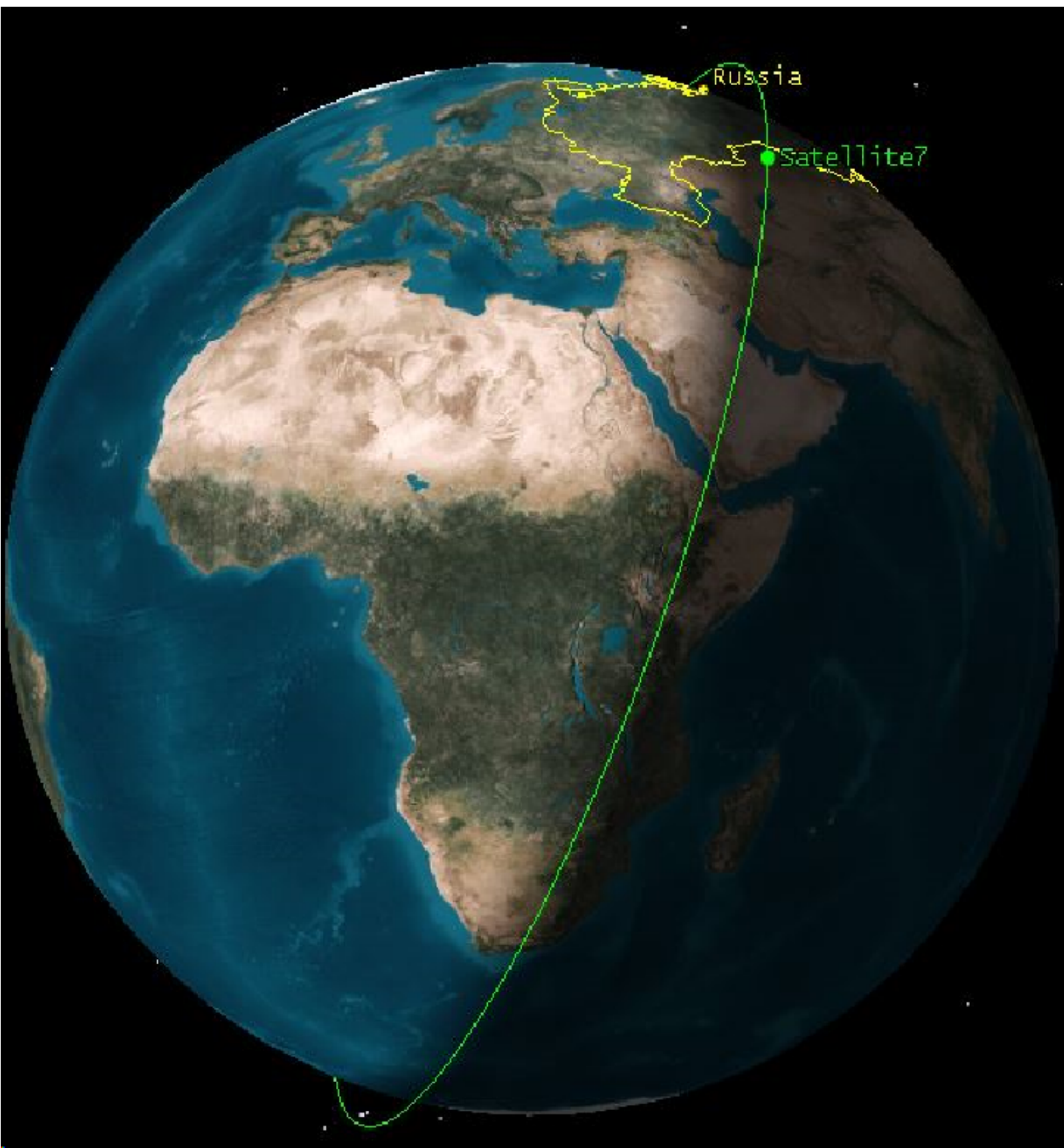


Рис.2 Изображение линии терминатора и траектория КА на поверхности земного шара

Характеристики орбиты:

Высота орбиты,  $H$ : 408 – 410 км  
Наклонение орбиты,  $\alpha$ :  $97^{\circ} 22'$   
Тип: солнечно-синхронная  
Период обращения,  $T$ : 7724 сек

					ВКР-0103				
					Траектория движения спутника		Лит.	Масса	Масштаб
Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата					1:1	
Разраб.	Савельев П.О.								
Проб.	Иваненко Е.Г.								
Т.контр.									
Н.контр.							Лист	Листов	1
Утв.					МГТУ им. Н.Э.Баумана кафедра 3-8 группа 38-121				