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

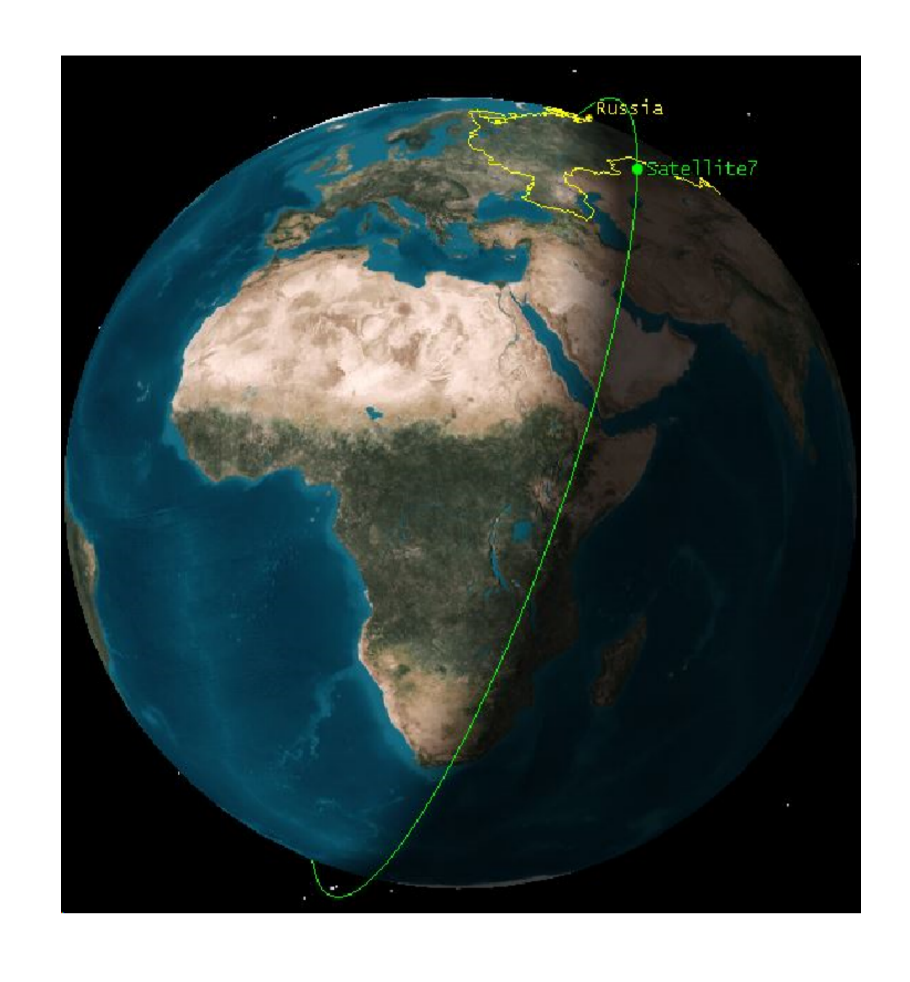


Рис.2 Изображение линии терминатора и траектория КА на поверхности земного шара

Характеристики орбиты:

Высота орбиты, Н: 408 — 410 км Наклонение орбиты, а: 97°, 22′ Тип: солнечно-синхронная Период обращения, Т: 7724 сек

				<i>BKP-01.03</i>			
				<i>T</i>	Лит.	Масса	Масшта
13м. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Граектория			
Разраб.	Савельев П.О.			7,642,111,064,1			1:1
Разраб. Пров.	Ивахненко С.Г.			движения спутника			
т.контр.				eeenen engimiena	Лист	Λυςπ	າດຽ 1
•					MFTY	им. Н. Э. Е	
А.контр.					кафедра 3–8		
Этв.					МГТУ им. Н. Э. Баумана кафедра Э–8 группа Э8–121		
				Varunahaa	<u>ф</u>	6046M	11