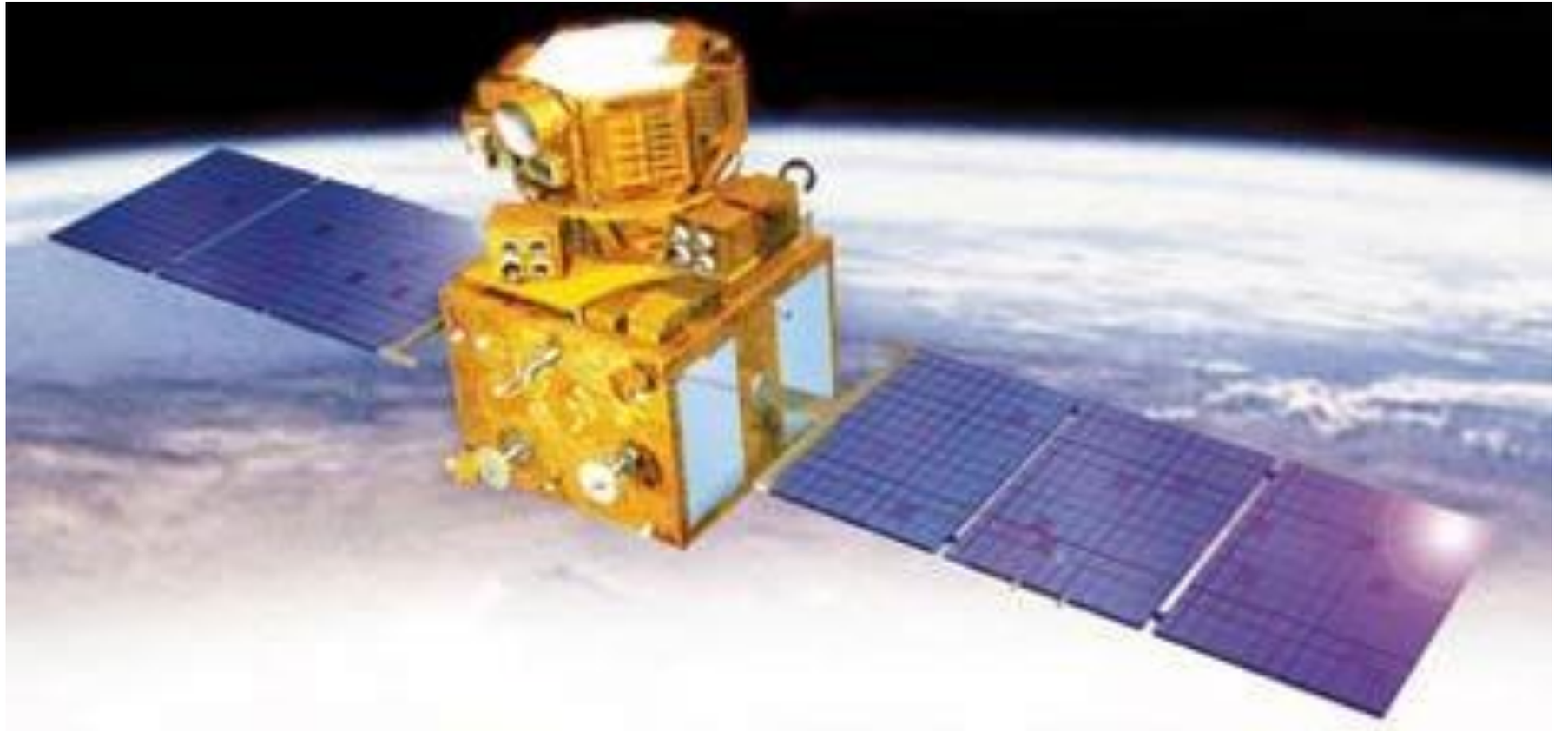
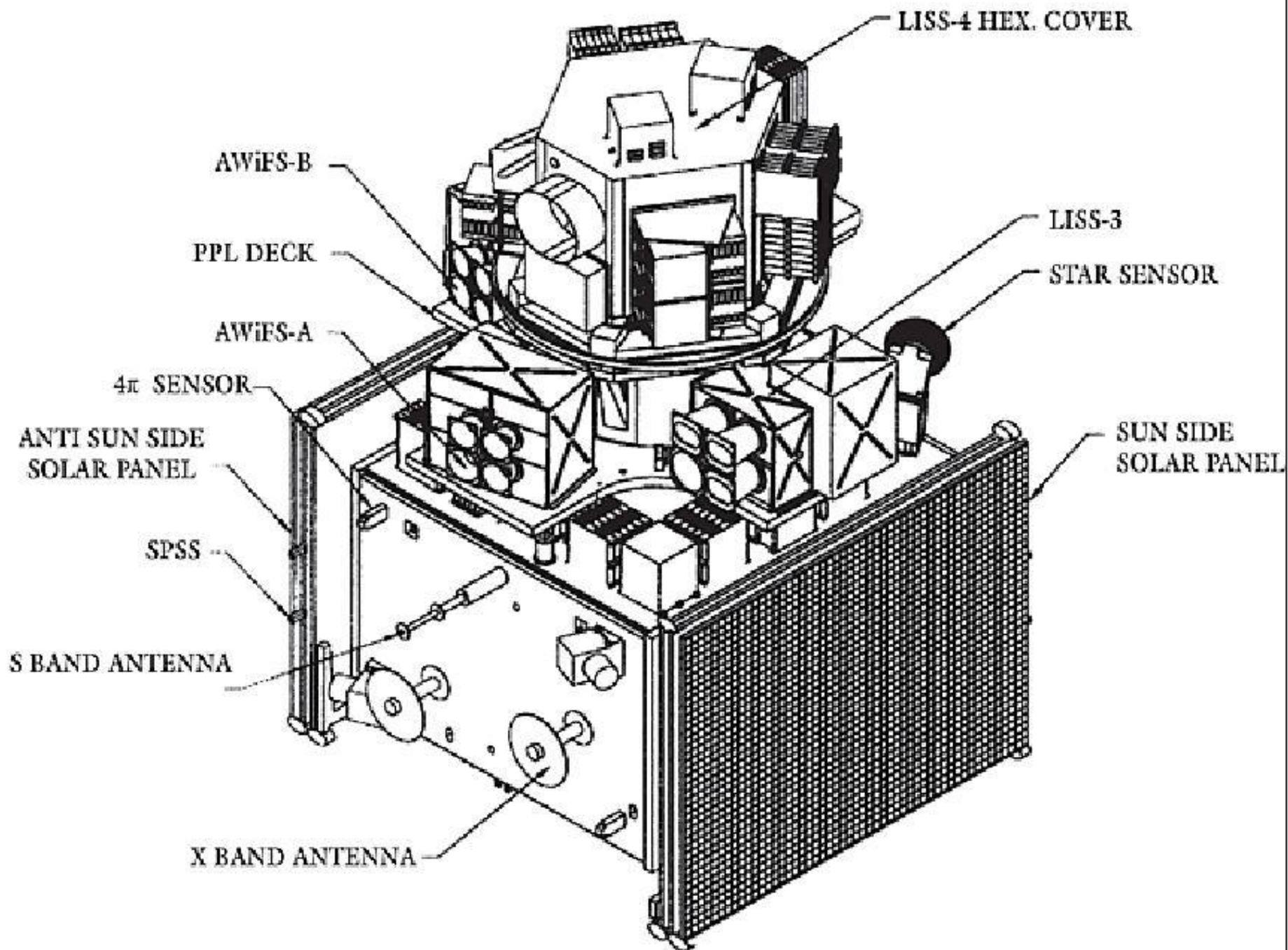


Спутник IRS-P6

Доклад подготовил студент 139 гр.

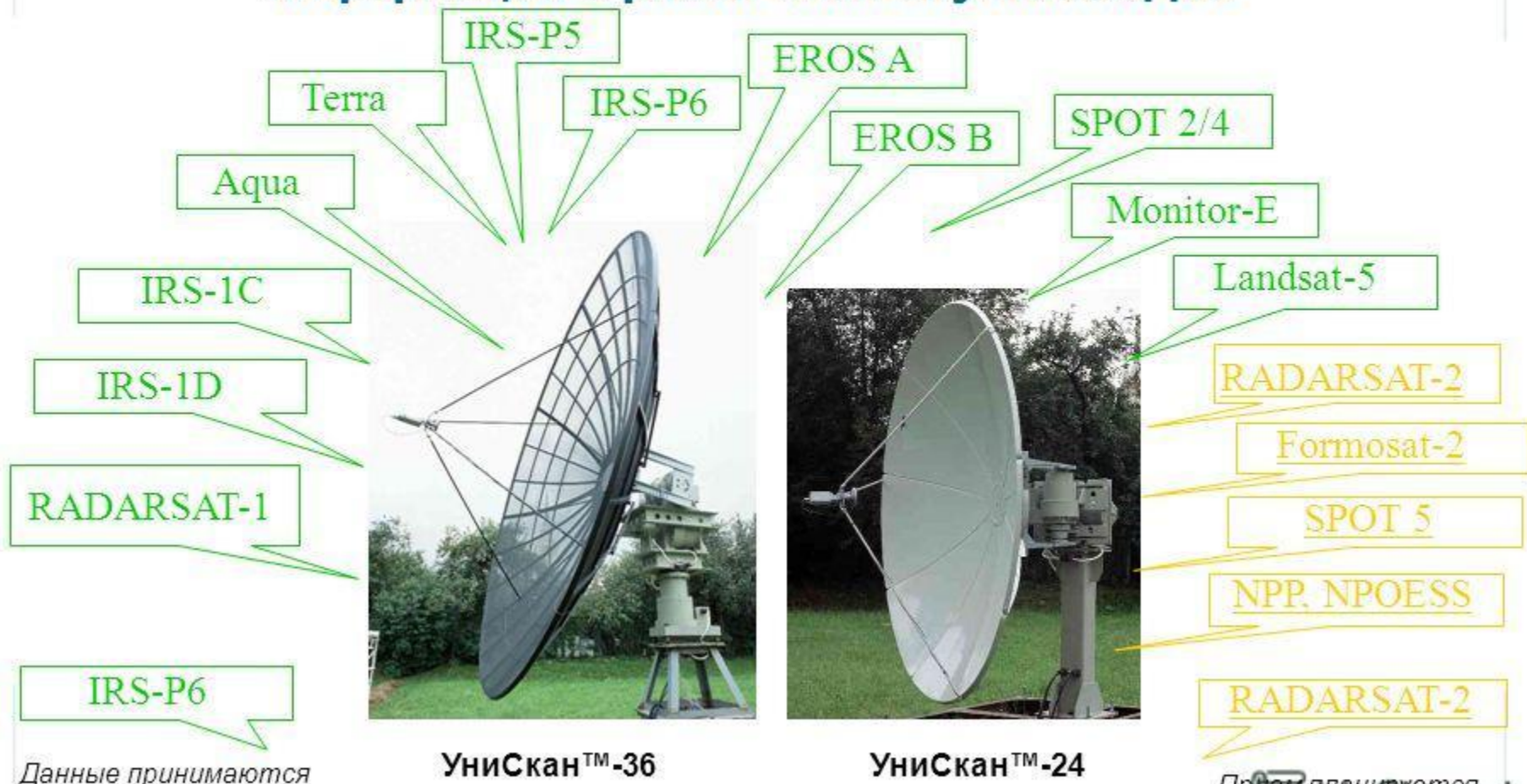
Кривенко Евгений





УниСкан™ — универсальный аппаратно-программный комплекс

Гибкие возможности приема широкого спектра информации с различных спутников ДЗЗ



Данные принимаются

УниСкан™-36

УниСкан™-24

Проект планируется

Сканер		LISS-4		LISS-3	AWiFS
Режим съемки		Моно	MSS	MSS	MSS
Период повторной съемки, сутки		5	5	24	5
Пространственное разрешение, м	Green	5.8	5.8	23.5	56
	Red		5.8	23.5	56
	NIR		5.8	23.5	56
	SWIR		5.8	23.5	56
Ширина полосы захвата, км		70	23	140	740
Радиометрическое разрешение, бит		10	10	7	10
Спектральный диапазон, нм	Green	620-680	520-590	520-590	520-590
	Red		620-680	620-680	620-680
	NIR		770-860	770-860	770-860
	SWIR		770-860	1550-1700	1550-1700

