

ТЕЛЕСКОП ХАББЛ



Подготовили Лапшинова
Полина и Титова Алина



Хаббл

автоматическая обсерватория на орбите вокруг Земли, названная в честь американского астронома Эдвина Хаббла (1889-1953)

Телескоп «Хаббл» — совместный проект НАСА и Европейского космического агентства и входит в число Больших обсерваторий НАСА.

История Хаббл



СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ

1965

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАДАЧ

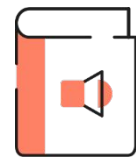
1974

ОТМЕНА ФИНАНСИРОВАНИЯ

1990

СТАРТ

Запуск на орбиту



Запуск

Запуск стал возможен лишь к 86-у году, но из-за катастрофы Челленжера, запуски шаттлов приостановили на время доработок.



Технические

данные

Космический телескоп Хаббл,

представляет собой сооружение

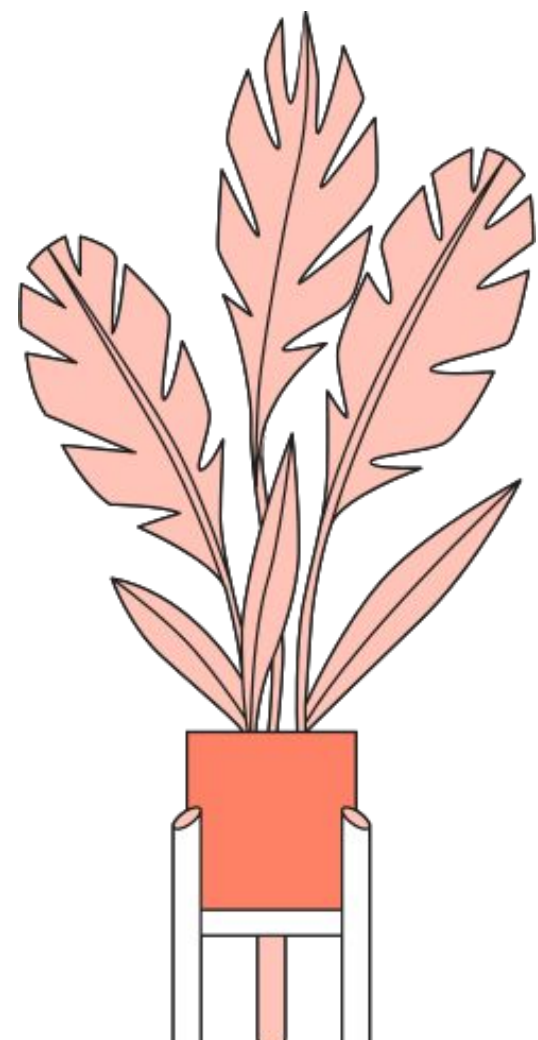
цилиндрической формы

протяжённостью 13,3 м, окружность

которого составляет 4,3 м.



Палитра Хаббла





Будущее Хаббла

