

# Поиски внеземных цивилизаций

---

Подготовили: *Шаповал Александр и Чевыкалов  
Иван 8Б класс*

**Проект SETI** (англ. SETI, Search for Extraterrestrial Intelligence) — проект по поиску внеземных цивилизаций и возможному вступлению с ними в контакт.

---

*Начало SETI датируется 1959 годом, когда в международном научном журнале Nature появилась статья Коккони и Морисона «Поиски межзвёздных сообщений».*



The Search for  
Extraterrestrial Intelligence  
**at Home**

# Проект «ОЗМА»



26-метровый радиотелескоп Национальной радиоастрономической обсерватории США в Западной Вирджинии.

# Методики

---

- 1. Искать сигналы внеземных цивилизаций.*
- 2. Посылать так называемый «сигнал готовности»*



# САО РАН радиотелескоп РАТАН-600 работающий в сантиметровом и дециметровом диапазонах

---



# КЛАССИФИКАЦИЯ ЦИВИЛИЗАЦИЙ

---

- *Цивилизация первого типа использует энергию планетарного масштаба.*
- *Цивилизация второго типа использует энергию порядка полной энергии своей звезды*
- *Цивилизация третьего типа (сверхцивилизация) умеет использовать энергию Галактики*



# Сверхцивилизация

---

*Из сотни миллиардов звезд, образующих Галактику, около 20 млрд. расположены вблизи от центра Галактики, причем они примерно на 10 миллиардов лет старше Солнца. Следовательно, именно в районе ядра Галактики могут присутствовать суперцивилизации, опередившие нашу земную в своем развитии на 10-15 миллиардов лет.*



Наша Галактика

# Черная дыра – коридор в другие миры

---



(C) 2007 Mixer\_3300

# *Проблема палеоконтактов*



*Целый ряд рисунков и статуэток разного возраста и с разных материков  
сторонники палеоконтакта трактуют как изображения космонавтов,  
одетых в скафандры и/или герметичные шлемы.*



*Большое сходство с каким-то неуклюжим скафандром у японских статуэток догу. Первый снимок - статуэтка из музея в Токио; остальные - статуэтки догу из личной коллекции писателя-фантаста А.П. Казанцева.*

# *Проблема НЛО*





---

**Главные вопросы – *есть ли  
внеземные цивилизации, где и как  
их искать* – остаются  
открытыми. Есть основания  
считать, что мы не одни во  
Вселенной.**