




Альтернативные источники энергии.

Альтернативная энергия

- это совокупность многообещающих методов получения энергии, распространение которых не так широко, как традиционных, но они представляют собой большой интерес по причине своей выгоды и их можно использовать при низком риске неблагоприятных последствий для окружающей среды. Исходя из этого альтернативные источники энергии *это топливо для альтернативной энергетики.*

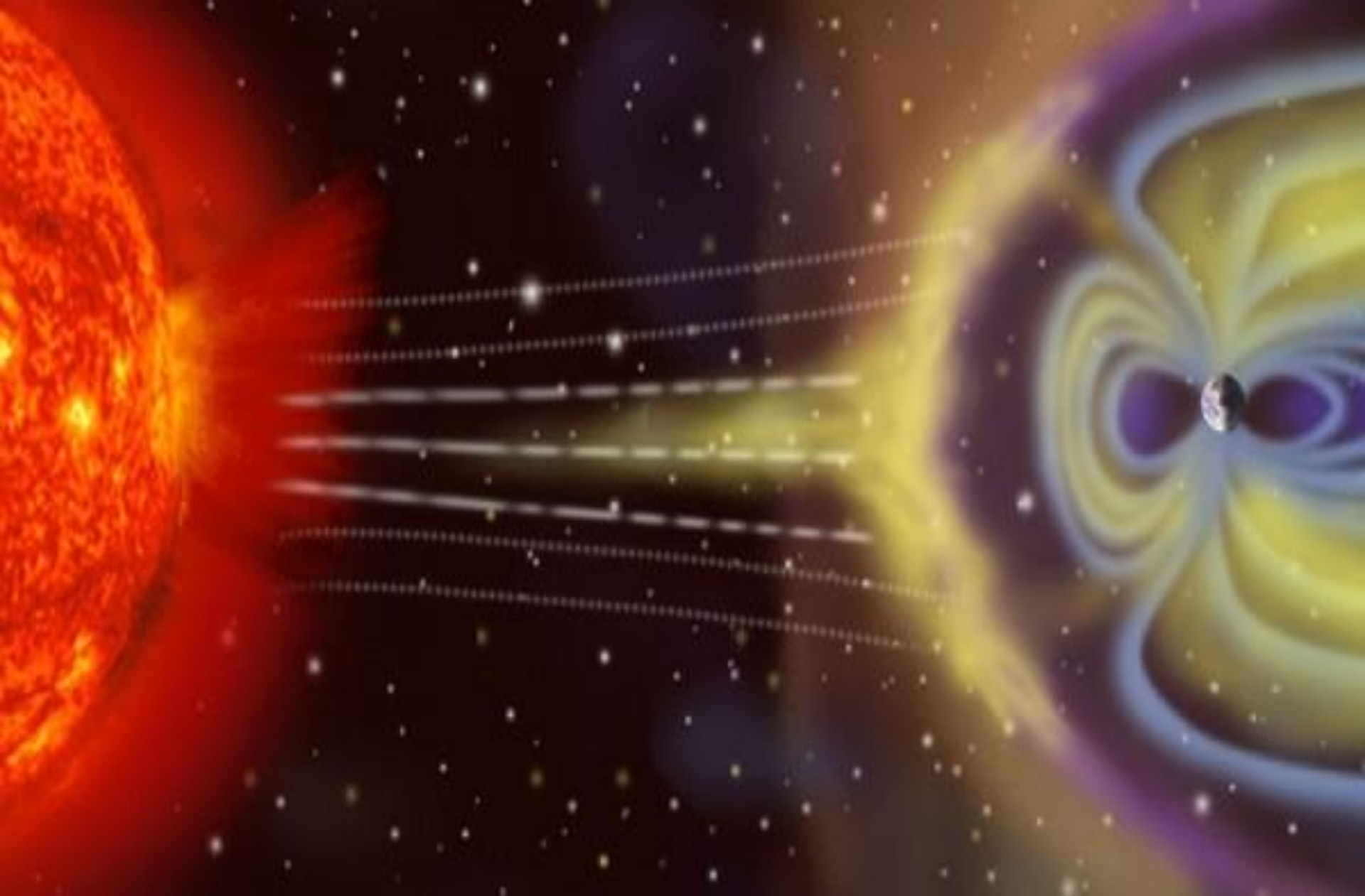
- 
- Большинство согласится, что когда-нибудь придется отказаться от привычного топлива. Это причина войн, загрязнения среды и изменения климата. Но, ученые уже много лет исследуют альтернативные источники, подобные солнцу, ветру и воде.

- Однако ветроэнергетические системы и солнечные панели всё равно являются более дорогими в сравнении с переработкой угля и нефти, также они пригодны не для всех областей.

CAXAP



ЭНЕРГИЯ СОЛНЕЧНОГО ВЕТРА



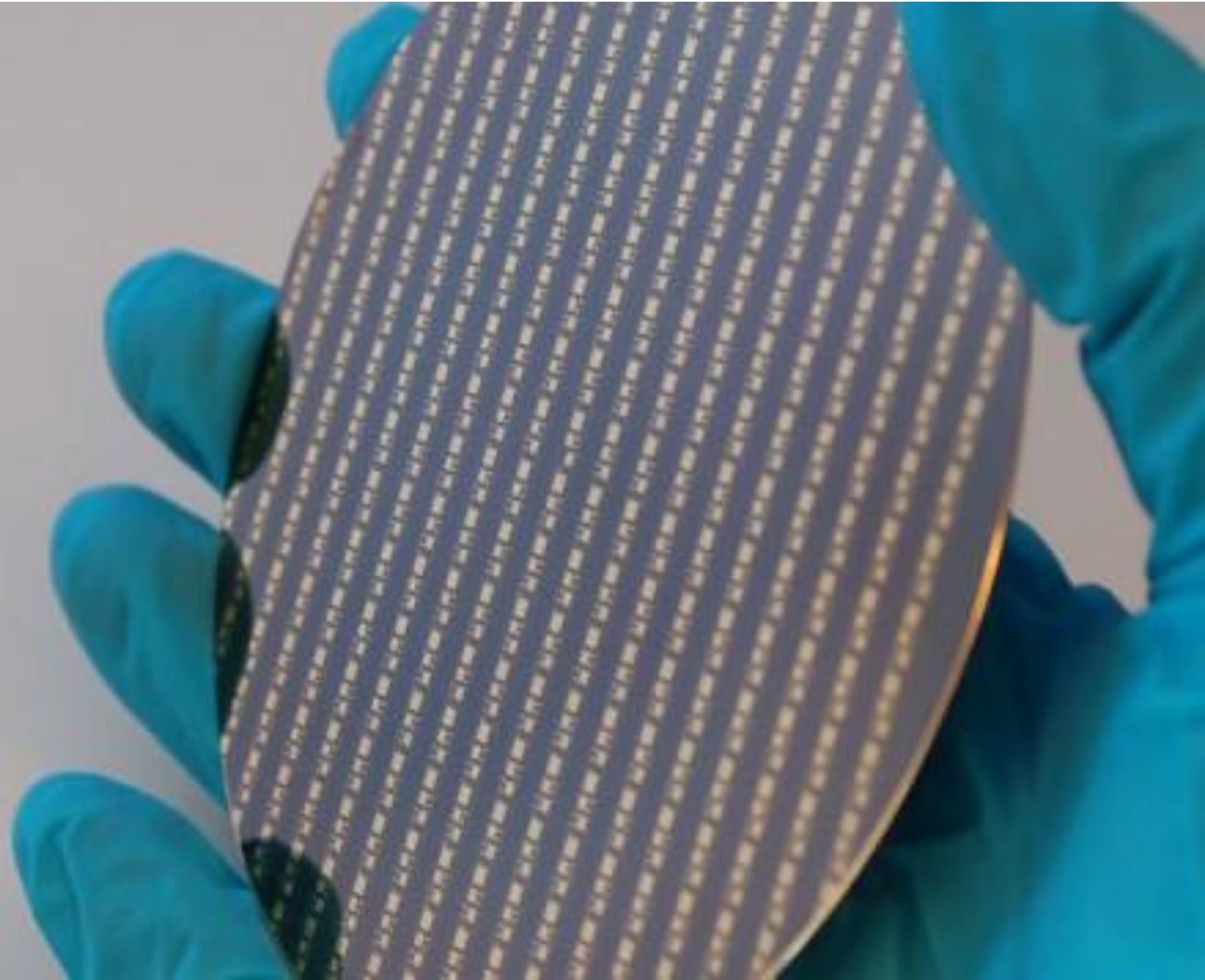
МЕТАН ИЗ ФЕКАЛИЙ



ЧЕЛОВЕЧЕСКОЕ ТЕЛО КАК ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ



ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ



ТОКСИЧНЫЙ ШЛАМ



ФЛУОРЕСЦЕНТНЫЙ БЕЛОК В МЕДУЗАХ



ОЗЕРО НИОС В КАМЕРУНЕ



БАКТЕРИИ E. COLI



УГЛЕРОДНЫЕ

