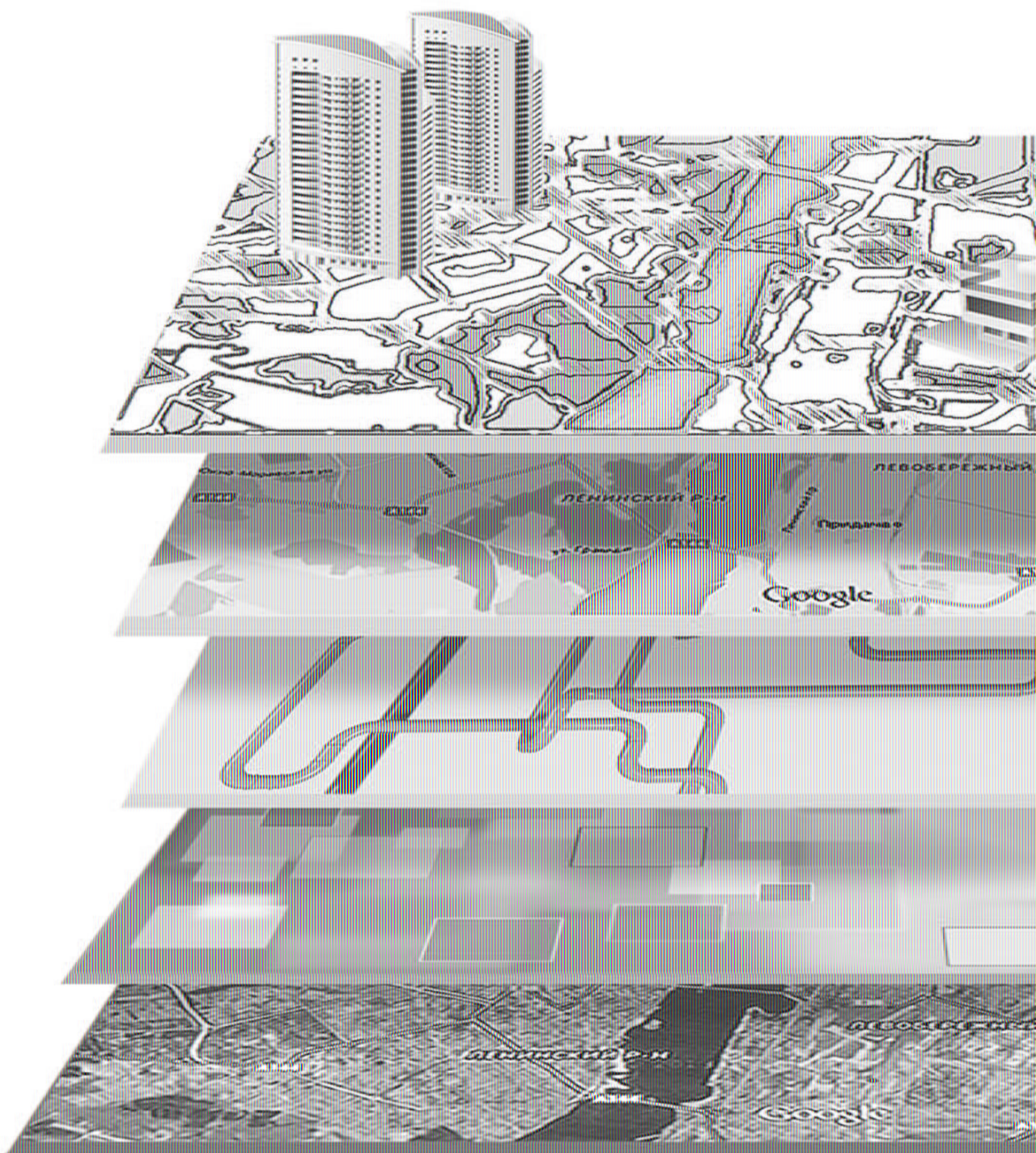


***Источники пространственных данных.
Их типы. Способы получения данных.***

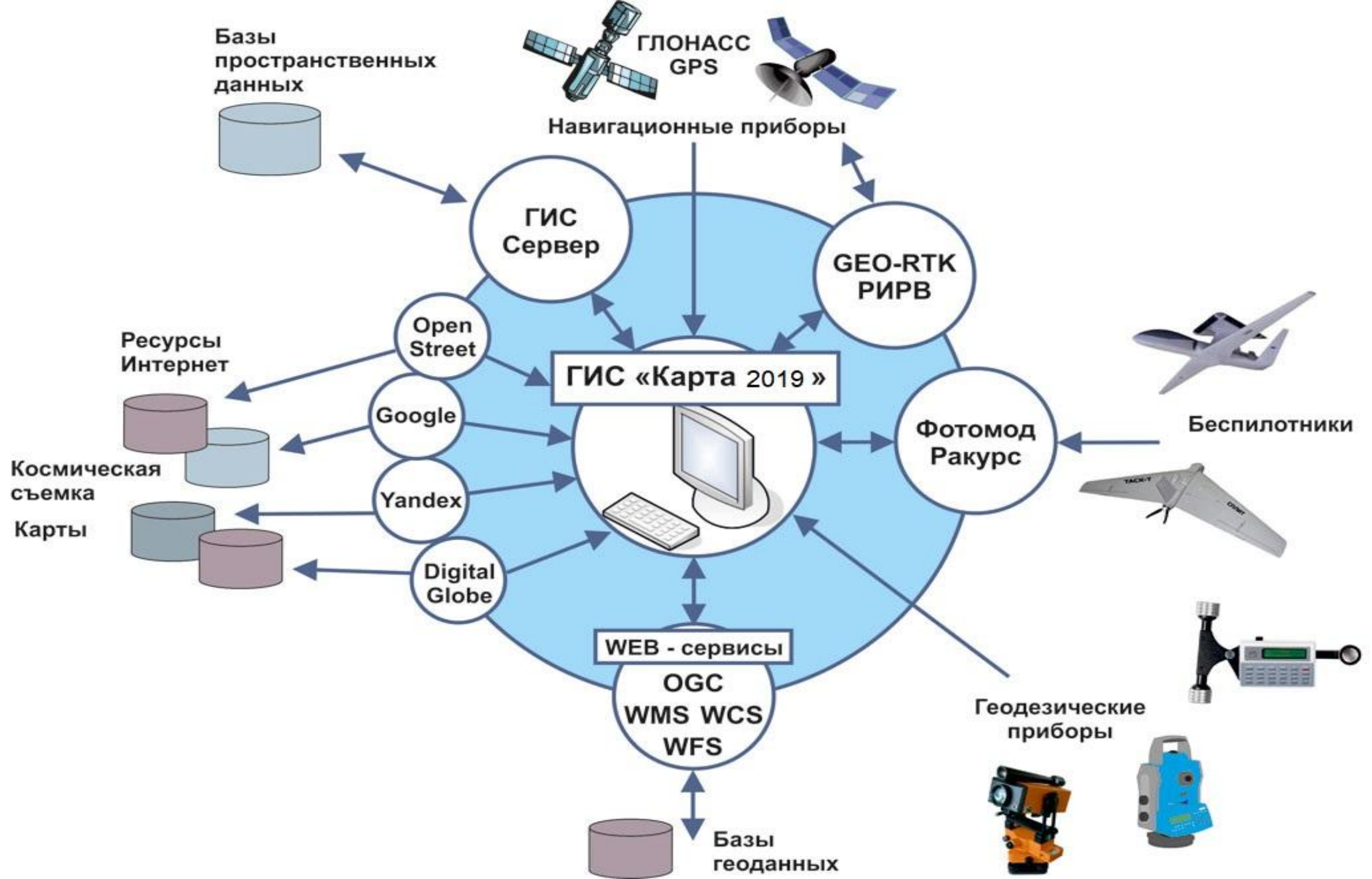
*Подготовили: Д. Минаева,
А. Шатохин, Ю. Захарова*

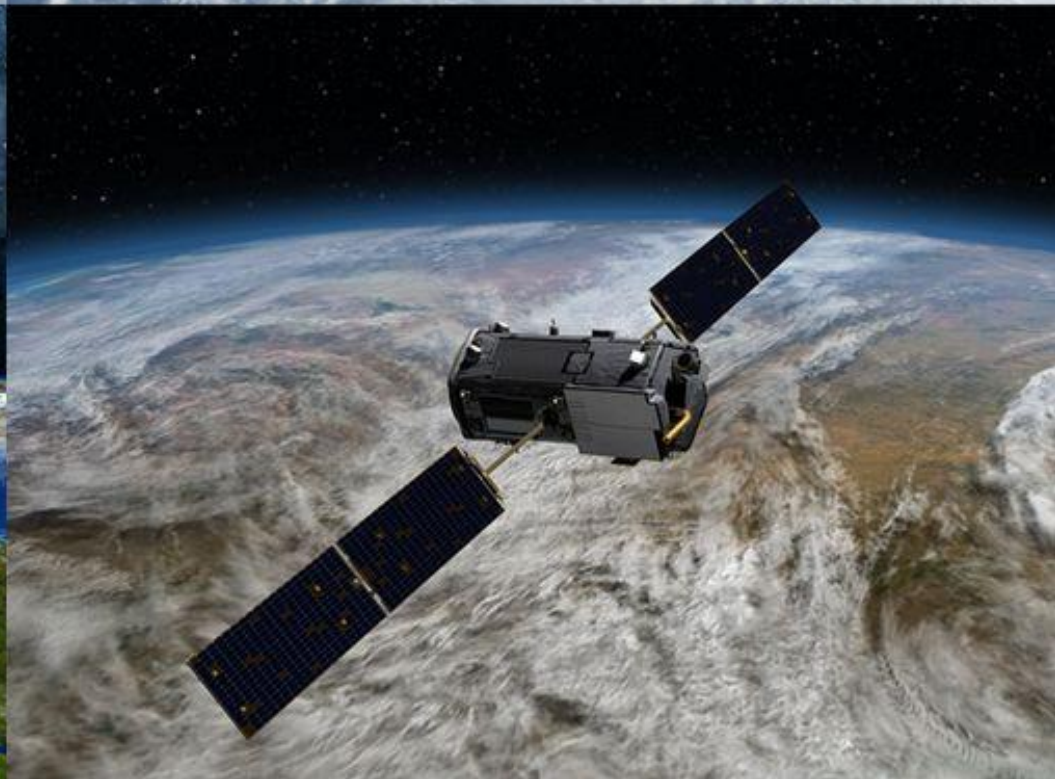
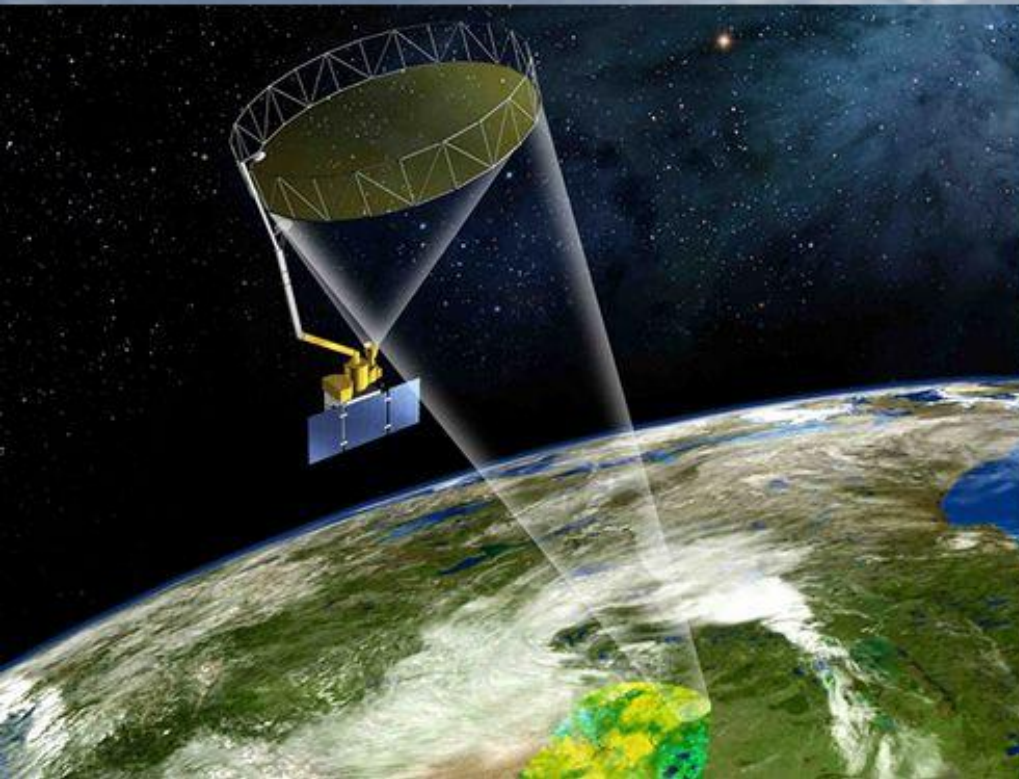
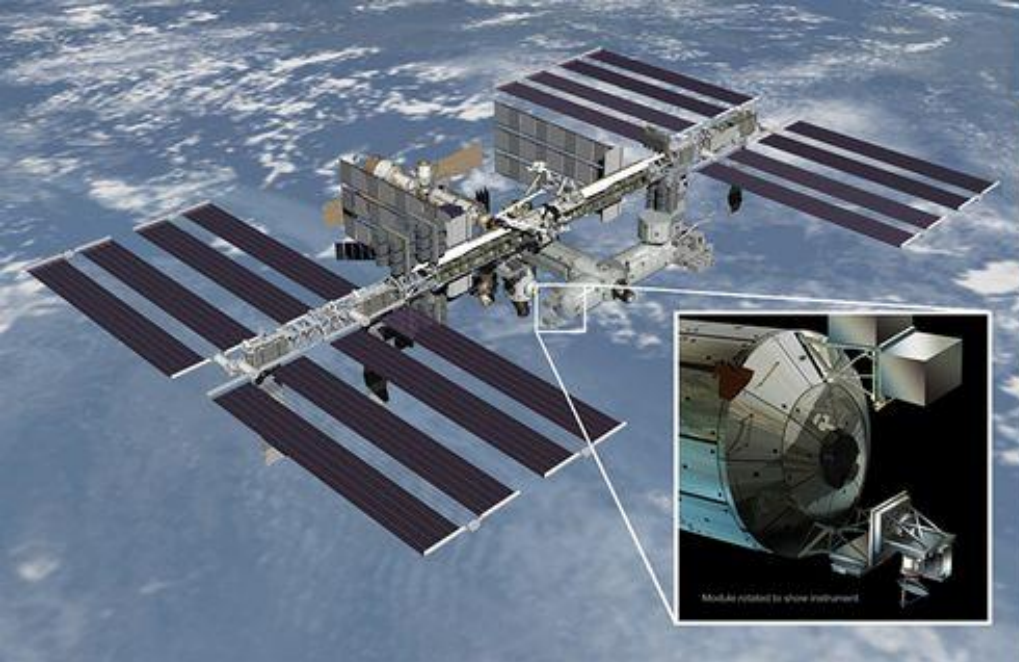
Проверил: В.И. Меленчук



Источники пространственных данных для ГИС — основа их информационного обеспечения.

При анализе и оценке различных типов источников как основы информационного обеспечения ГИС следует иметь в виду их общие свойства, а именно пространственный охват, масштабы, разрешение, качество, форму существования (аналоговая — цифровая), периодичность поступления, актуальность и обновляемость, условия и стоимость получения, приобретения и перевода в цифровую форму (цифрования), доступность, форматы представления, соответствие стандартам и иные характеристики, которые объединяются обобщающим термином «метаданные» («данные о данных»)





*Данные
дистанционного
зондирования*

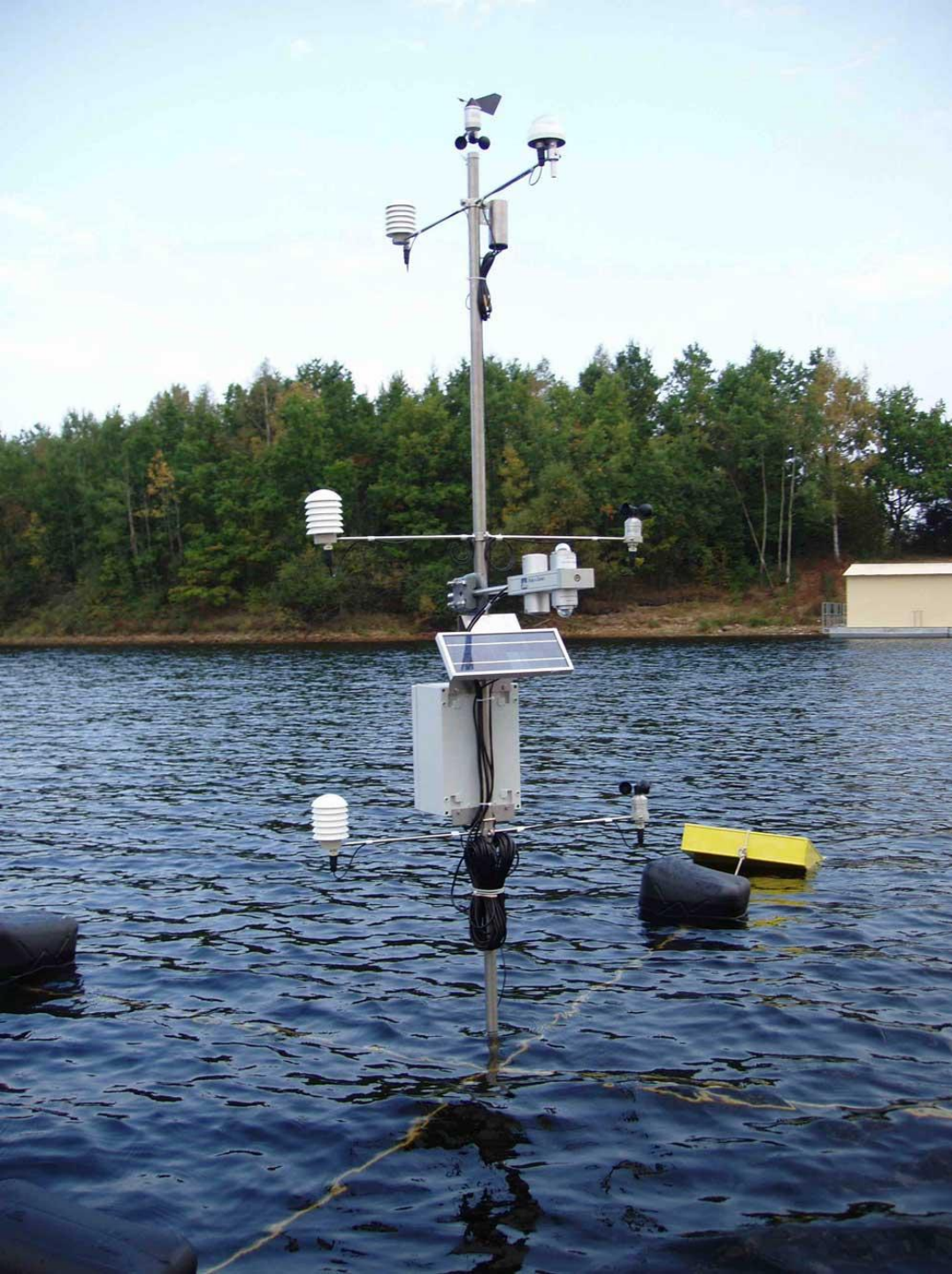
ГЕОДЕЗИЯ -

ЭТО СЕРЬЕЗНО!!!



Данные полевых изысканий

*Данные натурных наблюдений на
гидрометеорологических постах*



Очень скучно -

Держите космос