



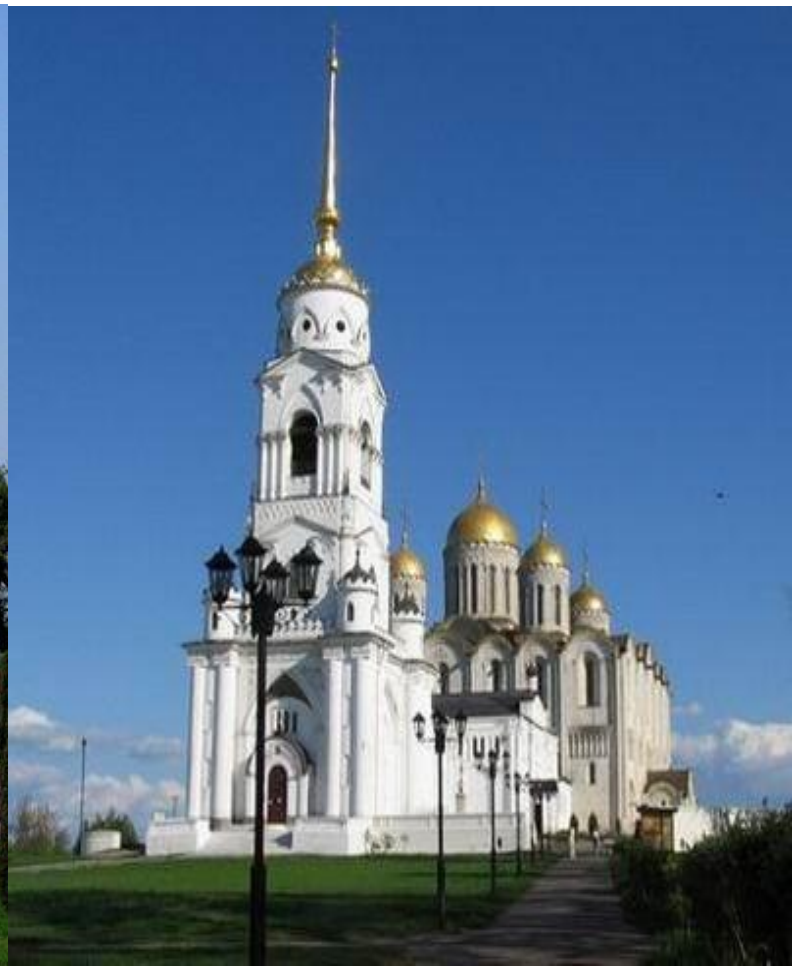
Геопатогенные зоны

Правда или вымысел?

История обнаружения

- *Густав фон Поль обнаружил связь между раковыми заболеваниями и местами сна людей*
- *Эрнст Хартман опубликовал книгу «Заболевание как проблема месторасположения»*
- *Позже К. Бахлер приводит ряд признаков того, что постель человека находится в геопатогенной зоне*

Роль церковной археологии в изучении региональных геодинамических процессов



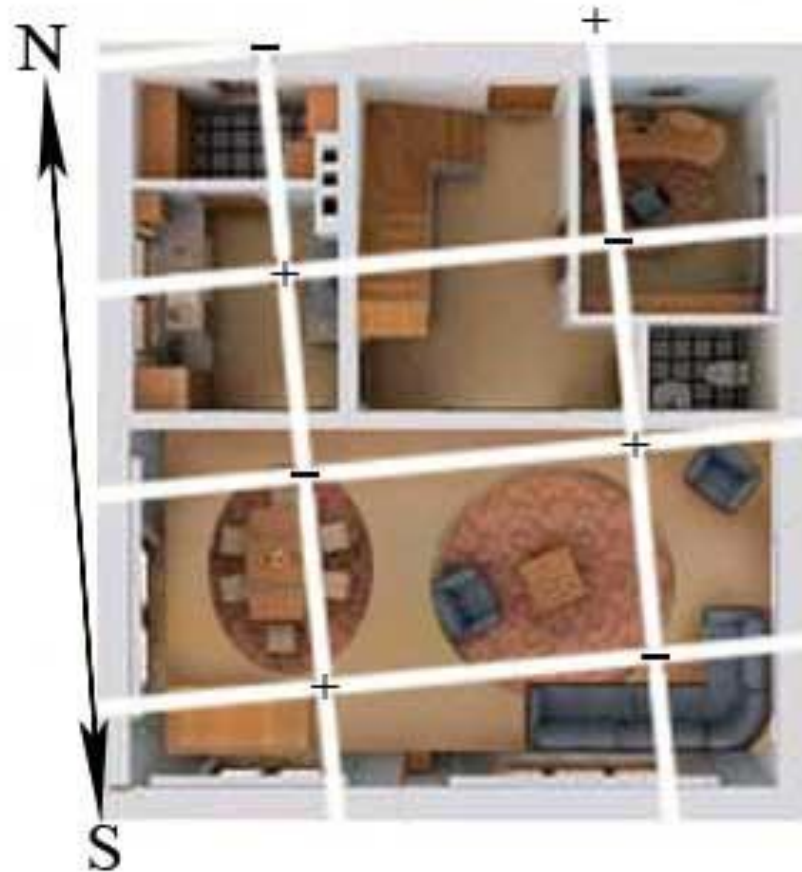


Наложение узлов «глобальных энергетических сетей»

Считается, что поверхность Земли покрыта сетками электромагнитных линий неясного происхождения, имеющих ширину около 10 см. Таких сетей несколько:

- **сеть Курри**
- **сеть Виттмана**
- **сеть Хартмана.**

Сеть Хартмана



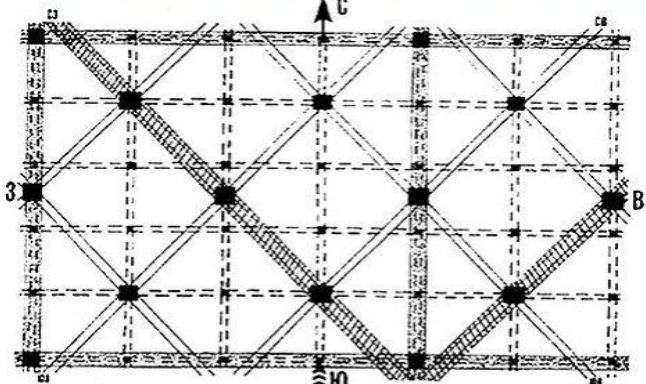
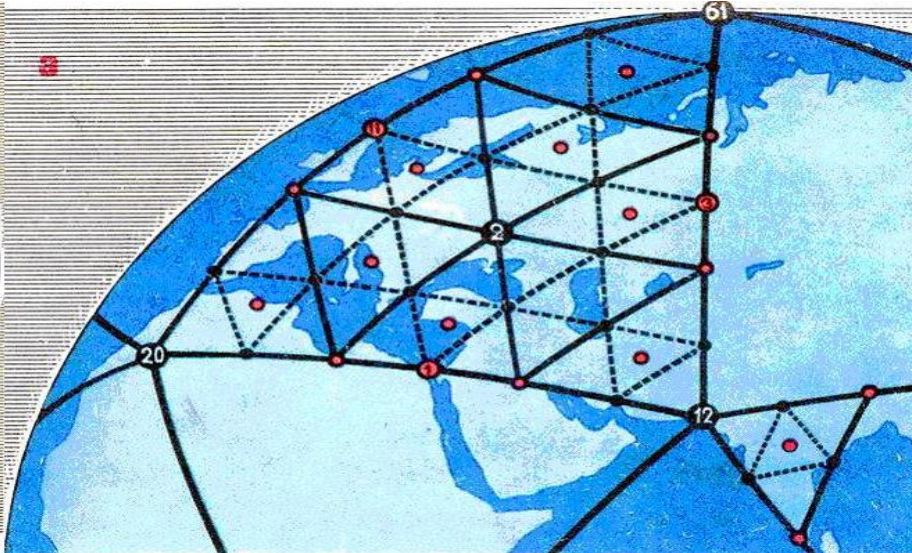
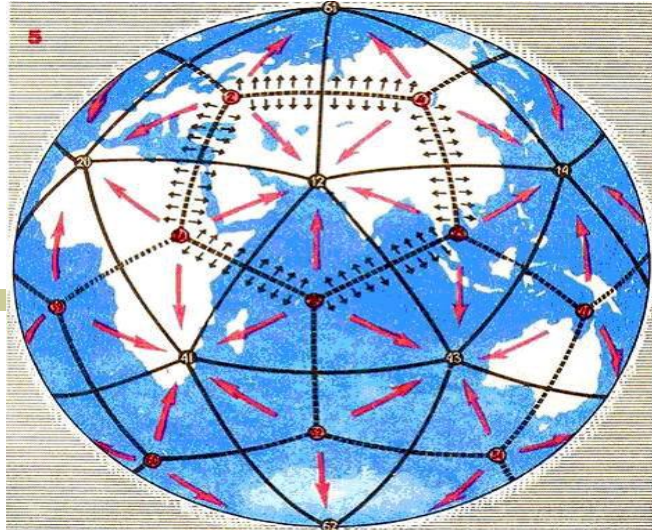
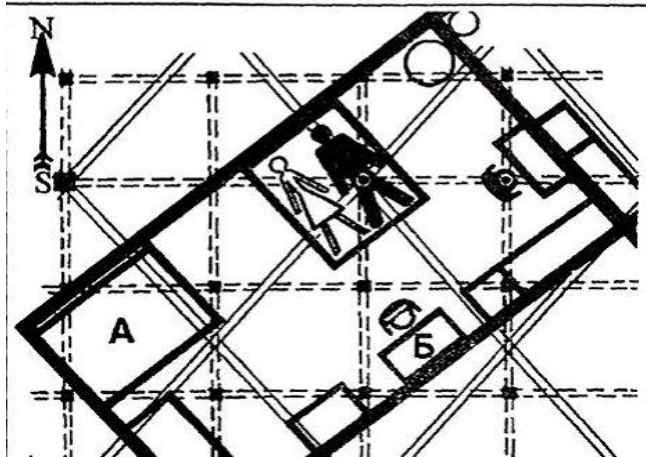


Рис. 2.23. Глобальная координатная прямоугольная сетка Э.Хартмана и диагональная сетка М. Карри.



Обнаружения зон геопатогенного излучения

- *Гелиевый способ обнаружения геопатогенных зон*
- *Биолокационный способ обнаружения геопатогенных зон*
- *Магнитнодифференциальный способ обнаружения геопатогенных зон*
- *Лазерный способ обнаружения геопатогенных зон*

Результаты геодинамического районирования г. Москвы
(составитель И. М. Батугина)

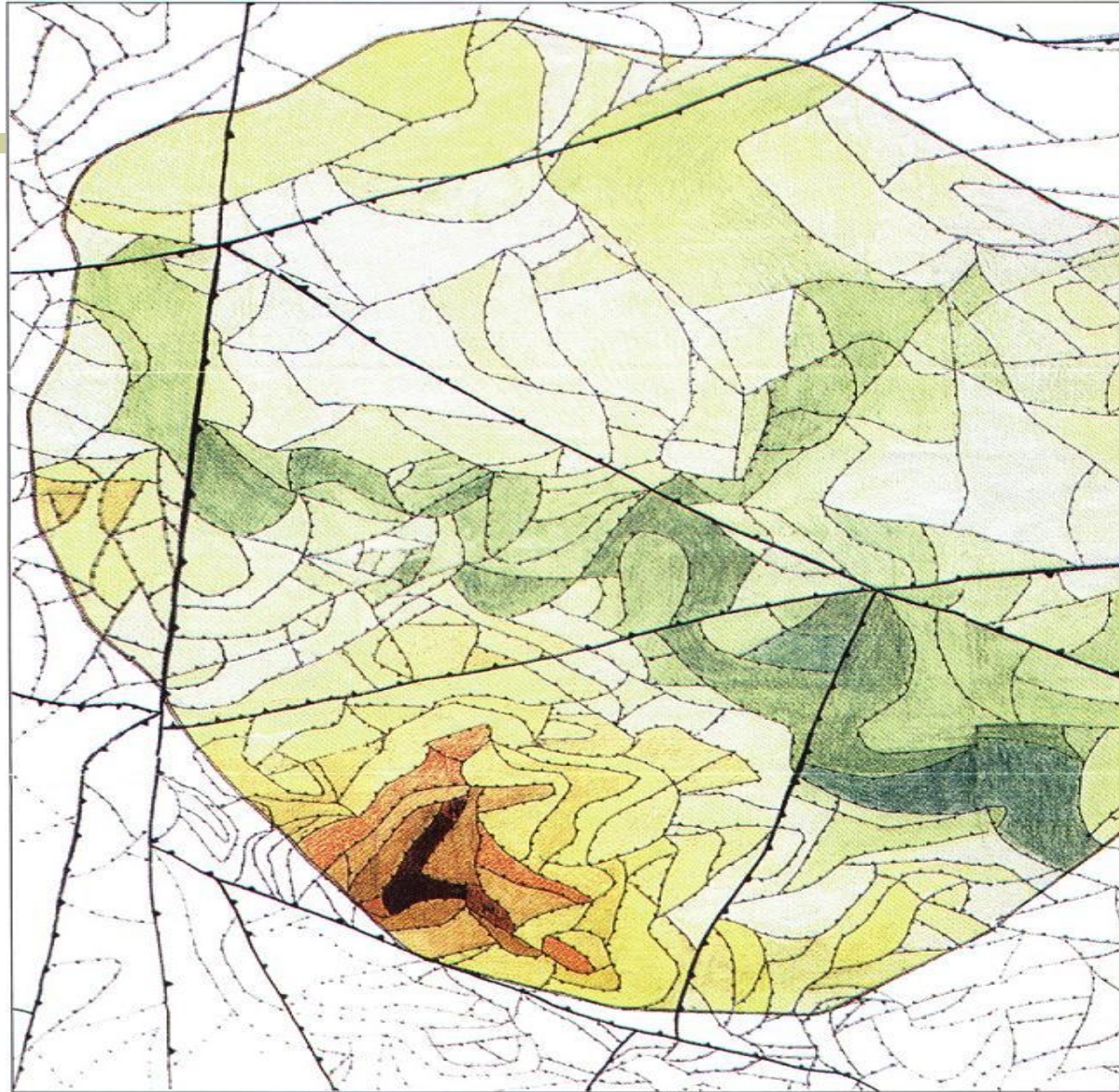
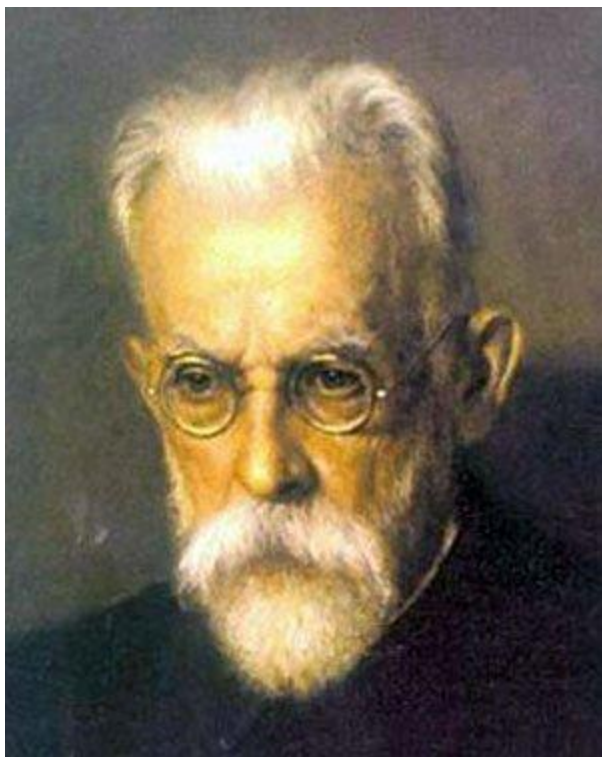


Рис. 7.19.

Гелиевый способ



В.И.Вернадский



И.Н.Яницкий

Теория эфирного ветра

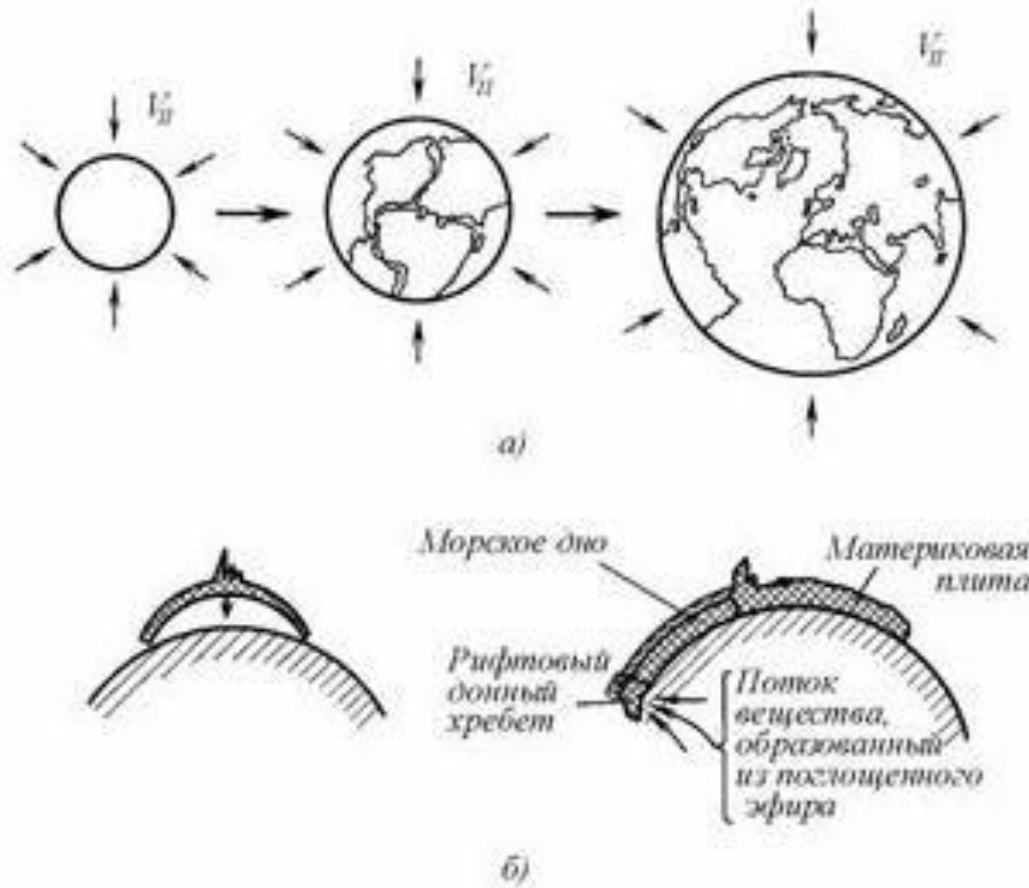
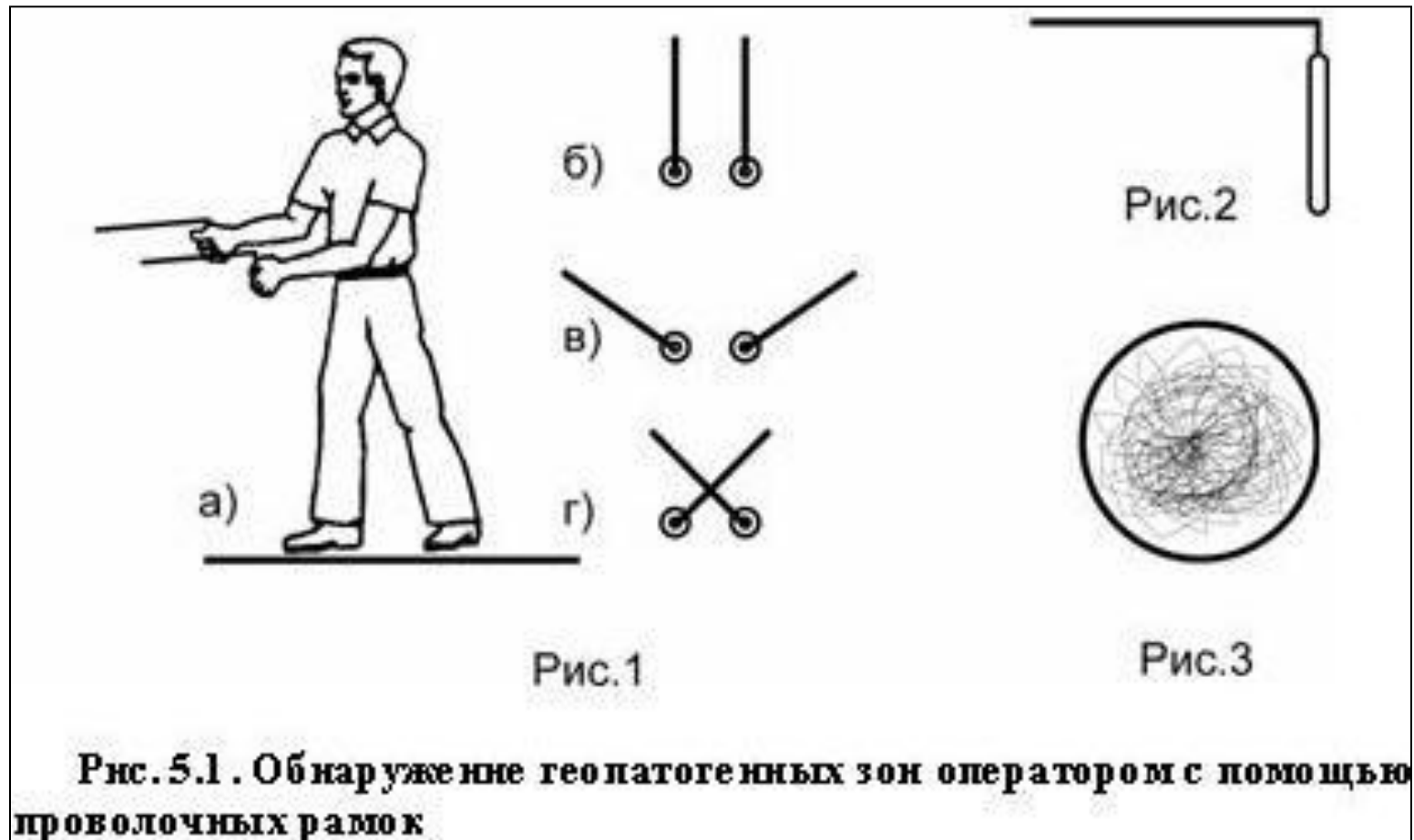


Рис. 14.4. Расширение Земли: а – поглощение эфира Землей; б – один из механизмов горообразования

Биолокационный способ



Лазерный способ



Ацюковский Владимир Акимович

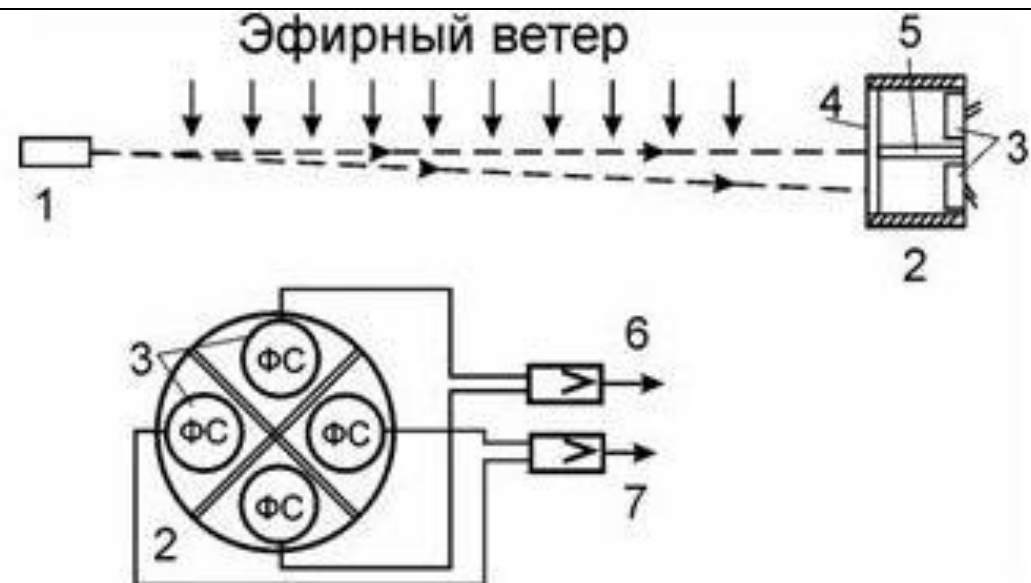


Рис. 5.2. Схема измерения скорости эфирного ветра с помощью лазерного луча: 1 – лазер; 2 – детектор; 3 – фотосопротивления; 4 – матовое стекло; 5 – непрозрачная перегородка; 6 – усилитель сигнала вертикального отклонения луча; 7 – усилитель сигнала горизонтального отклонения луча.

Гравиинерциальная геофизическая система ГГС

Назначение системы:

- – прогноз близких (до 50 км) землетрясений в различных геофизических полях
- регистрация дальних, близких и местных землетрясений в широком диапазоне частот, а также микроземлетрясений, микросейсм, атомных взрывов и т. п.;
- – комплексные исследования в эпицентральной зоне «неузнанных» землетрясений с целью идентификаций;
- – выявление тектонических разломов активных в данную эпоху;
- – прогнозирование иных стихийных бедствий;
- исследования в зоне проектируемого строительства крупных инженерных сооружений с целью определения пригодности площадки под застройку по геодинамическим и сейсмотектоническим признакам.

Сеть Курри и сеть Виттмана

- **- гипотетически существующая на Земле геобиологическая сеть 2-го порядка, состоящая из невидимых пучков геомагнитного излучения. Размер ячеек сети составляет размер примерно 6х5 м. (ВЧ)**
- **- гипотетически существующая на Земле геобиологическая сеть (самая крупная из известных), состоящая из невидимых пучков геомагнитного излучения. Размер ячеек сети составляет размер примерно 16х16 м. Предсказывается, что пучки излучений сети Виттмана покрывают всю Землю наряду с пучками сети Хартмана и Курри. (ВЧ)**



Спасибо за внимание