

Отчёт группы приборных исследований областной станции "Изучение АЯ в окружающей среде" НТО РЭС им А.С. Попова за 1985г.

I. Оперативная работа:

1. Осуществлялся сбор информации
2. Совместно с группой сбора и обработки информации проводилось исследование предполагаемого места близкого воздействия АЯ на почву у северо-восточной окраины г. Харькова (апрель-май).
3. Проводились обследования предполагаемых мест воздействия АЯ на почву в Харьковской обл. юго-западнее г. Харькова (июль) и южнее (октябрь).

Аналитическая работа.

II. Проводилась разработка методики.

2. Прогитаны доклады по методам приборных исследований (Сельмахов Ю.Н.) и по методам фотосъемки (Ефимов В.В.)
3. Экспериментальная работа над фотоматериалами, полученными от корреспондентов.

III. Методическая работа.

1. Лекция для студентов ИИИКС (Февраль)
2. Лекция для школьников ИИИ № 42 и Бор информации (апрель).
3. Лекция для местного состава линейного отдела милиции ЮЖД (март).
4. Лекция в ХГУ для студентов и сотрудников кафедры геологии и разведки полезных ископаемых (декабрь)
5. Проведено изучение методов измерения с помощью геофизической аппаратуры на поле геодана ХГУ (июнь).
6. Проводилась подготовка и заключению договора о сою. сотрудничестве с кафедрой геологии и разведки полезных ископаемых ХГУ.

- 2 -

IV В совещаниях не участвовали.

V Недостатки в работе.

1. Пассивность некоторых членов секции из группы приборных исследований.
2. Недостаточная завершённость проводившейся работы, отсутствие отдельных ответов по каждому пункту проводившейся работы.
3. Недостаточно уделяется внимание изысканию возможностей применения достигнутых результатов деятельности секции в народном хозяйстве.

VI Пути исправления недостатков.

1. Повысить активность работы секции, пересмотреть и обновить состав секции.
2. Завершить очередную этап работ и составить ответы.
3. Повысить полезность деятельности секции для народного хозяйства.

VII Предложения по работе секции.

1. Для большей регулярности заседаний секции и улучшения текущей работы необходимо обеспечить взаимозаменяемость членов бюро или создать дополнительную административную группу.

7. 01. 862

Руководитель группы
приборных исследований
К. Т. Н.

Вед. /Степанов Ю.Н./