

## ХРОНИКА

## ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКОЙ КОМИССИИ АН СССР

25 мая 1982 г. состоялось заседание расширенного бюро Геоморфологической Комиссии Отделения океанологии, физики атмосферы и географии АН СССР. Обсуждался перспективный план работы Комиссии на 1983—1990 гг., проект которого был разослан ведущим советским ученым-геоморфологам и доработан с учетом полученных замечаний и предложений. Руководство Комиссии, члены ее бюро и актив стремились отразить в плане наиболее актуальные в научном и практическом отношении проблемы современной геоморфологической науки, методики изучения рельефа, которые требуют обсуждения широкого круга советских геоморфологов.

В проекте плана и в предложениях, поступивших от видных советских ученых (свои предложения сделали, в частности, Н. Г. Волков, С. С. Воскресенский, И. П. Герасимов, Н. В. Думитрашко, А. П. Дедков, А. Г. Золотарев, П. А. Каплин, А. М. Маринич, А. П. Рождественский, А. П. Сигов, Д. А. Тимофеев, Г. И. Худяков, О. К. Чедия, В. П. Чичагов, В. С. Шуб), были представлены такие темы всесоюзных совещаний геоморфологов, как морфоструктурный анализ, палеогеоморфология в связи с поисками полезных ископаемых, проблема горообразования, геоморфологическая корреляция, антропогенный морфогенез, прикладная геоморфология, геоморфология и космические методы исследования, состояние и перспективы геоморфологического картографирования и др.

Руководил заседанием бюро Геоморфологической Комиссии (ГК) ООФАГ АН СССР ее председатель академик И. П. Герасимов. Он ознакомил собравшихся с поступившими предложениями и вынес на их обсуждение проект плана геоморфологических совещаний на 1983—1986 гг. В деловой дискуссии по этому поводу приняли участие Н. И. Николаев, Ю. Я. Кузнецов, О. К. Леонтьев, А. А. Асеев, А. П. Дедков, Д. А. Тимофеев, С. К. Горелов, Ю. П. Селиверстов, Д. А. Лилиенберг. В итоге был единодушно принят следующий перспективный план работы Комиссии.

1. 1983 г. (февраль) — XVII пленум ГК в г. Новосибирске по обсуждению основных направлений развития геоморфологической теории. Совещание проводит Институт геологии и геофизики СО АН СССР, председатель оргкомитета д-р геол.-минер. наук В. А. Николаев. На заседании бюро представитель оргкомитета Л. С. Миляева информировала о ходе подготовки XVII пленума и о предложениях по форме его проведения. Основная часть рабочего времени будет отведена на дискуссию по четырем направлениям геоморфологической теории: 1) структурная геоморфология, 2) климатическая геоморфология, 3) системно-формационный подход к изучению рельефа, 4) геоморфологические аспекты новой глобальной тектоники литосферных плит.

2. 1984 г. — XVIII пленум ГК в г. Москве, посвященный обсуждению проблем геоморфологической корреляции (хронологическая корреляция геоморфологических событий, генетическая корреляция рельефа, методы геоморфологической корреляции, рельеф и коррелятные отложения и т. д.). Организаторами этого совещания намечены ИГ АН СССР и Географический факультет МГУ им. М. В. Ломоносова.

3. 1985 г. — XIX пленум ГК, посвященный рассмотрению различных аспектов геоморфологического изучения Земли (и других планет) при космических исследованиях.

4. 1986 г. — XX пленум ГК в г. Казани по вопросам количественного и экспериментального методов изучения рельефа, рельефообразующих процессов и обработки данных. Организатором является Географический факультет Казанского государственного университета им. В. И. Ульянова-Ленина.

Информация о более точной тематике этих совещаний, возможности участия в них, объеме тезисов и докладов и т. д. будет рассылаться оргкомитетами совещаний в ходе их подготовки.

На заседании бюро ГК был также обсужден вопрос об изменениях персонального состава комиссии и ее руководящего органа. Было внесено предложение просить Отделение океанологии, физики атмосферы и географии АН СССР ввести в бюро комиссии проф. А. П. Дедкова (Казань) и д-ра геол.-минер. наук В. А. Николаева (Новосибирск).

*Исаева Н. А., Тимофеев Д. А.*