



ШАЦИЛОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

(К 70-летию со дня рождения)

Шацлов Владимир Иванович родился 20 августа 1936 г. в Алтайском крае Российской Федерации. Закончил Казахский горно-металлургический институт, геологоразведочный факультет по специальности «геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»; начал свою трудовую деятельность в Илийской геофизической экспедиции Казахского геофизического треста, прошел путь от техника-геофизика, инженера-геофизика, начальника сейсморазведочной партии, занимался отработкой профилей глубинного сейсмического зондирования (ГСЗ) по территории Казахстана. В первый период трудовой деятельности (до 1970 г.) он совершенствовался в качестве сейсморазведчика под руководством видных специалистов этого профиля в Казахском геофизическом тресте и консультантов из центральных научно-исследовательских институтов Москвы и Ленинграда. Итогом работы явилось получение богатого фактического материала по глубинному строению земной коры Казахстана.

В 1970–1973 гг. В. И. Шацлов работал в качестве старшего инженера по сейсморазведке на Кубе с задачей поисков газо-нефтеперспективных структур на шельфе Атлантического океана и Карибского моря. По возвращении из заграничной командировки он в течение нескольких лет работал в Илийской геофизической экспедиции; наряду с другими работами осуществляет сейсмическое микрорайонирование г. Алматы и детальное районирование Алма-Атинского промрайона. В 1976 г. им защищена кандидатская диссертация на тему: «Детальные сейсмические исследования Алма-Атинского сейсмоопасного района с целью сейсмического районирования и микрорайонирования».

Наряду с решением задач по снижению сейсмической опасности для населения г. Алматы В. И. Шацлов продолжает активно работать над совершенствованием методики получения и методики обработки материалов сейсмических зондирований. На основе нового методического подхода были заново переинтерпретированы все глубинные разрезы ГСЗ и МОВЗ-ГСЗ в Казахстане.

С 1977 г. В. И. Шацлов переходит в Институт сейсмологии АН КазССР, где работает СНС, затем заведующим лабораторией, заместителем директора института по науке, исполняющим обязанности директора. В 1987 г. он защищает докторскую диссертацию на тему: «Инструментально-методический комплекс исследований при оценке сейсмической опасности территории».

Основным результатом исследований этого периода является разработка способа массового определения координат очагов землетрясений, а также новых методик сейсмического микрорайонирования г. Алматы и детальное районирование промрайона. Приоритетным направлением его научной деятельности в сейсмологии остаются проблемы глубинного строения. Им разработан метод профильной сейсмической томографии высокосейсмических регионов по материалам стационарных сейсмологических наблюдений, что в комплексе с результатами переинтерпретации данных ГСЗ и ГСЗ-МОВЗ с единых методических позиций обеспечило создание многопараметрической модели тектоносферы Тянь-Шаня и прилегающих территорий.

В настоящее время В. И. Шацлов возглавляет лабораторию геодинамического моделирования земной

кору Института сейсмологии МОН РК. У него обширные зарубежные связи. В мае 1981 г. он участвовал в «Международном симпозиуме по сейсмичности и сейсмическому риску» (Чехословакия); с октября 1989 г. по сентябрь 1994 г. сотрудничал с Сейсмическим бюро Синьцзян-Урумчийского автономного района (г. Урумчи, КНР) и принимал участие в нескольких международных симпозиумах по сейсмичности Тянь-Шаня; в октябре 1996 г. выступил с докладом на международной конференции «Высокогорные исследования в XXI веке» (г. Бишкек).

В. И. Шацлов воспитал многих кандидатов наук, в связи с чем в 1997 г. ему присуждено научное звание профессора.

В. И. Шацлов автор и соавтор более 180 опубликованных научных работ, в том числе нескольких монографий.

Накануне своего 70-летия Владимир Иванович сохраняет высокую творческую активность, полон энергии и планов на будущее. Пожелаем ему крепкого здоровья и новых творческих достижений!

Редколлегия