

## ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ РЕМИЗОВ

К столетию со дня рождения



Игорь Николаевич Ремизов - известный геолог и географ - родился 16 мая 1915 г. в Харькове в семье профессора Николая Алексеевича Ремизова (1885-1955), крупного специалиста в области почвоведения, петрографии, литологии и палеогеографии, который проработал в Харьковском университете более 40 лет, был заведующим кафедрой петрографии. В 1932 г. Игорь Николаевич поступил на географический факультет Харьковского педагогического института профессионального образования, а после его реорганизации в 1933 г. в Харьковский государственный университет он учился на геологическом отделении геолого-географического факультета и окончил его в 1937 г. В это время в университете успешно функционировал созданный и возглавлявшийся профессором Д.Н. Соболевым научно-исследовательский институт геологии, в его аспирантуре И.Н. Ремизов продолжил учебу в 1937-1940 гг.

В 30-е годы студенты университета проходили учебные геологические практики на Карадаге в Крыму. И.Н. Ремизов участвовал в них сначала как студент, а затем - как руководитель. С тех пор научные интересы и любовь к прекрасным ландшафтам этого удивительного уголка Крыма сохранились у него на всю жизнь. Исследования, выполненные в аспирантуре под руководством профессора Д.Н. Соболева, составили содержание его кандидатской диссертации

"Геологический очерк Карадага (в Крыму)", которая была успешно защищена в 1941 г. Эта работа объемом в 261 с. явилась достойным продолжением и развитием классических исследований Ф.Ю. Левинсон-Лессинга и Е.Н. Дьяконовой-Савельевой. И.Н. Ремизов детально изучил ключевые вопросы геологии Карадага. Им были получены новые данные по ортографии, геоморфологии, петрографии вулкаников, тектонике. Стратиграфические построения были обоснованы данными о 98 видах ископаемых из юрской толщи Карадага и его ближайших окрестностей, значительная их часть была обнаружена И.Н. Ремизовым на Карадаге впервые, в том числе непосредственно в туфовой толще. К вопросам геологии Карадага он обращался и в дальнейшем, в частности, в связи с тектоникой плит.

Успешное начало научной и педагогической деятельности И.Н. Ремизова было прервано войной. В 1942-1944 гг. он работал на Урале в организации Челябинскметаллургстрой, внося посильный вклад в дело обороны страны. После освобождения Харькова Игорь Николаевич вернулся в Институт геологии на должность старшего научного сотрудника и вскоре стал доцентом кафедры геологии.

Центральное место в его научной работе заняло всестороннее изучение кайнозоя региона, особенно отложений, которые сейчас расс-

матриваются в объеме берекского (олигоцен) и новопетровского (миоцен) региоярусов. Во времена И.Н. Ремизова их выделяли как полтавскую свиту или серию и в основном относили к миоцену. Многочисленные публикации И.Н. Ремизова посвящены истории изучения этих отложений, их вещественному составу и стратиграфии. Он был одним из первых исследователей знаменитой "сивашской фауны", обнаружил в рассматриваемой толще своеобразные отложения, переполненные костными остатками рыб ("костяная брекчия"), описал ископаемых ручейников семейства Molannidae. Большое внимание им было уделено вопросам палеогеографии и условиям накопления полезных ископаемых - стекольных песков и ильменит-цирконовых россыпей. Содержание этих работ отражает обстоятельная статья "Полтавская серия, ее строение и стратиграфическое положение", которая в составе сборника о палеогеновых отложениях юга Европейской части СССР была опубликована издательством АН СССР в 1960 г.

Кроме "полтавской" тематики, его интересовали многие другие проблемы геологии и географии:

- современное осадконакопление в береговой зоне Азовского моря;
- перигляциальные образования Левобережной Украины;
- палеонтология и стратиграфия донецкой юры; в частности, его совместная с В.П. Макридиным статья "О фациях верхнеюрских отложений горы Кременец у г. Изюма" (БМОИП, отдел геол., 1952. - Т. 27. - Вып. 6. - С. 59-68) с чрезвычайно подробным послойным описанием разреза позволила в дальнейшем выделить здесь стратотипы изюмской и донецкой свит;
- в области геоморфологии - природа речных долин и террас, ландшафтные условия и современные физико-географические процессы Левобережной Украины, необычные для Харьковщины оползни и древний карст окрестностей г. Изюм;
- распространение, состав, морфология залежей четвертичного вулканического пепла на востоке Украины;
- геологическое строение и полезные ископаемые Харьковщины, изучение минерально-сырьевой базы строительных материалов региона;

- проблема охраны геологических памятников - его полевые исследования региона легли в основу описания этих объектов в первом справочном издании "Геологические памятники Украины" (1985). Он стремился к популяризации достопримечательных геологических объектов путем включения их в маршруты научных экскурсий, разработав несколько путеводителей.

Не оставались без внимания И.Н. Ремизова и проблемы тектоники, и общие вопросы природопользования, и задачи географии, и история развития геологии в Харьковском университете. Значимость научной тематики работ Игоря Николаевича подтверждается интересом к ней ряда крупных геологов и географов, профессоров Харьковского университета Г.П. Дубинского, Г.В. Карповой, Л.И. Карякина, П.В. Ковалева, Н.В. Логвиненко, В.П. Макридина, С.И. Проходского и др., которые были соавторами многих его публикаций.

Будучи доцентом кафедры геологии, он очень ответственно относился к преподавательской деятельности, участвовал в разработке учебных пособий и других методических материалов по ряду геологических дисциплин. Особенно велика его роль в постановке учебной полевой практики по геологическому картированию, которую он проводил на протяжении более 15 лет.

Игорь Николаевич был крупным ученым и педагогом. Но не менее интересна еще одна сторона его дарования - он был прекрасным самодеятельным художником, оставив после себя многочисленные выполненные в технике пастели пейзажи и натюрморты высокого художественного уровня. Яркое впечатление произвела на посетителей открытая к 100-летию со дня его рождения персональная выставка этих работ в залах галереи современного искусства "АС".

Ему были свойственны жизнерадостность, скромность, неприхотливость в быту. Он прекрасно себя чувствовал на природе, любил путешествовать, был счастлив, когда при этом удавалось рисовать. Мягкость характера, доброта и другие высокие человеческие качества привлекали к нему людей: он имел обширный круг друзей и добрых знакомых. Умер Игорь Николаевич 16 января 1984 г. Память сохранила светлый образ этого человека большой культуры - крупного геолога, географа и замечательного художника.

*В.Г. Космачёв*