

Нина АРХИПОВА

**ИМЕНА  
УЧЕНЫХ И  
ПУТЕШЕСТВЕННИКОВ  
НА КАРТЕ  
УРАЛА**

(издание второе, дополненное)

Екатеринбург  
2002 г.

**ГОРЧАКОВСКОГО ГОРА.** Экспедиция «Большой Урал-1991», проведенная летом 1991 г. под руководством Н.А. Рундквиста (чемпиона СССР и России по спортивному туризму 1987, 1989 1990 гг.) от Магнитогорска до Карского моря, по праву первооткрывателей назвала одну из ранее безымянных вершин в районе массива Сабля (Приполярный Урал) в честь известного уральского ученого П.Л. Горчаковского.

Гора Горчаковского (1375 м над уровнем моря) находится севернее основной вершины Сабля (1497 м над уровнем моря). Это гора с рельефом альпийского типа, с крутыми склонами и скалистой вершиной. Склоны ее лишь в нижней части одеты хвойным лесом, выше 700 м начинается пояс горных тундр. Летом здесь долго сохраняются снежники, но ледников нет.

**Горчаковский Павел Леонидович** (год рождения 1920) – ботаник, эколог, фитогеограф, крупнейший знаток растительного мира Урала, академик Российской Академии наук, заслуженный деятель науки РФ, член ряда отечественных и зарубежных научных обществ. Организатор



**ГОРЧАКОВСКИЙ**  
*Павел Леонидович*

(1950 г.) и многолетний председатель Свердловского (Екатеринбургского) отделения Русского ботанического общества, его почетный член. С 1959 по 1987 гг. возглавлял организованную им лабораторию экологии растений и животных (ИЭРИЖ) Уральского отделения АН СССР, а с 1987 г. — главный научный сотрудник того же института (ИЭРИЖ УрО РАН).

Изучению растительности Уральских гор он посвятил более полувека, начиная с 1946 г.; полевые исследования продолжаются и в настоящее время (2001 г. — Ильменский заповедник).

Организатор экспедиций, охвативших практически весь Урал — от высокогорной части Приполярного Урала до южной оконечности Мугоджар, а также прилегающих равнин Сибири и Казахстана. Эти исследования внесли много нового в ботаническое познание этих территорий. В его трудах развиты оригинальные подходы к географии и экологии растений, выявлению закономерностей распределения, динамики и продуктивности растительных сообществ.

Многие его работы посвящены изучению закономерностей зонального и высотного распределения растительного покрова, динамики ботанико-географических рубежей. Им создана оригинальная концепция зонально-поясной дифференциации растительного покрова Урала. В ряде работ анализируются динамические процессы в растительном покрове, характеризуются состав, структура и продуктивность сообществ тундр, лесов, лугов и степей. Разнообразие растительности Уральского региона получило картографическое воплощение на многочисленных геоботанических картах. На основе многолетних исследований выявлен состав высокогорной флоры Урала, прослежены закономерности распределения растительных сообществ, их динамика, разработана классификация высокогорных лесов, лугов, тундр, гольцовых пустынь. Показано значение Уральской горной страны как центра флористического эндемизма, выявлены очаги эндемизма и места концентрации эндемиков и реликтовых элементов флоры.

П.Л. Горчаковским опубликовано более 400 научных трудов, в том числе 13 монографий. Из них особенно следует отметить: «Основные проблемы фитогеографии Урала». Свердловск: УФАН СССР, 1969, 286 с.; «Растительный мир высокогорного Урала». М.: Наука, 1975, 283 с. и «Антропогенная трансформация и восстановление продуктивности луговых фитоценозов». Екатеринбург. Изд-во «Екатеринбург», 1999, 156 с.

В честь ученого названо несколько видов травянистых растений.