

# Сын многих наук и «доктор для бедных».

## Фридрих Вильгельмович Геблер



**Ф**ридрих Вильгельмович (в русском прочтении – Федор Васильевич) Геблер родился 15 декабря 1781 года в саксонском городе Целенроде в дворянской семье. Окончил в 1803 году медицинский факультет Йенского университета, получив степень доктора медицины и хирургии. Начал практиковать в Германии, но в 1808 году переехал в Санкт-Петербург, а оттуда – в небольшой сибирский город Барнаул, где стал работать врачом центрального госпиталя. Здесь же женился, и несколько лет спустя определился врачом в Салаирский горный лазарет, а потом – заведующим медицинской частью Кольвано-Воскресенского горного округа. Занятия медициной Фридрих Вильгельмович успешно совмещал с весторонним научным обследованием Алтайских гор.

### Изучение Алтая

В 1833 году Геблер предпринял свое первое путешествие в Центральный Алтай. Экспедиция продолжалась с 31 июля по 11 августа по маршруту: Зыряновское – Секковское – озеро Маралье – р. Ускучевка – р. Белая Берель – Рахмановские теплые ключи – низовья Берели – вниз по Бухтарме обратно в Зыряновское. Во время этой поездки Геблер описал Рахмановские ключи и впервые сделал лабораторный анализ родниковых вод, заложив тем самым основы бальнеологических исследований на Алтае.

С 18 по 28 июля 1834 года он предпринял второе путешествие вглубь Алтая. На этот раз маршрут экспедиции проходил из Зыряновского через хребет Холзун в Красноярское, далее в Верхний и Нижний Уймон, оттуда в нижнее течение Аккема и по ручью Ороктой в

низовья Коира, долину р. Аргут, откуда обратно в Кучерлу, левым берегом Катунь в Уймон, по тракту, в верховья Бирюксы и далее в Зыряновское.

Последняя поездка, во время которой Геблер открыл истоки Катунь, продолжалась с 15 июля до середины августа 1835 года. Естествоиспытатель прошел по маршруту Зыряновское – Уймон – верховья Зайчонка – Тайменье озеро – Верхний Кураган – ледник Геблера – р. Белая Берель – р. Аргут – нижнее течение Джазатора – обратно в Аргут – вниз по Аргуту до Кулагаша – Белая Берель – Маралье озеро – Коробиха – Зыряновское. Во время этой экспедиции Геблер открыл оледенение на Алтае, ранее никем в научной литературе не описанное. Также естествоиспытатель установил высоту самой высокой точки Катунских Альп – горы Белуха и определил, что эта вершина является высочайшей на Алтае. По выражению В.В. Сапожникова, Геблер определил высоту Белухи «на глаз» и получил значительно заниженную оцен-

ку в 3353 метра. Ф.В. Геблер обосновал выделение Катунского горного хребта, ранее считавшегося продолжением хребта Холзун.

Горка Геблера – место под Катунским ледником, откуда исследователь в 1835 году вел научные изыскания Белухи и ледника. Вот как естествоиспытатель описывал местоположение ледника:

*«В нескольких шагах от нижней стены <ледника> находилась осыпь, состоящая из ... каменных обломков (между коими люда не было замечено); она возвышалась от 4 до 6 локтей, а иногда менее, и простиралась до обоих родников Катунь. Ниже в 20 сажнях, в середине долины, был виден еще овальный холм в 6 сажень вышиною, состоящий из отторгнутых частей, лишаями покрытых горных пород».*

В 1835 году горка Геблера находилась на расстоянии 20 сажень, или примерно 43 метров от нижнего края ледника. Шестьдесят лет спустя это

Смотря с юга, именно от горного хребта между вершинами Катунь и Белого Береля, видны среди Катунского высокого кряжа ... две исполинские, остроконечные вершины, соединенные горизонтальным хребтом и уподобляющиеся настоящим альпийским пикам. Он вместе с невысоким их хребтом весьма значительно возвышается над остальным кряжем; высота их до сих пор еще не известна, а вершина – не достигнута: однако же сию последнюю, сравнительно с измеренными высотами Алтая, можно положить до 11000, вершину же кряжа от 8 до 9000 футов над морскою поверхностью! Эта гора, отличающаяся при солнечном свете от прочих синеющих гор ослепительной белизною своего леденистого снега и называемая Белухой, а иногда также Катунским Столбами, вероятно, составляет самую высокую точку Русского Алтая.

*Ф.В. Геблер «Замечания о Катунских горах, составляющих высочайший хребет в Русском Алтае» (1836).*



Вид на Белуху с Берельского водораздела. Фото Георгия Бочкарева