



**В. А. ОБРУЧЕВ**

**АКАДЕМИК ВЛАДИМИР АФАНАСЬЕВИЧ ОБРУЧЕВ**  
(к столетию со дня рождения)

«Любите трудиться. Самое большое наслаждение и удовлетворение приносит человеку труд. Добывайте право сказать: я делаю нужное дело, моей работы ждут, я приношу пользу».

В. А. Обручев. «Счастливого пути вам, путешественники, в третье тысячелетие!»

Изумительно плодотворная жизнь Владимира Афанасьевича Обручева — замечательного советского ученого, человека большой души и сердца, учителя многих поколений советских геологов — всегда вызывала и будет вызывать восхищение и неизменно привлекать интерес к себе у каждого советского человека.

Жизнь и деятельность Владимира Афанасьевича Обручева является великолепным примером для советских ученых — строителей коммунистического общества. Богато одаренный от природы, Владимир Афанасьевич Обручев всю свою долгую жизнь (10 октября 1863 г. — 19 июня 1956 г.) много и напряженно трудился. Одновременно с созданием более тысячи оригинальных научных трудов по самым разным проблемам геологии, географии и горного дела, нескольких тысяч рефератов и рецензий, В. А. Обручев много времени и энергии отдавал научно-организационной работе в Географическом обществе, в Томском технологическом институте, в Московской горной академии и, особенно, в Академии наук СССР. Он очень много работал в качестве редактора многочисленных научных изданий, был инициатором и руководителем многих из них. Владимир Афанасьевич был бессменным членом редколлегии нашего журнала и долгое время (1940—1953 гг.) его редактором.

В. А. Обручев — замечательный ученый и путешественник — был чрезвычайно разносторонним человеком. Он никогда не замыкался в рамках избранной специальности — природа, обычаи и нравы народов, общественное устройство разных стран всегда были объектами его пристального внимания во время научных экспедиций. Блестящий популяризатор геологической науки, В. А. Обручев опубликовал много статей в различных журналах и газетах, несколько популярных книг для широкого круга читателей («Основы геологии», «Образование гор и рудных месторождений» и др.), выдержавших много изданий и пользующихся неизменным успехом у читателей.

Широко известны у нас и за рубежом беллетристические произведения В. А. Обручева. Его лучшие романы — «Земля Санникова», «Плутония», «Золотоискатели в пустыне» — принадлежат к числу книг, очень любимых молодежью и популярных у самых различных слоев советских читателей.

Среди многих замечательных качеств этого большого ученого и человека более всего восхищает его трудолюбие, неизменно поражавшее всех, кто хоть как-то соприкасался с Владимиром Афанасьевичем. Другая характерная особенность В. А. Обручева, выделявшая его среди многих исследователей-естественников — это точность и строгая обоснованность научных взглядов, всегда подкрепляемых достоверными данными. Все его труды, посвященные изучению и описанию конкретных разрезов, регионов и т. д., не утратили значения и в наши дни и еще долго будут образцом точного и добросовестного научного исследования.

Точность и аккуратность в выполнении задуманных работ, чувство долга перед обществом, сознание необходимости отдавать все силы своего таланта для пользы Родины и своего народа — таков высокий моральный облик Владимира Афанасьевича Обручева.

Следует отметить, наконец, и такие качества Владимира Афанасьевича, как его чуткость и отзывчивость к людям, постоянство и прочность дружеских связей, скромность и то редкое сочетание большого ума и подкупающей простоты, которое принято называть обаянием.

Всемирно известные научные труды, научно-популярные, художественные и публицистические произведения В. А. Обручева имели огромный общественный резонанс, неуклонно возрастающий с течением времени. Владимир Афанасьевич получал тысячи писем от коллег, учеников, многочисленных читателей, он вел переписку с молодежью всего Советского Союза и ни одного запроса не оставлял без ответа. Колоссальное эпистолярное наследие замечательного ученого заслуживает особого внимания и специального изучения.

Всемирную известность В. А. Обручев получил как геолог и географ-путешественник благодаря своим исследованиям Центральной Азии, Сибири и Китая. Большое место в его научном наследии занимают исследования месторождений минерального сырья и выдающиеся обобщения по вопросам металлогении, изложенные в трудах «Принцип классификации рудных месторождений», «Металлогенические эпохи и области Сибири», «Рудные месторождения», «Классификация рудных месторождений».

В. А. Обручев много внимания уделял также проблемам динамической геологии. Он изучал проблемы происхождения лёсса, влияние ветра на горные породы и образование форм рельефа. Немалый вклад внес В. А. Обручев в изучение четвертичной геологии и ледникового периода Северной и Центральной Азии. В курсе «Полевая геология», по которому учились тысячи геологов, В. А. Обручев отвел специальное место вопросам изучения вечной мерзлоты и погребенных льдов. Принципиальные основы, изложенные в этом курсе, стали исходными положениями для дальнейшей разработки методики изучения вечной мерзлоты.

Проблемы вечной мерзлоты для нашей страны, простирающейся далеко на север, стали особенно актуальными для реализации планов развития народного хозяйства СССР и большом строительстве в областях развития мерзлоты. Обобщение накопленного материала дало начало новой науке — мерзлотоведению.

В. А. Обручев всегда считал, что наука не может и не должна существовать в отрыве от жизни, от задач и нужд народного хозяйства. Он много сил и энергии отдавал руководству и консультациям различных производственных геологических учреждений, был инициатором и научным руководителем многих экспедиций, деятельность которых привела к открытию новых рудных районов и многочисленных месторождений минерального сырья.

В суровые годы Великой Отечественной войны, когда В. А. Обручев стоял на трудном и ответственном посту академика-секретаря Отделе-

ния геолого-географических наук, все качества этого замечательного ученого проявились с особенной силой. Промышленность, перебазированная на восток и часто лишенная привычных источников минерального сырья и топлива, нуждалась в новых месторождениях полезных ископаемых. Партия и Правительство поставили перед геологами серьезнейшую задачу — в короткие сроки найти и передать промышленности месторождения необходимого стране минерального сырья на Урале, Сибири и в Средней Азии, обеспечить все возраставшие потребности промышленных предприятий, снабжавших Советскую Армию оружием и боеприпасами.

В. А. Обручев, возглавляя большой коллектив геологов, решавших эту жизненно необходимую для нашей страны задачу, непосредственно руководил их работой, давал конкретные указания по поискам и разведкам месторождений полезных ископаемых. Огромные знания В. А. Обручева и его личная деятельность существенно способствовали успешной работе геологической службы СССР в эти трудные для нашего отечества годы.

Выдающаяся деятельность Владимира Афанасьевича Обручева, замечательного ученого и гражданина, получила всеобщее признание. Еще в 1918 г. Академия наук удостоила его премии имени Гельмерсена. Советское правительство отмечало научную и общественную деятельность В. А. Обручева самыми высокими наградами, присвоив ему звания Заслуженного деятеля науки, а затем Героя Социалистического Труда, наградив его пятью орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и многими медалями СССР. В. А. Обручев был лауреатом премии им. В. И. Ленина и дважды — Государственной премии СССР. Правительство Монгольской Народной Республики также наградило В. А. Обручева орденом Трудового Красного Знамени и медалью к 25-летию МНР. Первая золотая медаль имени А. П. Карпинского была присуждена Академией наук СССР В. А. Обручеву. Академия наук учредила премию имени Обручева за лучшие исследования по геологии и географии Сибири и мерзлотоведению.

Академик В. А. Обручев был почетным членом многих научных обществ — Географического общества СССР (а с 1947 г. — его почетным президентом), Всесоюзного минералогического общества, Всесоюзного общества испытателей природы и многих других.

Именем В. А. Обручева названы: степь в Туркмении между Мургабом и Аму-Дарьей, древний вулкан в Забайкалье, подводная возвышенность в Тихом океане, ледники в Монгольском Алтае и на Полярном Урале, хребет в Тувинской автономной области, гора в хребте Хамар-Дабан, горный пик в хребте Сайлюгем, сброс на западном берегу Байкала, источник близ Бахчисарая, впадина с остатками динозавров в Западной Монголии, минерал из группы асфальтитов и редкоземельный минерал, горизонт в разрезе кембрийских отложений Кузнецкого Алатау, Саян и Алтая, ряд ископаемых животных и растений. Имя В. А. Обручева присвоено Институту мерзлотоведения, Лаборатории полезных ископаемых и рудных месторождений геологоразведочного факультета Томского политехнического института, Кяхтинскому краеведческому музею, экспедиционному судну Института океанологии АН СССР и т. д.

Труды В. А. Обручева получили признание и со стороны зарубежных ученых. В. А. Обручев был членом геологических обществ Америки, Китая и Великобритании, Общества землеведения в Берлине, Американского географического общества, Американского музея естественной истории. Парижская Академия наук дважды присуждала ему премии имени П. А. Чихачева, Венгерское географическое общество — медаль имени Лочи, Лондонское королевское географическое общество, Венгерское географическое общество, Гамбургское географическое

общество и немецкая академия естествоиспытателей в Галле избрали его своим почетным членом.

Выражением всеобщего признания заслуг Владимира Афанасьевича Обручева перед наукой и Родиной является та известность, то уважение и любовь, которыми пользуется его имя в советском обществе. Все свои силы, весь свой выдающийся талант и колоссальный труд В. А. Обручев щедро отдавал на благо народу. Он не только творил в науке, но был и неустанным ее пропагандистом и популяризатором, внедрявшим достижения мировой геологической науки в самые широкие массы.

«Нельзя любить труд, не научившись уважать его, и нельзя уважать, не относясь к нему серьезно, не отдавая ему безраздельно всего интереса и всех своих сил... Не отрекайтесь от мечты, от юношеских мечтаний об открытиях, о творчестве. Дерзайте, боритесь за большие дела, если вы боритесь всерьез... Вы должны далеко уйти от своих дедов и прадедов... Счастливого пути вам, путешественники в третье тысячелетие!» — писал В. А. Обручев, незадолго перед смертью, обращаясь к молодежи. Этот бодрый, жизнеутверждающий призыв к труду, высокая принципиальность и требовательность к жизни и работе, настойчивость и упорство в достижении намеченной цели, любовь к своей Отчизне — вот заветы В. А. Обручева, жизнь и творчество которого служат примером для всех геологов и географов Советского Союза.

---