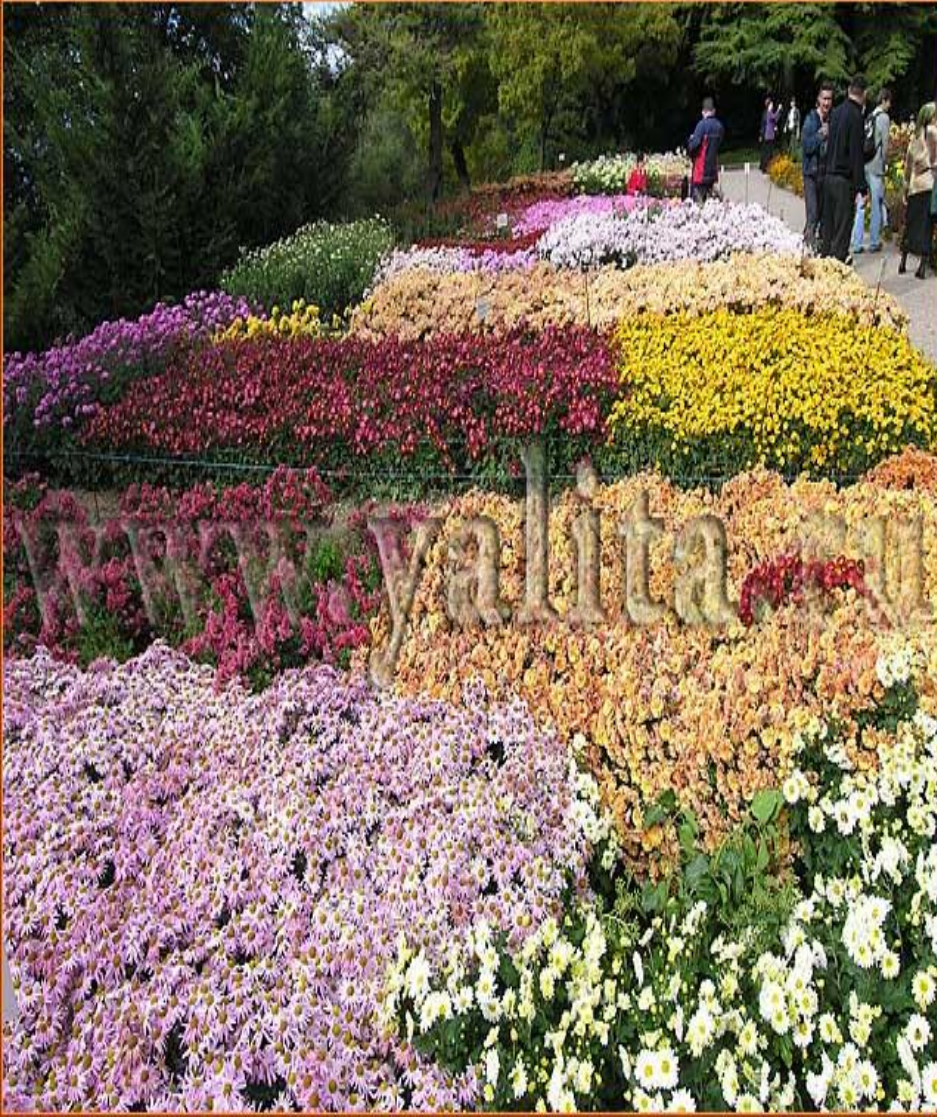


**ВЫ ДАЮЩИЕСЯ
УЧЕНЫЕ,
ПРОСЛАВИВШИЕ
КРЫМ**



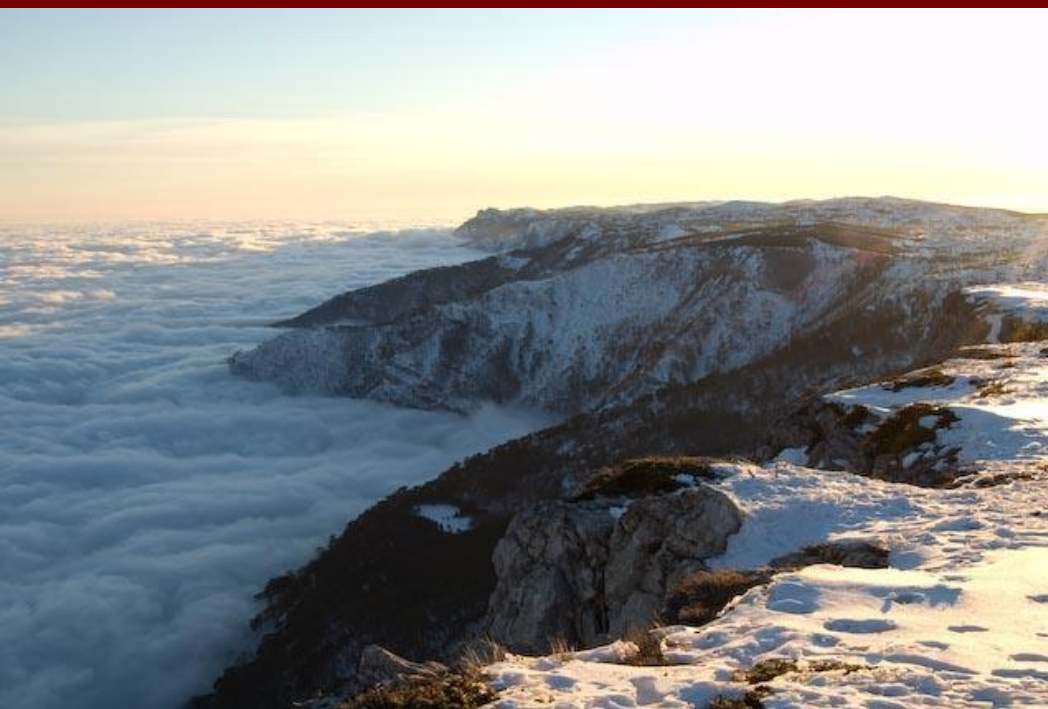
Евгений Владимирович Вульф (1885—1941)



- Русский ботаник, флорист и биогеограф, специалист в области исторической географии растений.
- Директор Никитского ботанического сада (1914—1926), один из лучших знатоков флоры Крыма.
- Е.В. Вульф родился 25 мая (6 июня) 1885 г. в Симферополе в дворянской семье потомков пушкинского друга А.Н. Вульфа.

Под влиянием богатой Крымской природы
Е.В. Вульф с детства увлекся
естествознанием и особенно ботаникой.





В 1910 г. Е.В. Вульф вернулся в Москву и сразу начал усиленно заниматься изучением флоры и растительности своей родины - Крыма. Крымский период работы (1914-1925 гг.) Е.В. Вульфа оказался очень плодотворным. Он создал в Никитском саду гербарий флоры Крыма и ботанический музей, провел ряд ботанико-географических исследований во всех районах горного Крыма, а также геоботаническое обследование **Крымских Яйл.**

Погиб в Ленинграде во время блокады в декабре 1941 года от осколка фашистского снаряда.

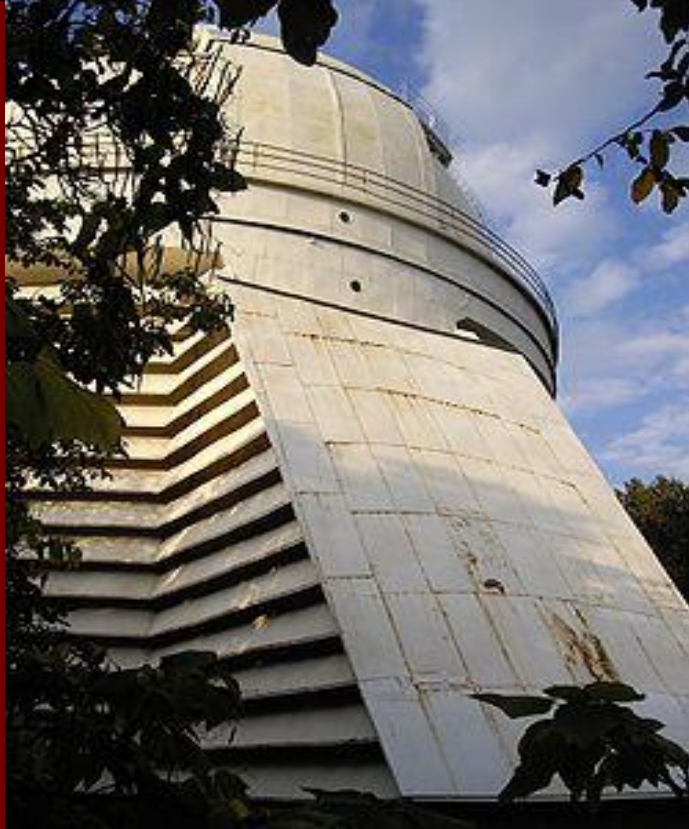
С.Ю. Липшиц, характеризуя Е.В. Вульфа, писал так: **"Это был человек необыкновенной доброты, благожелательности к людям, всегда готовый поделиться своими обширными знаниями, радовавшийся успехам в области любимой им ботаники, без которой он не мыслил себе жизнь"**.



Пётр Па́влович Добронра́вин (1908—2000) — советский астрофизик.

- Родился в 1908 году в Ростове. Закончил школу II ступени, там же и увлёкся астрономией, работая в школьной астрономической обсерватории заведующим метеорологической станцией.
- Работал в Пулковской обсерватории в 1934—1941 и в 1945 годах. В 1941—1944 годах был на фронте.





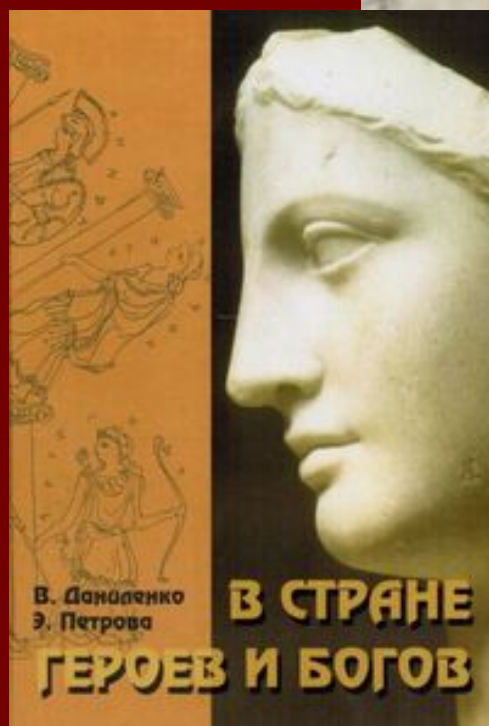
- Принимал участие в создании Крымской астрофизической обсерватории, затем работал в ней, на посту заместителя директора много сделал для развития этой организации.
- Лауреат Государственной премии (1971). **Именем Добронравина названа малая планета (3119 Dobronravin)**, открытая Т. М. Смирновой 30 декабря 1972 года в Крымской астрофизической обсерватории.
- Умер в 2000 году.

Петрова Элеонора Борисовна (родилась 21 июня 1950 года)

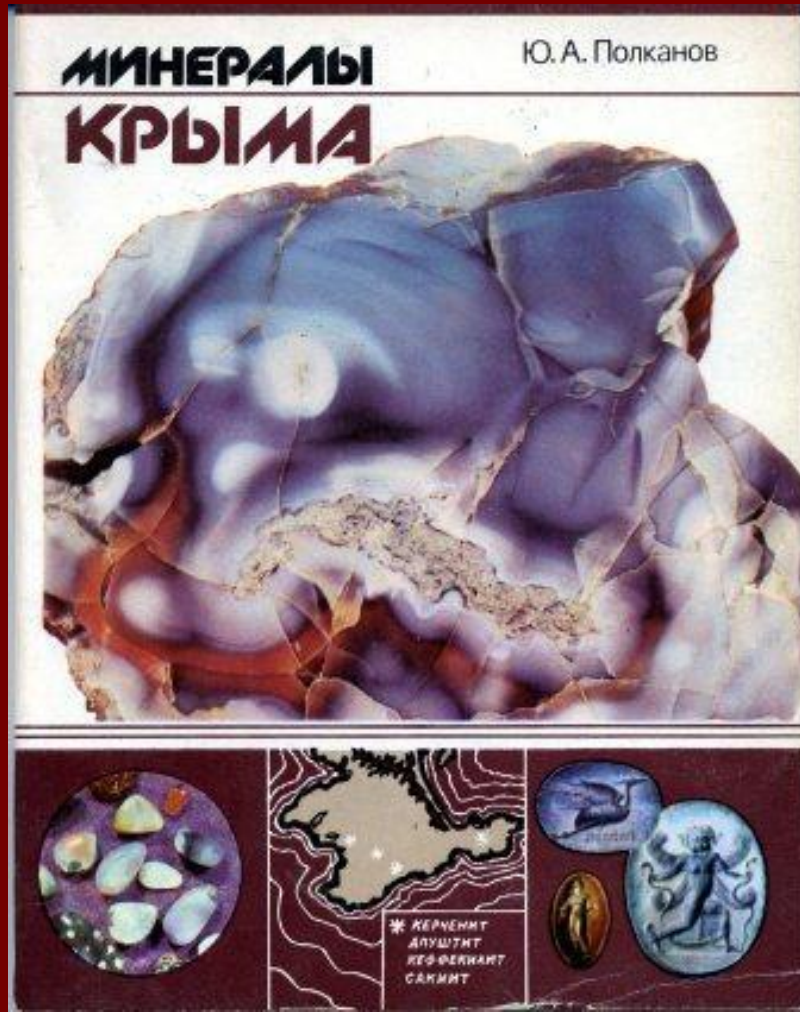


- доктор исторических наук, профессор кафедры истории древнего мира и средних веков Исторического факультета Таврического национального университета им. В.И.Вернадского,
- специалист в области истории и культуры древнего мира,
- член Таврического научно-исследовательского, методического и культурного Центра эллинистики “Эльпида”,
- ветеран труда ТНУ им. В.И. Вернадского,
- редактор серии «Исторические науки» журнала «Ученые записки Таврического национального университета имени В.И. Вернадского» и журнала «КУЛЬТУРА НАРОДОВ ПРИЧЕРНОМОРЬЯ».

Научные интересы - религия и мифология античного мира; история и культура античных городов Северного Причерноморья, в особенности Боспорского Царства; культура Крыма XIX - XX веков.



Юрий Александрович Полканов (род. 10 марта 1935, Симферополь)

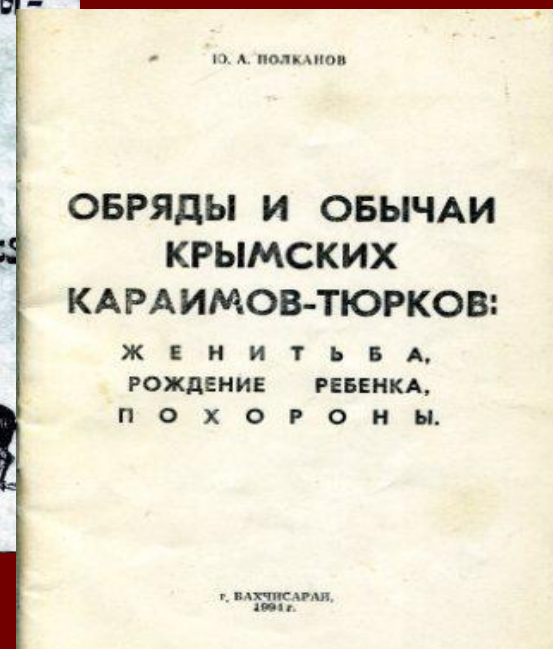
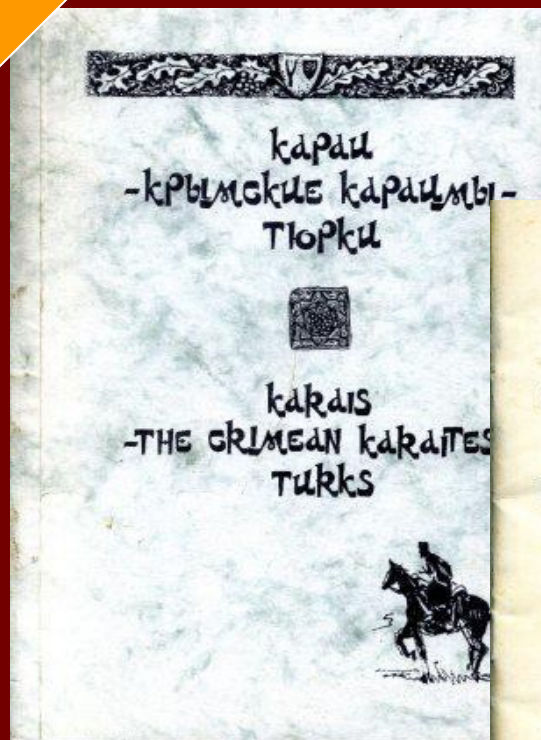


- академик Академии технологических наук Украины (1993), доктор геолого-минералогических наук, главный научный сотрудник Украинского государственного института минеральных ресурсов в Симферополе, известный караимовед, руководитель научного центра Ассоциации крымских караимов. Лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники.

Один из авторов прогноза и первооткрывателей уникальной подземной гидротехнической системы под крепостью Чуфут Кале (под Бахчисараем).



- Доктор геолого-минералогических наук, действительный член Академии технологических наук Украины (1993). Автор более 250 научных публикаций и 12 изобретений.
- Член Украинского Института спелеологии и карстологии, член редакционной коллегии журнала «Спелеология и Карстология».
- Караимоведение.



Награды и звания

- Лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники (1996);
- Почётный разведчик недр Украины (2005);
- Заслуженный работник культуры АРК;
- Лауреат премии Автономной Республики Крым (1996);
- Лауреат премии им. Казаса (1997);
- Звание **«Человек 1997 года»** за достижения в науке (Американский биографический центр)

Ю. А. Полканов вошёл в список «500 выдающихся ученых XX столетия в области геологии»,

представлен в международном справочнике «Кто есть кто в алмазном мире».

Также он награждён:

- 8 медалями ВДНХ СССР и УССР (1970—1990);
- знаком и дипломом первооткрывателя месторождения
- технических алмазов (1990);
- знаком «Изобретатель СССР» (1974);
- медалью им. Лучицкого (2000).



Герман Васильевич Троицкий (19 ноября 1913 — 17 октября 1992)

Советский биохимик, доктор биологических наук, кандидат медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Украины, лауреат премии имени А. В. Палладина АН Украины, член-корреспондент Академии наук Украины.

В течение долгого времени заведовал кафедрой биологической химии Крымского медицинского института, является основателем Крымской биохимической школы.





Память о Г. В. Троицком

В марте 2000 года
на главном корпусе
Крымского государственного
медицинского университета
была открыта мемориальная доска,
посвященная
Герману Васильевичу Троицкому.

В 1951 году защитил докторскую диссертацию, посвященную биохимии витамина А.

В этом же году по приглашению ректора *Крымского медицинского института С. И.*

Георгиевского перевёлся в Крым, где с 1951 по 1988 год *возглавлял кафедру биологической химии*, а с 1988 по 1992 год работал на кафедре в должности профессора.

Скончался Г. В. Троицкий в Симферополе 17 октября 1992 года.

Награды и звания

- Г. В. Троицкий был заслуженным деятелем науки Украины,
- членом-корреспондентом Академии наук Украины (с 1979 г.
- лауреатом премии имени А. В. Палладина.
- За проявленный героизм во время ВОВ он был награждён Орденом Красной Звезды,
- медалью «За боевые заслуги»,
- Орденом Отечественной войны II степени.
- За трудовые заслуги награждён Орденом «Знак почёта» и
- медалью «За трудовую доблесть».



Христиа́н Христиа́нович Стéвен (нем. Christian von Steven, 19 (30) января 1781, Фридрихсгам, Выборгская губерния (ныне Хамина, Финляндия)

— 18 (30) апреля 1863, Симферополь)



- русский ботаник шведского происхождения, доктор медицины, садовод и энтомолог, *основатель и первый директор Никитского сада в Крыму*, действительный статский советник.

Известен как:

- основатель Никитского ботанического сада.
- Систематик живой природы.

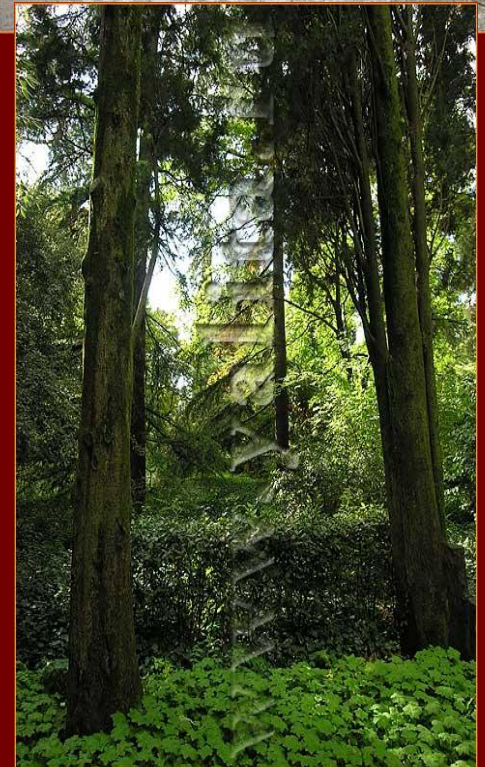
Место работы:

- Никитский ботанический сад

Научная сфера:

- Ботаника и энтомология

Умер Стевен в Симферополе в ночь с 17 на 18 апреля 1863 года.





До недавнего времени сохранялся в Симферополе одноэтажный дом Х. Х. Стевена, в котором учёный жил и работал в 1820—1863 годах. Здание состояло на государственном учёте, его арендатором была школа УВД. Здание разрушено в 1977 году. На месте дома в 1997 году установлен памятник Стевенам.



www.krim.biz.ua

В 1977 г. в Никитском ботаническом саду установлен мраморный бюст его основателю, для которого он собрал более 450 видов экзотических растений.

В честь Стевена

● названа улица в Симферополе, а также многие биологические таксоны.

● Роды растений

Стевенция

семейства Капустные Стевениелла

семейства Орхидные

Стевениелла кавказская

Стевениелла сатириовидная

Виды растений

Аистник Стевена Борщевик Стевена

Боярышник Стевена; Вечерница Стевена

Катран Стевена; Клён Стевена

Пион Стевена и многие другие.

Никола́й Васи́льевич Багро́в

(родился 26 октября 1937 года в селе Новотроицкое, Украинская ССР, СССР)

- Окончил естественно-географический факультет Крымского педагогического института (1959), кандидатскую диссертацию защитил в Московском государственном университете (1967), докторскую — в Киевском национальном университете (2001).





Ученые степени

- кандидат географических наук (1967)
- доктор географических наук (2001)

Ученые звания

- доцент кафедры экономической географии ТНУ (1969)
- профессор кафедры экономической и социальной географии ТНУ (1994)



Научные звания

- ректор ТНУ
- академик Международной академии информатизации (1995)
- действительный член Академии инженерных наук Украины (1996)
- академик Крымской академии наук
- академик Национальной академии наук Украины (2010)
- член Национального комитета географов Украины
- член Ученого совета Украинского географического общества
- академик Академии наук высшей школы Украины (2001)
- член президиума Национальной академии наук Украины.



Награды и звания

- Герой Украины (2007 — за выдающиеся личные заслуги перед Украинским государством в развитии национального образования, подготовку высококвалифицированных специалистов, многолетнюю плодотворную научную и педагогическую деятельность).
- Орден «Знак Почёта» (1976).
- Орден Трудового Красного Знамени (1981).
- Орден «За заслуги» III ст. (1999).
- Орден князя Ярослава Мудрого V ст. (2002).
- Орден Франции «Пальмовая академическая ветвь» (2006).
- Лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники (2004).
- Заслуженный работник образования Украины (1997).



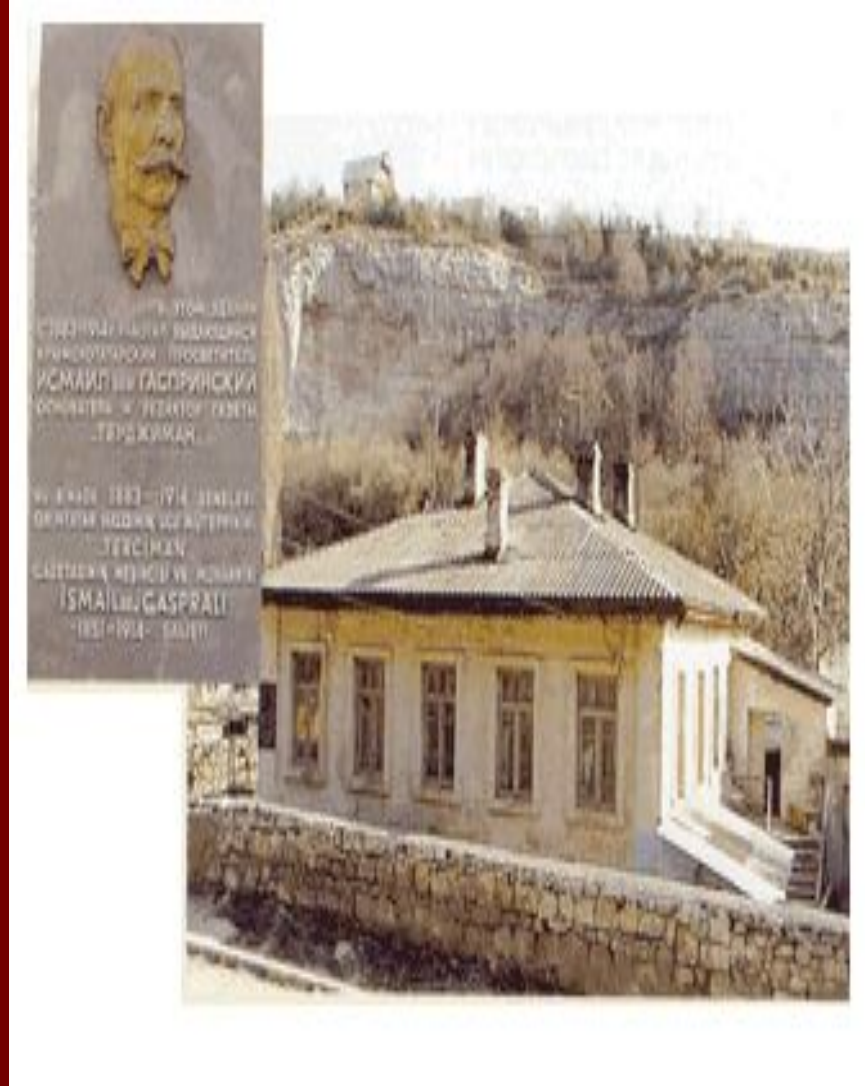
Исмайл Мустафа оглы Гаспринский 8 марта, 1851 — 11 сентября 1914)



اسماعيل بك غاسپرينسكى
Измайлъ бекъ Гаспринскій.

Крымскотатарский
интеллектуал,
просветитель,
издатель и политик,
получивший известность
и признание среди всего
мусульманского населения
Российской империи.
Один из основоположников
Пантюркизма

■ С 10 апреля 1883 Гаспринскому разрешили издавать и редактировать первую крымскотатарско-русскую газету «Переводчик-Терджиман». Она долгое время была единственным тюркоязычным периодическим изданием в России, а с началом XX века старейшей мусульманской газетой в мире. Газета просуществовала почти 35 лет и была закрыта 23 февраля 1918 года.



**ДОМ-МУЗЕЙ РЕДАКЦИИ
ГАЗЕТЫ «ТЕРДЖИМАН»
Г. БАХЧИСАРАЙ**

И.Гаспринский награжден орденами:

- бухарским «Золотой орден Восходящей Звезды» (III степени);
- турецким «Меджидие» (IV степени);
- иранским «Льва и Солнца» (IV и III степени)
- и «Медалью Санкт-Петербургского русского Технического общества» (бронзовая).



И.Гаспринский умер в Бахчисарае и похоронен на территории Зынджырлы медресе.



Память

- С 2006 года в Евпатории проводится детский футбольный турнир памяти Исмаила Гаспринского.
- С 2010 года в Крыму проводится конкурс им. Исмаила Гаспринского.
- Памятники И.Гаспринскому установлены в Симферополе и Бахчисарае. Именем И. Гаспринского названы улицы библиотека.



Владимир Ива́нович Верна́дский

(28 февраля (12 марта) 1863, Санкт-Петербург — 6 января 1945, Москва)



- русский и советский учёный XX века, естествоиспытатель, мыслитель и общественный деятель;
- создатель многих научных школ.
- Один из представителей русского космизма; создатель науки биогеохимии.

Владимир Вернадский был троюродным братом известного русского писателя Владимира Короленко.

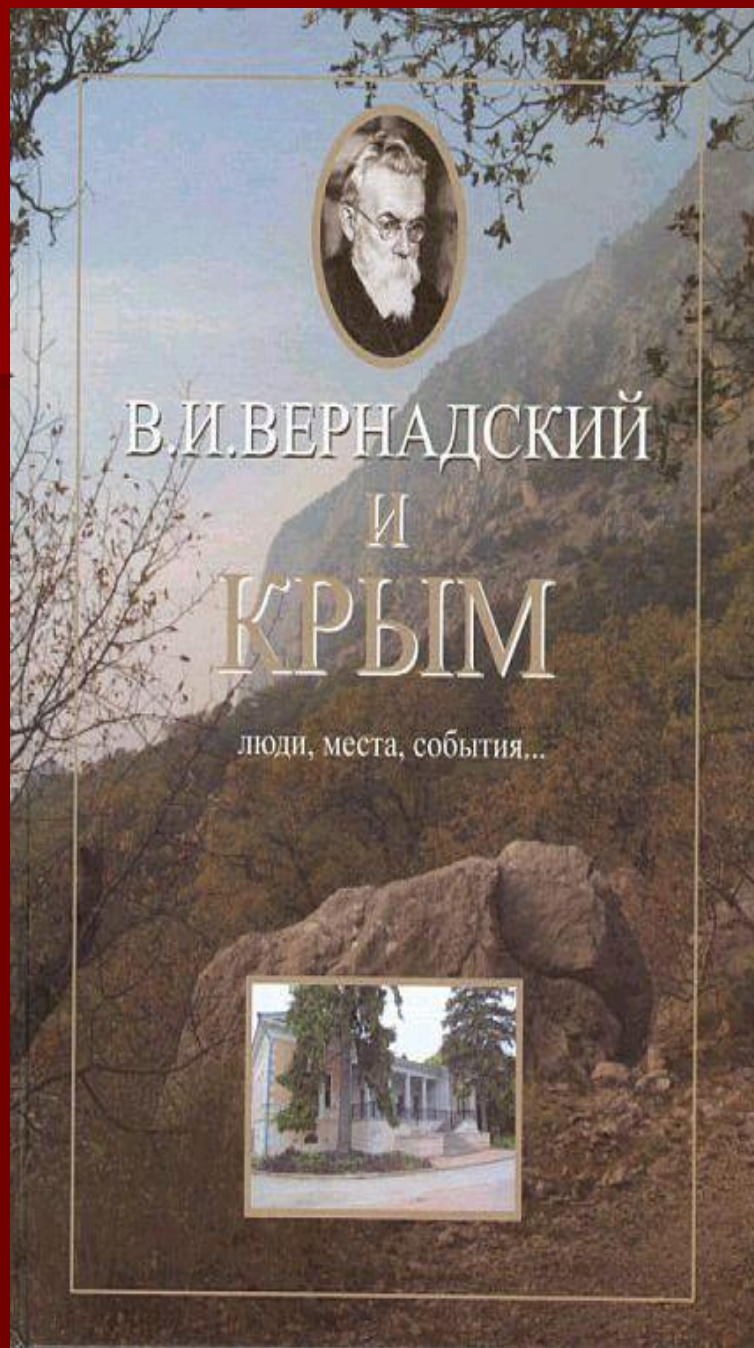
Работа

- Член Государственного совета (1906, 1907—1911, 1915—1917).
- В 1915—1930 годах председатель Комиссии по изучению естественных производительных сил России.
- С 1912 года академик Российской академии наук (позже Академия наук СССР). Один из основателей и первый президент (27 октября 1918) Украинской академии наук.
- С 1920 по 1921 год ректор Таврического университета в Симферополе.
- С 1922 по 1939 год директор организованного им Радиевого института.
- В период с 1922 по 1926 год работал за границей в Праге и Париже.
- В 1927 году организовал в Академии наук СССР Отдел живого вещества.
- Вернадским опубликовано более 700 научных трудов.
- Основал новую науку — биогеохимию и сделал огромный вклад в геохимию.
- В 1943 году «за многолетние выдающиеся работы в области науки и техники» к 80-летию Вернадский был удостоен Сталинской премии I степени.

Именем Вернадского названы

- подлёдные горы в Восточной Антарктиде.
- В Москве и Симферополе в честь учёного названы проспекты,
- *Таврический национальный университет,*
- в Киеве — бульвар и Национальная библиотека Академии наук Украины.
- Институт общей и неорганической химии Национальной академии наук Украины и
- украинская антарктическая станция также носят имя учёного.





Книга посвящена крымскому периоду жизни и деятельности В.И. Вернадского. В Крыму Владимир Иванович неоднократно отдыхал; тут ему удалось заглянуть в свое будущее и сказать пророческое слово о науке — о живом веществе, предварительно осуществив многочисленные научные экскурсии, основательно изучив историю и детально исследовав природу полуострова; тут ему суждено возглавить плеяду известных ученых. Одновременно эта книга о людях, с которыми на крымской земле встречался, общался и работал В.И. Вернадский, и о тех местах на полуострове, которые он посетил.