

Выдающийся русский путешественник



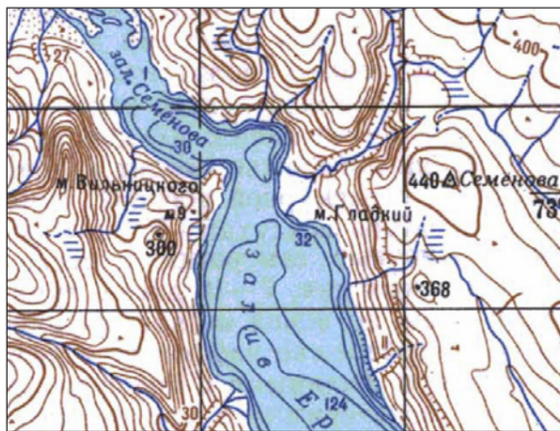
самостоятельно разобраться в систематике растений, которых было много в домашней оранжерее. Он придумывал им свои названия и старался узнать о них как можно больше, совершая экскурсии за пределы усадьбы и ближайшего леса.

11 марта 2019 года исполняется 105 лет со дня смерти русского географа, зоолога, статистика, общественного деятеля Петра Петровича Семёнова-Тян-Шанского. Он похоронен в Санкт-Петербурге на участке №73 Смоленского православного кладбища.

Петр Петрович Семёнов-Тян-Шанский родился 2 (14) января 1827 года в деревне Урусово под Рязанью в семье участника Бородинского сражения, капитана в отставке лейб-гвардии Измайловского полка Петра Николаевича Семёнова (1791—1832) и Александры Петровны Бланк (1801—1847). До 15 лет воспитывался в деревне. Книжки из семейной библиотеки и игра с названиями стран, материков, рек, городов пробудили у него интерес к географии. А собрание книг по садоводству помогло ему

окончив школу гвардейских подпрапорщиков и юнкеров, он поступил вольнослушателем в Санкт-Петербургский университет на физико-математический факультет по отделу естественных наук. Завершив в 1848 году учебу в университете, Петр Семенов решил заняться наукой.

В 1853 году он начал читать лекции по географии и геологии в Берлинском университете. Здесь у него появилась идея исследования Тянь-Шаня, подсказанная немецким натуралистом и путешественником Александром Гумбольдтом (1769—1859).



Залив и гора Семёнова на восточном побережье северного острова Новой Земли

В течение двух лет Семёнов посетил Алтай, Тарбагатай, Семиреченский и Заилийский Алатау, озеро Иссык-Куль, первым из европейских путешественников проник в Тянь-Шань и первый посетил высочайшую горную группу Хан-Тенгри. В это время им были собраны богатые коллекции по естественной истории и геологии страны. В 1906 году за заслуги в открытии и первом исследовании горной страны Тянь-Шань к его фамилии была сделана приставка Тянь-Шанский.

С 1873 по 1914 год Николай

Петр Петрович Семёнов-Тян-Шанский, выдающийся русский ученый, географ, зоолог и государственный деятель, являлся почетным членом более 60 академий Европы и России

Николаевич являлся вице-президентом Русского Географического общества, сделав огромный вклад в организацию научных экспедиций Пржевальского, Потанина, Козлова, Роборовского, Велиханова, Мушкетова, Обручева. В этот период выходят его капитальные труды по географии, также он собрал уникальную коллекцию насекомых (около 700 тысяч экземпляров) — она была передана в Зоологический музей. В Эрмитаж он передал богатое собрание картин голландских художников.

В 1897 году Семенов организовал проведение Первой всеобщей переписи населения России. Он завершил свой путь всемирно известным ученым. Более 60 академий Европы и России избрали Семёнова-Тян-Шанского своим почетным членом.



Захоронение П.П. Семёнова-Тян-Шанского на Смоленском православном кладбище



Мемориальная доска по адресу: ВО, 8-я линия, д. 39

Заслуги Петра Петровича отмечены орденами Св. Андрея Первозванного, Св. Владимира I, II, III и IV степеней, Св. Александра Невского, Белого орла, Св. Анны I степени, Св. Станислава I степени, Короны Бухары, Алмазными знаками к ордену Св. Александра Невского и многочисленными медалями.

Петр Петрович Семёнов-Тян-Шанский умер от воспаления легких в Петербурге, был похоронен на Смоленском православном кладбище.

Именем Семёнова Тянь-Шанского названы ледник на западе острова Большевик в архипелаге Северная Земля, гора на острове Эдж в архипелаге Шпицберген, залив и гора на восточном побережье северного острова Новой Земли, пролив в заливе Миддендорфа на побережье Харитона Лаптева на Таймыре.

Его трудами создавалась современная карта Арктики



55 лет назад, 5 марта 1964 года, на острове Диксон скончался арктический гидрограф, почетный полярник Григорий Степанович Крутов. Он был похоронен в Ленинграде на Ново-Волковском кладбище.

Григорий Степанович Крутов родился в 1906 году в селе Золотое

Саратовской губернии в крестьянской семье. Трудовую деятельность начинал на текстильной фабрике в Саратове, затем работал в Астрахани на судоремонтном заводе. В 1933 году окончил рабфак при Тракторном заводе в Сталинграде, в том же году переехал в Ленинград и поступил на учебу в Ленинградский институт инженеров водного транспорта.

В 1935 году Григорий Крутов перевелся в Гидрографический институт Главного управления Северного морского пути, что и определило всю его последующую жизнь. После получения в 1938 году диплома инженера-гидрографа он был назначен заместителем начальника гидрографического отдела Гидрографического управления.

С 1939 года началась работа Крутова непосредственно в Арктике. Сначала он возглавил гидрографический отряд на гидрографическом судне «Мурманец», затем — на судне «Полярник», в 1941 году перешел старшим гидрографом в

зимовочную экспедицию.

В 1942 году Крутова перевели в Архангельскую гидробазу, где он возглавил гидрографический отряд на гидрографическом судне «Циркуль». Проработав в этой должности год, стал начальником промерной партии в зимовочной



Мыс Крутова на юго-востоке о. Сибирякова

экспедиции.

После войны Григорий Степанович продолжал работу в Гидрографическом управлении, а в 1947 году был откомандирован в Се-

верную проектно-изыскательскую экспедицию Арктикпроекта.

Вернувшись в 1950 году в Гидрографическое управление, Крутов до 1954 года был начальником Нордвикской лоцмейстерско-гидрографической экспедиции, затем перешел в Диксонскую гидробазу, где и проработал до конца своей недолгой жизни.

Заслуги Крутова отмечены орденом «Знак Почета» и тремя медалями.

Умер Григорий Степанович Крутов на острове Диксон, был похоронен на

Коммунистической площадке Ново-Волковского кладбища. В июне 2016 года его захоронение было отреставрировано ООО «Оникс», которое выполняет все работы по



Могила Г.С. Крутова на Коммунистической площадке Ново-Волковского кладбища

содержанию, эксплуатации и благоустройству Волковских кладбищ.

Именем Крутова назван мыс на юго-востоке острова Сибирякова в Карском море.