

Арктический некрополь. Шаги реставрации

В ряде предыдущих номеров газеты «С уважением к памяти» (№11 (75) и 12 (76) за 2014 г.; 1–5 (77–81), 7–12 (83–88) за 2015 г.; 1–2 (89–90) за 2016 г.) мы рассказали о современном состоянии могил Арктического некрополя на кладбищах Санкт-Петербурга и Ленинградской области. Выяснилось, что значительное количество надгробий нуждается в восстановлении и ремонте. Благодаря публикациям и при участии предприятий, оказывающих услуги по благоустройству кладбищ, а также при помощи неравнодушных людей и спонсоров на настоящий момент удалось сделать следующее.

□ В сентябре 2008 года по моему сигналу Военно-морская академия им. адмирала Н.Г. Кузнецова выделила средства и восстановила на Смоленском лютеранском кладбище надгробие контр-адмирала, выдающегося исследователя Арктики Всеволода Александровича Берёзкина (1899–1946), именем которого назван пролив в архипелаге Земля Франца-Иосифа.



СПРАВКА

Всеволод Берёзкин принимал участие во многих экспедициях в Баренцевом, Карском, Гренландском морях. Анализируя особенности течений в северной части Карского моря, зарегистрированные в 1932 году во время экспедиции на л/п «Таймыр», он предсказал существование там обширного мелководья или еще не открытых островов. В 1935 году эти предсказания подтвердились экспедицией на л/п «Садко», открывшей мелководье и о. Ушакова. На различных судах он участвовал в многочисленных плаваниях в Арктике, среди которых был исторический сквозной переход Северным морским путем из Ленинграда во Владивосток на ледорезе «Ф. Литке». Заслуги Берёзкина отмечены орденами Красной Звезды, Красного Знамени, Трудового Красного Знамени.

□ В 2009 году по инициативе сотрудников палеонтолого-стратиграфического музея кафедры динамической и исторической геологии СПбГУ Владимира Владимировича Аркадьева и Галины Михайловны Гатаулиной на средства, выделенные ректоратом университета, на Смоленском лютеранском кладбище было установлено новое надгробие (взамен похищенного) на могиле выдающегося русского геолога, профессора Санкт-Петербургского университета, члена-корреспондента Российской АН Александра Александровича Иностранцева (1843–1919), имя которого носит залив на западном берегу Северного острова архипелага Новая Земля.



СПРАВКА

Александр Иностранцев участвовал во всех международных геологических конгрессах, состоял почетным членом почти всех русских обществ естествоиспытателей, Минералогического общества и Общества членов-корреспондентов Филадельфийской АН. При активном участии Иностранцева решались и такие прикладные вопросы, как обводнение и канализация Санкт-Петербурга, Москвы и многих других городов России. Награжден орденами Св. Анны I и II степеней, Св. Владимира III степени, Св. Станислава I степени, другими медалями и знаками отличия.

□ В 2011–2012 годах на Северном кладбище родственниками было отреставрировано надгробие на могиле историка и этнографа, минералога, общественного и политического деятеля, первого послевоенного директора Музея Арктики и Антарктики Иннокентия Михайловича Суслова (1893–1972). Его именем назван полуостров на восточном побережье Таймыра.



СПРАВКА

Иннокентий Суслов внес крупный вклад в изучение материальной и духовной культуры коренного населения севера Красноярского края, жителей Сибири и Крайнего Севера. После революции участвовал в формировании первого советского корпуса пограничной охраны, занимал различные административные посты в органах советской власти в Сибири. В Ленинграде Суслов работал в Главном управлении Северного морского пути, участвовал в организации Музея Арктики, внес большой вклад в освоение Северного морского пути, всячески поддерживал исследователей, занимавшихся проблемой Тунгусского метеорита.

□ В 2014 году при моем непосредственном участии на Смоленском православном кладбище отреставрировано надгробие на могиле выдающегося гидрографа-геодезиста, генерал-лейтенанта, последнего дореволюционного начальника Главного гидрографического управления Михаила Ефимовича Жданко (1855–1921). Его именем названы мыс в заливе Шуберта на восточном берегу южного острова Новой Земли и гора на юге Северного острова Новой Земли.



СПРАВКА

При участии и руководстве Михаила Жданко были проведены гидрографические съемки Балтийского и Белого морей, Новой Земли, Югорского Шара, Мурманского побережья, магнитные наблюдения по берегам Финского залива, на Дальнем Востоке — опись Желтого моря, Сахалинского фарватера и фарватера Невельского, определен целый ряд астрономических пунктов побережья. Заслуги Жданко отмечены орденами Св. Анны I степени, Св. Станислава I степени, Св. Владимира II степени.

Продолжение следует

Георгий АВETISOV,
главный научный сотрудник ВНИИОкеангеология,
доктор геолого-минералогических наук, почетный полярник

Биографии людей, имеющих арктические топонимы, а также перечень географических объектов, названных в их честь, можно найти на сайте gravet.narod.ru и в монографиях Г.П. Аветисова «Имена на карте Арктики» (СПб., 2009, изд. ВНИИОкеангеология) и «Арктический некрополь» (СПб., 2014, изд. «Посейдон»).

Автор благодарит предприятия, осуществившие реставрацию надмогильных сооружений: ООО «Собор» — за работы на Смоленском православном и лютеранском кладбищах, ООО «СИЭМ» — за работы на Северном кладбище.