# НАУЧНО-СПОРТИВНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ им. И. Д. ПАПАНИНА

производственное геологическое объединение «ЦЕНТРГЕОЛОГИЯ»

ОРДЕНА ДРУЖБЫ НАРОДОВ ЖУРНАЛ ВЦСПС «ТУРИСТ» МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА AH CCCP

> Центральное телевидение СССР Клуб путешественников

Чаунский РК КПСС Певекский горсовет — г. Певек Чаунская геологоразведочная экспедиция— г. Певек Анадырская геологоразведочная экспедиция— г. Анадырь Чукотский окружной краеведческий музей - г. Анадырь

ПРИГЛАШАЮТ НА ВЕЧЕР:

## ПО ЧУКОТКЕ — ОТ ЛЕДОВИ ТОГО ДО ТИХОГО ОКЕАНА

Маршрут научно-спортивной экспедиции им. И. Д. Папанина, посвященный 125-летию со дня рождения патриарха отечественной геологии академика. Героя Социалистического Труда Владимира Афанасьевича Обручева (1863-

1956): Москва — г. Певек — оз. Эльгыгытгын р. Энмываам — р. Белая — с. Усть-Белая — г. Анадырь.

Июль-август 1988 год.

#### ПРОГРАММЕ:

Лапин В. Е., комиссар экспедиции, кандидат 1988 г. технических наук: «Живая связь поколений».

Тарасов Н. М., начальник экспедиции, член Союза журналистов СССР: «Это было в го-НОЯБРЬ рах и тундрах Чукотки».

Обручева Н. В., кандидат биологических наvk: «Слово к пытливым и любознательным». Егоров А. М., фотокорреспондент экспедиции: «Очарование сурового края». Слайдфильм. Хрулев И. М., научный руководитель, кинооператор: «Памятные встречи и приключе-

Понедельник ния». Цветной кинофильм.

Вечер ведет Фролов В. В., начштаба экспе-

18 ч. 30 м. выставка фотостендов и коллекций, работ скульптора Аветова В. В.

Вечер состоится в лекционном зале Московского филиала Географического общества АН СССР: Москва, ул 25 Октября, д. 81 (во дворе). Проезд: до станций метро «Дзержинская» и «Площадь Революции». Телефоны для справок: 924-87-05 МФГО, 111-12-04. ПГО «Центргеология».



ЖАЖДА
ПРЕДВИДЕНИЯ,
ОТГАДКИ, ОБОБЩЕНИЯ
НАГІДЕННОГО ПРИ
ПОМОЩИ ИСКУССТВА—
ЭТО ЧЕРТА
ВЕЧНОГІ МОЛОДОСТИ
ВЛАДИМИРА
АФАНАСЬЕВИЧА
ОБРУЧЕВА...



М. Шагинян

ДЕРЗАЙТЕ! БЕРИТЕСЬ ЗА БОЛЬШИЕ ДЕЛА, ЕСЛИ ВЫ БЕРЕТЕСЬ ВСЕРЬЕЗ. БОЛЬШИЕ ДЕЛА НЕ ВСЯКОМУ ПО ПЛЕЧУ, НО КТО НЕ РЕШАЕТСЯ ПРОБОВАТЬ, ТОТ, НАВЕРНЧКА, НИЧЕГО НЕ ОТКРОЕТ...

вы должны далеко уити от своих дедов и прадедов.

B. Robert

# ОТКРЫТИЕ ПАМЯТНОЇ ДОСКИ В ОЗНАМЕНОВАНИЕ 125-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ АКАДЕМИКА В. А. ОБРУЧЕВА

#### г. ПЕВЕК 30 июля 1988 г.

Выступление представителя производственного геологического объединения «Центргеология» ТАРАСОВА Н. М.

ВСЕГО несколько десятков лет назад окрестности Певека представляли безмолвную полярную пустыню. Лишь летом сюда прикочевывали чукчи со стадами оленей и осенью вновь уходили. Позже появились первые яранги и землянки чукчей

и русских.

С приходом геологов край начал оживать. Теперь на месте яранг и землянок поднялся красавец-город, прекрасный порт Северного морского пути. Именно геологам обязан Певек своим становлением и расцветом. Вот почему сегодня мы открываем Памятную доску в честь патриарха отечественной геологии, родоначальника династии геологов, географов, путешественников и писателей, в честь академика Владимира Афанасьевича Обручева.

ОН РОДИЛСЯ 10 октября 1863 года в селе Клепенино Тверской губернии (ныне Калининская область). В 1881—1886 годах учился в Петербургском горном институте. В 1888 году назначен первым штатным геологом Сибири... Сибирь, Забайкалье, Якутия, Монголия, Кавказ, Крым, Центральная Азия, Северный Китай — вот поле деятельности пытливого исследователя, талантливого ученого. В 1894 году Русское географическое общество присудило В. А. Обручеву премию имени Пржевальского, в 1898 году — Парижская академик наук — премию имени Чихачева. А в 1901 году двухтомный труд Владимира Афанасьевича о его путешествии по Центральной Азии был удостоен высшей награды Русского географического общества — Константиновской золотой медали. Он был избран почетным членом академий и научных организаций ряда стран мира, в том числе Америки, Англии, Франции.

1929 год. В. А. Обручев — действительный член Академин наук СССР. 1946—1953 гг. — член Президиума Академин наук СССР. Он был признан во всем мире и любим своим народом. В день восьмидесятилетия Владимир Афанасьевич Обручев был награжден орденом Ленина, а 10 июня 1945 года ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда «за выдающиеся научные достижения в области геологии, особенно за исследования геологии Сибири и Центральной Азии, за разработку теории рудных месторож-

дений, создание основ новой науки о вечной мерзлоте, а также за многолетнюю плодотворную работу по подготовке кадров геологов».

За работы в области геологии академик Обручев удостоен звания лауреата Ленинской премии, дважды лауреата Государственной премии, награжден пятью орденами Ленина. Им написано и опубликовано 3872 работы, не считая переводов и переизданий. Полное собрание сочинений В. А. Обручева включало бы в себя 70 томов по 500 страниц в каждом томе. По произведениям В. А. Обручева училось не одно поколение русских геологов и горных инженеров. Назовем фундаментальный труд «Геология Сибири». Ему во многом обязаны такие знаменитые геологи как открыватели золота Колымы, исследователи Северо-Востока Азии — Ю. А. Билибин и В. А. Цареградский. Обручев создал школу полевых исследований, дал образцы оформления путевых отчетов. И по сей день студенты, начинающие геологи (да и не только начинающие!) найдут много ценного в «Полевой геологии», а изучающие полезные пскопаемые будут перечитывать курс «Рудные месторождения».

А кто из вас, жители Певека, не читал его «Плутонию», «Землю Санникова»? Ученый написал 17 высокохудожественных произведений. Романы В. А. Обручева вызывали большой интерес, служили благородному делу популяризации геологии и географии.

ИМЯ НАШЕГО великого соотечественника запечатлено на карте нашей страны, где он работал и путешествовал, а также на карте мира, где побывала его громкая слава. Имя патриарха отечественной геологии носят многие научные и просветительные организации в нашей стране. Мемориальные доски установлены в Ленинграде, Иркутске, Томске. Теперь такая доска будет на здании Чаунской геологоразведочной экспедиции, здесь, в Певеке, на берегу Ледовитого океана.

У Владимира Афанасьевича было три сына, все они пошли по его стопам. Средний сын — Сергей Владимирович (1891—1965) известен как исследователь Восточной Якутии, Чукотки и Колымы. С его именем связано открытие грандиозного хребта на северо-востоке нашей страны — хребта Черского; открытие Тунгусского угленосного бассейна. Он внес большой вклад в открытие золота Колымы, олова на Чукотке, нефти в районе Ухты. В 1953 году Сергей Владимирович был избран членом-корреспондентом Академии наук СССР. Как и отец, он был блестящим «полевиком», много путешествовал. Как и отца, его считают «своим» и геологи и географы.

Его имя носит эта улица в Певеке, где сегодня мы откры-

ваем Памятную доску его отцу.

Сегодня же вечером мы вылетаем на озеро Эльгыгытгын, где зимой 1935 года побывал С. В. Обручев и где, кстати, на западном берегу озера протянулся 100-километровый хребет, названный по имени его отца-академика Обручева. На озере мы установим Памятный знак в честь Сергея Обручева и династии Обручевых. И Памятная доска (работа скульптора Аветова) и Памятный знак — бескорыстный дар москвичей жителям Певека и Чукотки.

Писатель — геолог Олег Куваев, создавший в этих местах свою «Территорию», сказал: «Я верю, я свято верю, что открыватели Сибири, Колымы и Чукотки были люди особой формации и именно они могут и должны служить примером для молодого поколения нашего времени». Да будет так!

# Академик В. А. Обручев о геологии

Геологию называют наукой о «мертвой природе» в отличие от наук о живой природе, таких, как зоология и ботаника. Но, в сущности, эта природа вовсе не «мертва», а живет своеобразной жизнью под воздействием воздуха и воды, солнечных лучей и мороза. И внимательный наблюдатель может уловить эту жизнь, подметить ее течение и результаты. Не меньше, если не больше, чем зоология и ботаника, геология учит человека сознательно относиться к явленяям и формам окружающей природы и понимать их... Вот почему знакомство с основами геологии так необходимо.

# НАУЧНО-СПОРТИВНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ им. И. Д. ПАПАНИНА (1974—1988)

Научно-спортивная экспедиция журнала ВЦСПС «Турист» и Московского филиала Географического общества АН СССР создана в марте 1974 года при содействии председателя МФГО — известного полярного исследователя Ивана Дмитриевича Папанина (1894—1986). Основанием для создания первой в стране группы экспедиционного туризма послужил сделанный по идее журналиста Н. М. Тарасова профессором, доктором технических наук П. А. Бакутом расчет Центра сухопутной территории СССР. Научно-спортивная экспедиция и была предназначена для фиксации на местности расчетной точки Центра суши СССР, который пришелся на междуречье Оби и Енисея (Тюменская область) —

верховья бассейна реки Таз, близ истока р. Покольки, ле-

вого притока Таза.

На протяжении ряда лет экспедицию активно поддерживали такие организации, как Министерство лесного хозяйства РСФСР, Министерство геологии РСФСР, Центральное телевидение СССР, Министерство Гражданской авиации СССР. Начиная с 1988 года, научно-спортивная экспедиция работает под непосредственным покровительством производственного геологического объединения «Центргеология» Министерства геологии СССР. Методическое руководство, как и в прежние годы, осуществляет Московский филиал Географического общества АН СССР (ученый секретарь, кандидат ге-

ографических наук Б. Н. Лиханов). Помимо открытия Центра суши СССР (нюпь 1974 г.) и работ по изучению района Центра сушн (1975, 1976, 1981 гг.), экспедицией были совершены и другие маршруты. Так, в 1985 г. ею был зафиксирован исток реки Таз, в 1983 г. — открыт и зафиксирован (установлен монумент) Центр Государства Российского, рассчитанный в начале нашего века Д. И. Менделеевым (при слиянии рек Таза и М. Ширты); в 1984 г. пройден Пареньский каньон (Магаданская область)—в честь 90-летия со дня рождения И. Д. Папанина. В 1986 г. — первопрохождения по реке Индиге (Архангельская обл.)— в ознаменование 150-летия со дня рождения Ломоносова. В 1987 г.— повторение водной части 1-й Колымской геологоразведочной экспедиции Ю. А. Билибина и В. А. Цареградского (1928—1929 гг.) — по рекам Малтан-Бохапча-Колыма, Магаданская область.

В июле-августе 1988 года маршрут был посвящен 125-летию академика В. А. Обручева: Москва — г. Певек — оз. Эльгыгытгын — р. Энмываам — р. Белая — с. Усть-Белая г. Анадырь. В г. Певеке установлена Памятная доска в честь В. А. Обручева, на озере Эльгыгытгын — Памятный знак о пребывании здесь С. В. Обручева. В г. Анадыре — Памятная стелла, посвященная первооткрывателям Чукотки, в связи с

предстоящим 100-летием Анадыря.

Экспедицией пройдено на байдарках около 500 км водного пути, снят слайдфильм и кинофильм, сделаны наблюдения над фауной и флорой различных зон тундры, собран этнографический материал о жизни чукчей и жизни местного населения — оленеводов, рыбаков, геологов, летчиков, научных

Экспедиция приносит свою благодарность за помощь в организации и проведении путешествия по Чукотке: руководству и профсоюзной организации ПГО «Центргеология», Чаунскому РК КПСС, Певекскому горсовету, сельскому совету Усть-Белой, руководству совхоза им. Первого ревкома Чукотки, Чаунской геологоразведочной экспедиции, Анадырской геологоразведочной экспедиции, объединенным авиаотрядам Певека и Анадыря и многим другим доброжелателям.

# НАУЧНО-СПОРТИВНАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ им. И. Д. ПАПАНИНА

### СОСТАВ 1988 года

Начальник

Тарасов Николай Макарович (1922), спецкор журнала «Турист» и ПГО «Центргеология», член Союза журналистов СССР, мастер спорта, Действительный член Географического общества АН СССР.

Комиссар

Лапин Владимир Ефимович (1933), кандидат технических наук, начальник отдела ЦКБ «Алмаз», Действительный член Географического общества АН СССР.

Научный руководитель, кинооператор

Хрулев Игорь Михайлович (1943), начальник спецотдела ПГО «Центргеология», Действительный член Географического общества АН СССР.

Командор

Меркурьев Дмитрий Иванович (1933), инженер-конструктор ЦКБ «Алмаз», мастер спорта, Действительный член Географического общества АН СССР.

Начальник штаба

Фролов Владимир Васильевич (1944), помощник генерального директора ПГО «Центргеология», Действительный член Географического общества АН СССР.

Завхоз

Родин Юрий Николаевич (1942), механик института ВНИНКАНЕФТЕГАЗ.

Врач

Король Аркадий Владимирович (1955), участковый врач п-ки № 116.

Фотокорреспонденты

Власенко Виктор Иванович (1927), ст. научный сотрудник

Московского полиграфического института.

Егоров Александр Матвеевич (1947), зам. начальника отделения НИЦФТ, Действительный член Географического общества АН СССР.

Штурман

Михеев Евгений Иванович (1930), ведущий инженер НПО «Астрофизика», мастер спорта, Действительный член Географического общества АН СССР.

Геологи, географы Воробьев Валерий Константинович (1949), зам. начальника

отдела ПГО «Центргеология».

Шапорев Алексей Александрович (1939), ведущий специалист ПГО «Севвосттеология» — г. Магадан.

Культорг

Гордеев Дмитрий Дмитриевич (1942), сотрудник ГИЦ МВД СССР, Действительный член Географического общества АН СССР.