

## **Алексей Федорович Трешников**

*(к 100-летию со дня рождения)*

14 апреля 2014 года исполняется 100 лет со дня рождения академика Алексея Федоровича Трешникова, выдающегося ученого-океанолога и географа, полярного исследователя с мировым именем, талантливого организатора науки. А. Ф. Трешников родился в селе Павловка Симбирской губернии в бедной крестьянской семье. В своих воспоминаниях он впоследствии рассказывал, как, будучи подростком, нашел на чердаке бывшего барского дома книгу о полярных путешествиях и читал её с захватывающим интересом. Это, вероятно, и послужило причиной того, что в 16 лет он покинул родную деревню и приехал в Ленинград. Окончив курс обучения на рабфаке, Трешников в 1934 г. поступил в университет, избрав специальность «гидрология моря». Важную роль в формировании его как учёного сыграл академик Ю. М. Шокальский, преподававший в университете в те годы. Шокальский был и руководителем его дипломной работы, в основу которой легли данные наблюдений над течениями, собранные Трешниковым во время его первого арктического плавания на мотоботе «Иван Папанин» в Карском море.

В 1939 г. А. Ф. Трешников, окончив университет, приходит в Арктический институт. В мае 1940 г. он отправляется на Новосибирские острова с экспедицией, целью которой являлось изучение проливов Дмитрия Лаптева и Санникова. По результатам этой экспедиции он позже подготовил и защитил кандидатскую диссертацию. 25 июня 1941 г. члены экспедиции услышали по радио о начале войны, «и как-то внезапно кончилась моя юность», — писал впоследствии Трешников. В военные годы он принимает участие в научно-оперативном обеспечении арктических операций Северного флота, возглавляет ледовый патруль на мотоботе «Мурманец», спасает полярников, пострадавших от вражеских обстрелов.

После окончания войны А. Ф. Трешников снова в Арктике. В 1948-1949 г.г. он участвует в Высокоширотной воздушной экспедиции «Север» (С-2). Самоотверженный труд полярников увенчался замечательным географическим открытием — в Арктическом бассейне был обнаружен подводный хребет, названный именем Ломоносова. А. Ф. Трешникову, руководившему одним из отрядов экспедиции, было присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда. В 1954 г. он назначается

начальником дрейфующей станции «Северный полюс-3», а спустя год после дрейфа уходит на дизельэлектроходе «Обь» в Антарктиду руководителем Второй континентальной антарктической экспедиции. В этой экспедиции был впервые осуществлен поход санно-тракторного поезда к Южному геомагнитному полюсу. Пройдя в жестокие морозы 1400 км по ледяному куполу Антарктиды, 16 декабря 1957 г. участники похода, возглавлявшегося А. Ф. Трёшниковым, открыли вблизи южного геомагнитного полюса знаменитую и по сей день станцию Восток.

Страсть Трёшникова к антарктическим исследованиям стала неотъемлемой чертой его характера. В 1963-1964 гг., уже будучи директором Арктического и антарктического института, он возглавил воздушный перелет Москва — Антарктида и принял участие в создании станции Молодежная. Спустя три года Трёшников вновь идет в Антарктиду на борту д/э «Обь», руководя 13-ой Советской антарктической экспедицией, участники которой совершили кругосветное плавание вокруг шестого континента и открыли станцию Беллинсгаузен. В 1973 г. состоялся его четвертый поход в Антарктику. Он был назначен начальником экспедиции по спасению д/э «Обь», зажатого во льдах у побережья Антарктиды, и эвакуации окончивших зимовку полярников. Операция, проходившая в суровых условиях антарктической зимы, была успешно выполнена. Непосредственное участие А. Ф. Трёшникова в антарктических исследованиях и его глубокое знание истории изучения Антарктиды послужили основой для подготовки им докторской диссертации, которую он успешно защитил в 1963 г. Его труд «История открытия и исследования Антарктиды» был опубликован в серии «Открытие Земли» и удостоен награды Географического общества СССР — золотой медали имени Ф. П. Литке. В 1969 г. вышел в свет, подготовленный по инициативе А. Ф. Трёшникова, двухтомный «Атлас Антарктики», за создание которого ему вместе с другими авторами в 1971 г. была присуждена Государственная премия СССР.

В начале 1970-х годов мировое метеорологическое сообщество подготовило международную Программу исследований глобальных атмосферных процессов, в которой предусматривалось проведение крупномасштабных натуральных экспериментов в полярных областях. Для их осуществления группа ведущих ученых ААНИИ разработала под руководством А.Ф. Трёшникова программы «Полярный эксперимент-Север» и «Полярный эксперимент-Юг», которые благодаря особой значимости поставленных задач вскоре приобрели самостоятельный характер. Для проведения

исследований по этим программам и их координации в институте создаётся отдел Полярного эксперимента, которым Трёшников, находясь на посту директора института, непосредственно руководил на протяжении четырех лет. В 1976 г. он возглавил экспедицию «ПОЛЭКС-Север-76», район проведения которой охватывал Северо-Европейский и Арктический бассейны, а также северную часть Тихого океана. В ней помимо ААНИИ принимали участие и другие институты Госкомгидромета. Благодаря успешному осуществлению программ Полярного эксперимента были получены фундаментальные научные результаты о динамике антициклонального круговорота вод в Арктическом бассейне, структуре и изменчивости Антарктического циркумполярного течения, а также об особенностях процессов взаимодействия океана и атмосферы в полярных широтах. Эти результаты были опубликованы в статьях и монографиях, написанных А. Ф. Трёшниковым в соавторстве с его учениками и последователями.

В 1976 г. А. Ф. Трёшников избирается член-корреспондентом, а в 1981 г. действительным членом Академии наук СССР. Расширяется круг его административных и общественных обязанностей. Еще в 1977 г. он был избран президентом Географического общества СССР, а в мае 1982 г. перешел на пост директора Института озероведения АН СССР, одновременно заведя кафедрой океанологии Ленинградского университета. На занимаемых постах А.Ф. Трёшников с неиссякаемой энергией и настойчивостью продолжает заниматься вопросами изучения и охраны природной среды, борется с промышленным загрязнением Байкала и Ладожского озера, вместе с сотрудниками кафедры разрабатывает новый курс «География Мирового океана» и подготавливает уникальный «Морской энциклопедический справочник».

А.Ф. Трёшникову принадлежит около 150 опубликованных работ. Наряду с научными трудами он написал более десяти книг, посвященных истории изучения Арктики и Антарктики. В их числе воспоминания о полярных экспедициях, в которых ему довелось участвовать, а также очерки о выдающихся полярных исследователях: В. Ю. Визе, Н. Н. Зубове, М. М. Сомове, Е. К. Федорове. Публикация этих очерков положила начало серии книг, озаглавленной «Их именами названы корабли науки». В октябре 2012 г. был поднят флаг России на новом научно-экспедиционном судне «Академик Трёшников», уже побывавшем у берегов Антарктиды. И есть уверенность в том, что в серии книг, задуманной Трёшниковым и продолженной в наши дни, появится

повесть о замечательном человеке Алексее Федоровиче Трёшникове. Он остался в нашей памяти и, отмечая 100-летие со дня его рождения, мы испытываем чувство благодарности судьбе, что нам выпало счастье жить и работать с этим смелым и жизнерадостным человеком, выдающимся учёным, настоящим учителем и другом.

10 декабря 2013 г.

Данилов А.И. – заместитель директора ААНИИ

Котляков В.М. – академик РАН

Саруханян Э.И. – консультант ВМО

Фролов И. Е. – директор ААНИИ

Чилингаров А.Н. – член-корреспондент РАН

\* \* \* \* \*

*100-летний юбилей со дня рождения А.Ф.Трёшникова – значительное событие для российского научного сообщества. С особым чувством этот юбилей воспринимается в коллективе ААНИИ, где многие ныне действующие научные сотрудники и специалисты были знакомы с Алексеем Фёдоровичем лично. Бережно храня добрую память об этом замечательном человеке, коллектив ААНИИ запланировал ряд юбилейных мероприятий:*

*– Проведение научной конференции, посвящённой юбилею, в ходе которой состоится открытие бюста А.Ф.Трёшникова – 14 апреля 2014 г., ААНИИ.*

*– Издание юбилейного иллюстрированного альбома с жизнеописанием А.Ф.Трёшникова в жанре «фотографии и документы».*

*– Издание юбилейного выпуска журнала «Проблемы Арктики и Антарктики».*

*– Издание памятного иллюстрированного календаря ААНИИ на 2014 год с указанием важнейших событий в жизни А.Ф.Трёшникова.*

*– Издание юбилейного почтового конверта.*

*– Выставка в ААНИИ, посвящённая деятельности А.Ф.Трёшникова.*

*– На веб-сайте ААНИИ в ближайшее время появится рубрика, посвящённая юбилею А.Ф.Трёшникова.*

11 декабря 2013 г.

Пресс-служба ААНИИ