

Анатолию Михайловичу БРЕХУНЦОВУ – 85 лет



6 июня 2026 г. исполняется 85 лет Анатолию Михайловичу БРЕХУНЦОВУ – заслуженному геологу РФ, лауреату Государственной премии СССР, Почетному гражданину Тюменской области, Почетному гражданину ЯНАО, доктору геолого-минералогических наук.

Брехунцов Анатолий Михайлович – крупный специалист в области геологии нефти и газа, обладатель уникальных знаний о потенциальных ресурсах полезных ископаемых России и перспективах освоения ее территорий, один из организаторов геолого-разведочных работ в Западной Сибири.

Твердый и решительный характер выпускника Томского политехнического института сформировался в экстремальных условиях Ямальского Севера. Трудовую деятельность Анатолий Михайлович начал техником-геологом Усть-Балыкской НРЭ, уже через 3 года он возглавил геологический отдел, а потом был назначен главным геологом Новопортовской НРЭ.

С 1970 г. – главный геолог Тазовской НРЭ. В этот период он детально изучил геологию и нефтегазоносность огромного района с уникальными (Заполярное, Ямбургское), крупнейшими (Южно-Русское) и сложнейшими по строению (Русское) месторождениями, являлся одним из инициаторов разработки и практического использования новейших методов поиска, разведки и исследования разрезов перспективных толщ.

С 1976 г. – главный геолог производственного объединения "Ямалнефтегазгеология", а через 2 года занял аналогичную должность в объединении "Уренгойнефтегазгеология". А.М. Брехунцов разворачивает активную деятельность по внедрению новых методов в исследовании разрезов. При нем введены в поисковое бурение и открыты новые крупные месторождения: Верхне-Часельское, Северо-Губкинское, Ево-Яхинское, Западно-Заполярное и др. Растут запасы и размеры Боль-

шого Уренгоя, в поисково-разведочном бурении находятся десятки глубоких скважин. В 1977 г. за открытие Ямбургского месторождения Анатолий Михайлович отмечен знаком "Первооткрыватель месторождения".

С 1984 по 1987 г. уже в должности генерального директора производственного объединения "Уренгойнефтегазгеология" Анатолий Михайлович занимался не только вопросами геологии и прироста запасов, но и уделял большое внимание социальной сфере.

Далее новое повышение в работе и расширение круга выполняемых задач: он назначен главным геологом по нефти и газу, заместителем начальника Главного Тюменского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени производственного геологического управления "Главтюменьгеология".

Высокие результаты в работе стали возможны благодаря упорству и целеустремленности Анатолия Михайловича, опыту и знаниям, полученным от выдающихся геологов Юрия Георгиевича Эрвье, Фармана Курбановича Салманова, которых он считает своими учителями.

При активном участии А.М. Брехунцова проводились поисково-разведочные работы на уникальных газовых месторождениях Западной Сибири: Уренгойском, Ямбургском, Заполярном с начальными суммарными запасами газа 25 трлн м³, суммарная добыча газа на этих месторождениях достигла 12,7 трлн м³, или 63 % от общей добычи по Западной Сибири, было открыто 126 месторождений углеводородов.

В период спада объемов геолого-разведочных работ и кризиса отрасли А.М. Брехунцов принимает решение о создании новой структуры – организации, которая могла бы обработать большой объем имеющейся геологической и геофизической информации, накопленной предприятиями, работающими на территории Ямало-Ненецкого АО, и на основе полученных данных организовать поиск и разведку нетрадиционных залежей.

В 1997 г. было создано ОАО "Сибирский научно-аналитический центр" (СибНАЦ). На протяжении более чем 20 лет – крупнейшее в стране научно-исследовательское учреждение с численностью, доходящей до 700 человек. Под руководством А.М. Брехунцова выполнялись работы для топливно-энергетического комплекса России и решались важные вопросы, определяющие направление развития геологической отрасли страны. СибНАЦ выполнял проекты по заказу Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства энергетики РФ, Федерального агентства по недропользованию (Роснедра), являлся генеральным подрядчиком правительства Ямало-Ненецкого АО по планированию, проектированию и контро-

лю за проведением геолого-разведочных работ. По поручению правительства Тюменской области выполнял работы по оценке природно-ресурсного комплекса и трудовых ресурсов Западной Сибири и ее роли в геополитическом развитии России, активно сотрудничал с Российской Академией наук, всероссийскими научно-исследовательскими институтами и центрами.

В 2007–2009 гг. на предприятии разработаны такие крупные проекты, как "Единая комплексная информационная система управления территорией Ямало-Ненецкого НАО", "Информационная система природопользования и экологии Тюменской области" и "Единый информационный банк данных Тюменской области".

В 2010 г. А.М. Брехунцов возглавил комплекс работ по заказу Минэнерго России: в СибНАЦ были созданы "Генеральная схема развития нефтяной отрасли России до 2020 года" и "Программа комплексного освоения месторождений Ямало-Ненецкого автономного округа и севера Красноярского края до 2020 года".

Под руководством Анатолия Михайловича разработаны "Стратегия территориального управления Ямало-Ненецким автономным округом", "Стратегия социально-экономического развития ХМАО – Югры до 2020 года и на период до 2030 года", создана Территориальная информационная система ХМАО – Югры.

В 2014 г. по заказу Федерального агентства по недропользованию сформирована информационная основа банка геологических данных углеводородного сырья России.

В 2019 г. А.М. Брехунцов возглавил Научно-технический центр многопрофильного научного предприятия "ГЕОДАТА", где реализуются проекты стратегического развития Западно-Сибирского региона в сфере воспроизводства минерально-сырьевой базы.

Активную и напряженную производственную деятельность Анатолий Михайлович Брехунцов успешно совмещает с научными исследованиями, им опубликовано более 200 научных работ. Особое внимание он уделяет вопросам методологии оценки нефтегазоносности Западно-Сибирского мегабассейна, разработки моделей геологического строения нефтегазопроисходящих объектов, повышения эффективности геолого-разведочных работ на нефть и газ. В 2007 г. он блестяще защитил докторскую диссертацию по этой теме.

С 2003 г. А.М. Брехунцов – действительный член Академии горных наук.

В 2004 г. Анатолий Михайлович принял решение об учреждении на базе ОАО "СибНАЦ" научного журнала "Горные ведомости". Сибирский научно-аналитический центр не раз становился площадкой для проведения Всероссийской научной конференции с участием иностранных ученых "Фундамент, структуры обрамления Западно-Сибирского мезозойско-кайнозойского осадочного бассейна, их геодинамическая эволюция и проблемы нефтегазоносности". По инициативе А.М. Брехунцо-

ва в СибНАЦ ежегодно проводилась научно-практическая конференция молодых ученых "Салмановские чтения", названная в честь известного геолога Ф.К. Салманова.

Высокая гражданская позиция не позволяет А.М. Брехунцову оставаться в стороне от актуальных событий регионального и федерального уровня. Уже много лет он входит в состав Общественной палаты Тюменской области, является членом Регионального инженерного Совета при Академическом собрании Тюменской области, членом Общероссийской общественной организации "Российское профессорское собрание". Он руководит комиссией "Информационные системы и коммуникации" МОО "Ассоциация полярников" и с 2012 г. возглавляет Тюменское областное отделение ассоциации.

Большое внимание Анатолий Михайлович уделяет сохранению истории геологических открытий в Западной Сибири, памяти о подвигах первооткрывателей тюменских недр. Под его руководством создан ряд документальных фильмов о тюменской геологии, изданы многотомник "Открытые горизонты", справочник "Герои эпохи ямальских открытий", двухтомники "70 лет тюменской геологии: служба Отечеству" и "Люди и недра. К 75-летию тюменской геологии", которые на сегодняшний день являются наиболее полными источниками информации об истории великих северных открытий, а также уникальный книжный проект "Время, отлитое в строки. По страницам газеты "Тюменский геолог"" в семи томах.

В то же время А.М. Брехунцов стремится передать молодому поколению свою преданность и уважение к профессии геолога. Он стал инициатором и активным участником подготовки и проведения в Тюмени Всероссийской открытой полевой олимпиады юных геологов в 2015 г. и областных олимпиад в последующие годы.

А.М. Брехунцовым собрана уникальная коллекция углеводородов, минералов, пород, руд крупнейших месторождений страны и зарубежья. Сегодня большая часть минералогической коллекции представлена на постоянной выставке в музейно-выставочном комплексе им. И.С. Шемановского в Салехарде.

Анатолий Михайлович Брехунцов является профессионалом высочайшего уровня, талантливым руководителем и организатором, пользуется заслуженным авторитетом в научном сообществе, где высоко ценят его эрудицию, ответственность, надежность, умение поставить задачу и добиться высоких результатов.

Юбилейную дату Анатолий Михайлович встречает с новыми планами и проектами для развития геологической отрасли.

Редакция и редколлегия журнала "Минеральные ресурсы России. Экономика и управление" сердечно поздравляют Анатолия Михайловича со знаменательной датой и желают крепкого здоровья, благополучия и дальнейших творческих успехов!