

Поздравление Надиру Фатыховичу Арипову



22 марта 2026 г. исполняется 85 лет со дня рождения выдающегося советского и российского геотехника, заслуженного геолога РФ, кандидата технических наук Надира Фатыховича Арипова. Н. Ф. Арипов родился в г. Ташкенте, в 1964 году закончил Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, в 1974 году под руководством проф. Н. А. Цытовича защитил кандидатскую диссертацию.

Работал инженером-строителем на руднике “Миргалимсай” в Казахстане, с 1971 года работал в институте “Гидропроект” им. С. Я. Жука, где прошёл путь от руководителя группы до главного геотехника института (1981).

Н. Ф. Арипов участвовал в изысканиях, проектировании и строительстве десятков гидротехнических объектов в нашей стране и за рубежом. Надир Фатыхович руководил комплексными исследованиями гидроузлов Хоабинь и Шон Ла (Вьетнам), ГЭС Тери в Индии, ГЭС Хадита (Ирак), Плявиньской ГЭС (Латвия), Мерове (Судан), Дамба им. 15

Хордада (Иран), Усть-Илимской и Богучанской ГЭС на Ангаре, Загорской ГАЭС, Юмагузинским гидроузлом и другими объектами.

Рациональность, неординарность, эффективность – отличительные черты подхода Арипова Н. Ф. к решению технических проблем любого масштаба в гидротехническом строительстве. Это касалось и его предложений по использованию некондиционных грунтов в качестве материала грунтовых плотин в России, Судане, Иране, и нового подхода к изучению существующей проблемы оценки качества укладки крупнообломочных грунтов в тело грунтовых плотин в дополнение к рекомендациям американских и российских стандартов. Эти и многие другие технические решения с успехом докладывались Н. Ф. Ариповым на международных конференциях, в том числе, Малайзии и Китае, а также была опубликованы в известных зарубежных специализированных журналах, в том числе, Лондонском журнале инженерных исследований, в Международном академическом английском журнале.

Н. Ф. Арипов автор и соавтор более 60 научных и научно-технических публикаций, в том числе монографии по использованию слабых интенсивно-выщелочных доломитов в качестве материала противифльтрационных элементов плотин. Заслуженный геолог РФ, Заслуженный работник ЕЭС России, Почётный энергетик России, награждён медалью Социалистической Республики Вьетнам.

Коллеги и друзья юбиляра ценят его человеческие качества, глубокие знания, опыт и высокий профессионализм в области гидротехнического строительства в России и за рубежом, его верность выбранной профессии. Сердечно поздравляем Надира Фатыховича Арипова с юбилеем, желаем ему крепкого здоровья, благополучия и успехов.