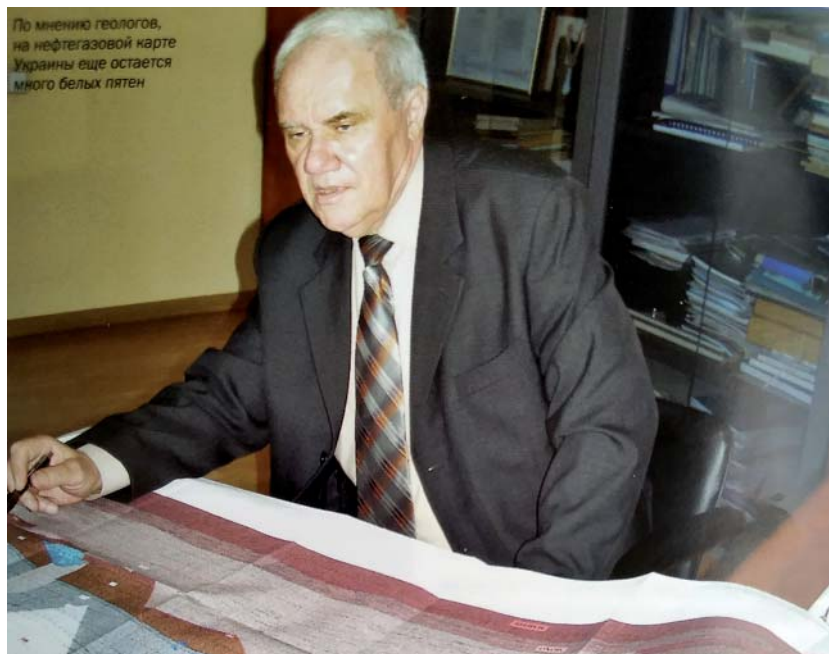


К 75-летию юбилею Анатолия Петровича Толкунова



19 мая 1945 г. в с. Беляевка Беляевского района Оренбургской обл. (Россия) в семье военнослужащих (Петр Алексеевич и Любовь Романовна Толкуновы) родился широко известный сегодня геофизик-производственник и ученый Анатолий Петрович Толкунов. С сентября 1963 г. по декабрь 1968 г. он учился в Днепропетровском горном институте, который закончил по специальности «Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых».

Свой трудовой путь А. П. Толкунов начал в январе 1969 г. в Киевской геофизической разведочной экспедиции треста «Укр-геофизразведка» Министерства геологии УССР. Работал на должностях геофизика-оператора и геофизика-интерпретатора.

С августа 1970 г. по август 1972 г. Анатолий Петрович проходил военную службу в рядах Советской Армии.

В сентябре 1972 г. Анатолий Петрович возвратился на работу в ту же экспедицию, в которой работал до армии, и последова-

тельно занимал должности геофизика, начальника сейсморазведочной партии, начальника производственного отдела экспедиции. В сентябре 1986 г. Анатолий Петрович стал главным инженером экспедиции.

С октября 1993 г. по февраль 1995 г. А. П. Толкунов — главный инженер Государственного геофизического предприятия «Укргеофизика» Госкомгеологии Украины, а с февраля 1995 г. по апрель 2004 г. — генеральный директор «Укргеофизики», которая подчинена Госкомприродресурсам Украины.

С апреля 2004 г. по ноябрь 2005 г. А. П. Толкунов — заместитель директора департамента геологической службы, начальник управления геологии нефти и газа Государственного комитета природных ресурсов Украины.

В ноябре 2005 г. Анатолий Петрович возвратился в «Укргеофизику» в должности заместителя генерального директора, а с ноября 2006 г. он — первый заместитель

генерального директора, главный инженер «Укргеофизики».

Из перечисленных занимаемых должностей и мест работы Анатолия Петровича становится совершенно очевидным, что он, во-первых, предан государственному геофизическому производству и, во-вторых, имеет колоссальный опыт проведения таких работ. Особенно следует подчеркнуть, что производственную деятельность он сочетает с научной: в 2008 г. в Институте геофизики им. С. И. Субботина НАН Украины успешно защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата геологических наук на тему «Глубинное строение Днепровско-Донецкой впадины по данным региональных сейсмостратиграфических исследований».

А. П. Толкунов усовершенствовал методику сейсмических исследований с высокой разрешающей способностью, а также методики обработки и интерпретации геофизических материалов. Активно участвовал в международных программах изучения глубинного строения земной коры Восточного, Западного и Южного нефтегазоносных регионов Украины, украинских секторов Черного и Азовского морей.

В круг научных интересов Анатолия Петровича входят методические и технологические вопросы полевых сейсморазведочных работ, обработка и интерпретация полученных данных, проблемы глубинного строения земной коры и ее связи с нефтегазоносностью. По этой тематике опубликовано более 100 статей в отечественных и зарубежных изданиях.

Анатолий Петрович руководил и принимал активное участие в проведении региональных сейсморазведочных исследований на территории Украины, результаты которых стали основой для создания геодинамической модели Днепровско-Донецкой впадины, во внедрении пространственной сейсморазведки, новых методических приемов поисков нетрадиционных ловушек углеводородов и т. д. Руководил внедрением многоволновой сейсморазведки, цифровой сейсмоаппаратуры, невзрывчатых источников возмущений сейсмических

колебаний. Он возглавлял геофизические работы, по результатам которых были открыты Яблуновское, Скоробагатьковское, Мехедовское, Рудовское и десятки других нефтегазовых месторождений. Именно благодаря Анатолию Петровичу «Укргеофизика» в 2000 г. среди крупнейших геофизических компаний мира заняла пятое место по количеству активно работающих в поле сейсмических партий, уступив первые четыре места Western Geophysical Company, Schlumberger, CGG и Veritas DGG¹.

К сожалению в наши дни для геологической службы Украины наступили очень трудные времена, серьезный кризис, но благодаря А.П. Толкунову «Укргеофизика» продолжает работать. Мы, Институт геофизики им. С. И. Субботина НАН Украины, глубоко признательны Анатолию Петровичу за плодотворное многолетнее сотрудничество, которое позволило совместно с западными коллегами из различных научных и производственных организаций Европы и США выполнить уникальные региональные исследования территории Украины, а также территорий некоторых сопредельных стран, методом глубинного сейсмического зондирования. Результаты этих работ опубликованы в самых престижных геологических и геофизических журналах мира и получили признание мировой геолого-геофизической научной и производственной общественности.

Анатолий Петрович «Отличник разведки недр СССР», «Почетный разведчик недр Украины», «Заслуженный работник промышленности Украины», награжден Почетной грамотой Кабинета Министров Украины, Почетной грамотой Верховного Совета Украины.

В 2019 г. А. П. Толкунов совместно с группой сотрудников Института геофизики им. С. И. Субботина НАН Украины стал Лауреатом Государственной премии Украины в области науки и техники за работу

¹ Adkins J. M., James R. & Assoc. Seismic industry forecast looks good for 2001. World Geophys. News, 2000, vol. 12, № 21, p. 1–52.

«Глибинна будова літосфери та сейсмічна небезпека території України».

Несмотря на свою исключительную занятость, Анатолий Петрович принимает участие в работе «Геофизического журнала» как член редакционной коллегии.

Приятно отметить, что сын Анатолия Петровича Андрей — геолог и также успешно работает на производстве, продолжая дело отца.

От имени сотрудников Института геофизики им. С. И. Субботина НАН Украины, членов редакционной коллегии «Геофизического журнала» и нас лично сердечно поздравляем Анатолия Петровича со

славным 75-летним юбилеем и желаем ему, а также всем его близким здоровья, благополучия, всего самого доброго. Как уже отмечалось, наша сегодняшняя государственная производственная геофизика находится в критическом состоянии и только эрудиция, профессиональный опыт, авторитет, организационные данные, преданность делу, которые характерны для Анатолия Петровича, способны сделать все возможное и невозможное для сохранения, улучшения положения и развития нашей отрасли. Надеемся, ожидаем и верим, что так и будет благодаря дальнейшей чрезвычайно эффективной работе Анатолия Петровича.

В. И. Старостенко, В. Д. Омельченко