

ного в Москве памятника Воинам-геологам во дворе ВИМСа и мраморной доски у входа в институт с именами погибших на фронте сотрудников.

Ее безукоризненная работа была по достоинству отмечена не только многочисленными грамотами, званиями и знаками «Ветеран труда», «Отличник разведки недр» и другими, но и уникальной серебряной медалью княгини Е.Р. Дашковой «За служение Свободе и Просвещению», которая присуждается за выдающийся вклад в науку и просве-

щение, обучение и воспитание молодого поколения, сохранение и умножение духовных ценностей человечества, возрождение и развитие российских исторических традиций и национального самосознания российского общества. В 2019 г. Н.А. Серпер присвоено звание «Человек года — Ветеран геолого-разведчик 2019»!

Надежда Александровна абсолютно соответствует этой оценке. Она — лицо института, творец и хранитель его богатой истории и культурных традиций!

*Ученый Совет ВИМСа, Совет ветеранов,
Профком, редколлегия журнала, коллеги, друзья*

К 65-ЛЕТИЮ ИОСИФА ФАЙТЕЛЕВИЧА ВОЛЬФСОНА

5 июля исполнилось 65 лет Вице-президенту РОСГЕО, академику Европейской Академии Естественных наук (2014), члену-корреспонденту Международной Академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (2019), Почетному разведчику недр, кандидату геолого-минералогических наук (2004) — Иосифу Файтелевичу Вольфсону.

Он родился в Москве в семье выдающегося отечественного ученого-геолога, профессора Файтеля (Федора) Иосифовича Вольфсона. После окончания Московского геологоразведочного института им. С. Орджоникидзе (1979) был распределен во Всесоюзный НИИ минерального сырья (ВИМС), где работал до марта 1990 г., совмещая научно-исследовательскую и производственную деятельность в Бурятии, Восточном Забайкалье и Казахстане.

С 1990 г. И.Ф. Вольфсон продолжил исследования в Экспедиции № 1 Института геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Академии Наук СССР (ИГЕМ АН СССР — ИГЕМ РАН). Им проводились научно-исследовательские работы по оценке рудопоявлений и месторождений золота, полиметаллических руд и урана в Восточном Забайкалье. В составе коллектива Отделения геологии урана и радиогеоэкологии (ныне Лаборатория геологии урана и радиогеоэкологии им. Д.И. Щербакова ИГЕМ РАН) И.Ф. Вольфсоном разрабатывались различные аспекты захоронения высокорadioактивных отходов в глубокие горизонты недр на основе изучения геологических и минералого-геохимических особенностей слепых и слабо проявленных урановых месторождений.



В 2001 г. Иосиф Файтелевич приступает к работе в ВИМСе в должности ведущего инженера отдела уранового сырья, а с 2004 г. — ученого секретаря института.

С 2009 г. по настоящее время И.Ф. Вольфсон работает в общественной организации Российское геологическое общество (РОСГЕО) в должности ученого секретаря Исполнительной дирекции, а с 2016 г. Вице-президентом Общества. В 2017 г. он переходит на работу в ООО «РГ-Информ»

холдинга АО «Росгеология», где является заместителем директора журнала «Минеральные ресурсы России. Экономика и управление».

И.Ф. Вольфсон проводит большую работу по популяризации профессии геолога и пропаганде геологических знаний, особое внимание уделяя развитию актуального научного направления естественных наук — медицинской геологии. Он член Международной медико-геологической ассоциации (с 2006 г.), в которой избран на должность ее советника от России и СНГ (2015). И.Ф. Вольфсон участник Международных геологических конгрессов — XXXIII в Осло, Норвегия, 2008 г. и XXXIV в Брисбене, Австралия, 2012 г.

За многолетний добросовестный труд и вклад в развитие минерально-сырьевой базы, высокие достижения в общественно-научной деятельности И.Ф. Вольфсон отмечен отраслевыми наградами, медалями и дипломами российских и международных общественных организаций.

От всей души поздравляем Иосифа Файтелевича, желаем ему здоровья и новых больших успехов в осуществляемой им деятельности на благо отечественной геологической науки!

*Президиум Исполнительного комитета РОСГЕО,
коллеги и друзья*