

ЛИТЕРАТУРА

1. *Макаров А. С.* Колоїдно-хімічні методи отримання палива на основі відходів вуглезбагачення / А. С. Макаров, О. М. Кобітович, Д. П. Савіцький, О. І. Єгурнов // Вісник НАН України. – 2009. – № 1. – С. 56 – 67.
2. *Makarov A. S.* The impact of the water salt content on the properties of coal-aqueous suspensions / A. S. Makarov, R. E. Klishchenko, V. A. Zavgorodnii (and others) // Journal of Water Chemistry and Technology. – December 2011. – Vol. 33. – № 6. – P. 357–362.
3. *Makarov A. S.* Utilization of industrial wastewater in production of coal-water fuel / A. S. Makarov, S. D. Boruk,

- A. I. Egurnov (and others) // Journal of Water Chemistry and Technology. – July 2014. – Vol. 36. – №. 4. – P. 180–183.
4. *Макаров А. С.* Вплив складу водноспиртових дисперсійних середовищ на електрокінетичні і реологічні властивості композиційних водовугільних суспензій / А. С. Макаров, Р. Є. Клищенко, О. А. Коновал // Наукові вісті НТУУ КПІ. – 2013.– № 3 (89). – С. 127–132.
5. *Клинин Ю. К.* Структура углеродов шунгита и возможности существования в нем фуллеренов // Химия твердого топлива. – 2002. – № 1. – С. 20–28.
6. *Макаров А. С.* Влияние поверхностной модификации силосаном на электрокинетические свойства ВУТ на основе углей марок А и Т / А. С. Макаров, А. И. Егурнов, Р. Е. Клищенко // Уголь Украины. – 2014. – № 7. – С. 41–45.

Петр Тимофеевич Скляр

14 января 2015 г. на 86 году жизни скончался крупный специалист, кандидат технических наук, начальник отдела института «УкрНИИУглеобогащение», всемирно признанный ученый, один из основателей Международной теории и практики опробования углей и угольной продукции, талантливый исследователь Петр Тимофеевич Скляр.

П. Т. Скляр родился 20 июня 1929 г. в с. Поповка Каневского района Черкасской области. Трудовую деятельность начал уборщиком породы на шахтах г. Донецка – «Смолянка» и № 14–15 «Пески». В 1950 г. окончил Донецкий горнообогатительный техникум, работал младшим, затем старшим научным сотрудником, руководителем группы в институте «ДонУГИ» и одновременно учился в Донецком промышленном институте.

В институте «УкрНИИУглеобогащение» Петр Тимофеевич – с 1958 г., возглавлял структурные подразделения по вопросам механизации опробования, исследования и стандартизации углей, был руководителем и непосредственным исполнителем устройств для механизации, автоматизации, опробования и контроля качества угля.

С 1994 г. П. Т. Скляр назначен председателем Технического комитета Украины по стандартизации ТК-92 «Уголь и продукты его переработки», руководил разработкой общесоюзных, международных и стандартов Украины по исследованию углей. Как член Международного комитета по стандартизации ТК-27 он при-



нимал участие в создании более 100 международных стандартов ISO, был почетным энергетиком Украины, членом Американского института инженеров-химиков.

За весомый личный вклад в обеспечение развития угольной промышленности его деятельность отмечена наградами, среди которых ордена «За заслуги» III степени и «Знак Почета», медали «За доблестный труд», «За успехи в развитии народного хозяйства ВДНХ СССР», «Ветеран труда», знаки «Шахтерская слава» трех степеней и «Шахтерская доблесть» III степени, «За заслуги в стандартизации», а также удостоен звания «Почетный

энергетик Украины».

П. Т. Скляр награжден призом ЮНЕСКО «За мир во всем мире», золотой медалью Кембриджского университета, орденом Международного биографического центра «Международный посланник», ему присвоено звание академика Американского биографического института.

Редакционная коллегия и редакция журнала «Уголь Украины», товарищи, друзья выражают глубокое соболезнование семье, родным и близким Петра Тимофеевича.

Светлая память о Петре Тимофеевиче Скляре навсегда сохранится в сердцах коллег и всех людей, знавших этого целеустремленного, опытнейшего специалиста, профессионала, мудрого руководителя, всегда открытого для общения человека и всеми уважаемого учителя в широком значении этого слова.