## Хроника. Информация

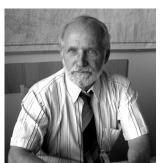
Ю. В. Моисеев занимается также и научно-организационной работой, являясь членом ученого совета ФТИМС НАН Украины, членом специализированного совета по присуждению ученых степеней при НТУУ «КПИ», председателем экзаменационной комиссии инженерно-физического факультета НТУУ «КПИ», был членом экспертного совета ВАК Украины по металлургии.

Юрия Васильевича отличают целеустремленность, аналитический ум и широкий кругозор, принципиальность и критическое отношение к работам сотрудников, которое сочетается с благожелательностью и готовностью помочь людям.

Редакционная коллегия журнала, многочисленные коллеги, товарищи и друзья уважаемого юбиляра желают ему крепкого здоровья, счастья и дальнейших творческих успехов на многие годы.

## ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ ЩЕГЛОВ

(к 70-летию со дня рождения)



23 сентября исполнилось 70 лет известному ученому в области металлургии и литейного производства, кандидату технических наук, старшему научному сотруднику отдела литья и структурообразования стали Физикотехнологического института металлов и сплавов НАН Украины Владимиру Михайловичу Щеглову.

В. М. Щеглов с 1966 г. после окончания Донецкого политехнического института (1963 г.) и работы в Украинском институте металлов (г. Харьков) работает в ФТИМС НАН Украины (ИПЛ АН УССР). В 1974 г. он защитил кандидат-

скую диссертацию и с 1977 г. занимает должность старшего научного сотрудника. Основное направление его научной и практической деятельности – разработка и совершенствование способов разливки стали и создание принципиально новых технологий и оборудования для разливки стали в условиях современных высокопроизводительных сталеплавильных цехов.

Щеглов В. М. внес значительный вклад в создание технологии скоростной безнапорной разливки стали в крупные слитки, разработку и внедрение разливки стали сифоном и сверху под жидким шлаком, а также методов повышения качества прокатных и кузнечных слитков за счет вибрационной обработки, интенсивного и регламентированного теплоотвода при кристаллизации. В настоящее время он плодотворно работает в области разработки научных и технологических основ получения стальных отливок с заданным комплексом свойств и использованием явлений металлургической и структурной наследственности.

Владимир Михайлович опубликовал более 150 научных работ, в том числе 42 изобретения.

Коллектив ФТИМС НАН Украины, редакционная коллегия журнала сердечно поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья, счастья и дальнейших творческих успехов.