

## Новое пополнение Академии наук УССР

16 декабря 1965 года состоялась Сессия Общего собрания Отделения математики, механики и кибернетики АН УССР. В работе сессии приняли участие 14 академиков и 19 членов-корреспондентов АН УССР и свыше 100 сотрудников научных учреждений.

На первом заседании этой сессии были заслушаны научные доклады: «Нелинейная теория несущей поверхности произвольного удлинения» (А. Н. Панченков) и «Обобщенная модель турбулентного течения вблизи гладких и шероховатых русел» (И. К. Никитин).

Второе заседание сессии Общего собрания Отделения математики, механики и кибернетики АН УССР было посвящено выборам действительных членов (академиков) и членов-корреспондентов АН УССР по Донецкому вычислительному центру.

Подробные характеристики научной деятельности выдвинутых для избрания кандидатов, а также рекомендации экспертных комиссий и Общих собраний соответствующих Отделений Академии наук СССР доложили председатель экспертной комиссии по специальности «математика» академик АН УССР Ю. А. Митропольский и председатель экспертной комиссии по специальности «механика» академик АН УССР Г. С. Писаренко.

В соответствии с Уставом Академии наук УССР и Инструкцией по выборам в АН УССР тайным голосованием по Отделению математики, механики и кибернетики АН УССР кандидатом в действительные члены (академики) АН УССР по специальности «математика» единогласно избран доктор физ.-матем. наук профессор, член-корреспондент АН УССР *Лопатинский Ярослав Борисович* — выдающийся ученый и крупный специалист в области дифференциальных уравнений в частных производных, обогативший науку результатами первостепенного значения.

Я. Б. Лопатинский является автором свыше 40 научных работ, широко известных в математических кругах как в СССР, так и за рубежом. Им получен ряд фундаментальных результатов, во многом определивших развитие теории эллиптических уравнений.

Кандидатами в члены-корреспонденты АН УССР по специальности «математика» избраны: доктор физ.-матем. наук *Данилюк Иван Ильич* и доктор физ.-матем. наук *Суворов Георгий Дмитриевич*.

И. И. Данилюк — автор 35 научных работ, специалист в области дифференциальных и интегральных уравнений. Своими научными трудами он внес существенный вклад в ряд разделов теории уравнений в частных производных, в теорию краевых задач для аналитических функций и сингулярных интегральных уравнений, а также в разработку ряда проблем гидродинамики.

Г. Д. Суворов является автором свыше 40 научных работ, посвященных, в основном, метрико-геометрическим свойствам плоских и пространственных топологических отображений, включающих конформные, квазиконформные и более общие отображения.

Кандидатом в члены-корреспонденты АН УССР по специальности «теория вероятностей и математическая статистика» избран доктор физ.-матем. наук профессор *Гихман Иосиф Ильич*. Он является автором свыше 40 научных работ в области теории вероятностей и математической статистики.

И. И. Гихман внес существенный вклад в развитие таких направлений теории вероятностей и математической статистики, как теория стохастических дифференциальных уравнений, асимптотические разложения в предельных теоремах для случайных процессов и построение асимптотических распределений для статистических критериев, основанное на предельных теоремах для процессов Маркова.

По специальности «механика» кандидатами в члены-корреспонденты АН УССР избраны: доктор техн. наук профессор *Космодамианский Александр Сергеевич* и доктор физ.-матем. наук *Харламов Павел Васильевич*.

Общее собрание Академии наук УССР, состоявшееся 17 декабря 1965 года, одобрило все перечисленные кандидатуры и избрало их соответственно в академики и члены-корреспонденты АН УССР по указанным специальностям.

А. Москалюк