

IN MEMORIAM

ЕЛЕНА АРКАДЬЕВНА МАМЧУР 8 июля 1935 г. – 14 декабря 2023 г.

Елена Аркадьевна Мамчур родилась в Алма-Ате 8 июля 1935 г. После окончания школы поступила на физико-математический факультет Волгоградского педагогического института. После его окончания работала на кафедре физики, с 1962 г. стала ассистентом кафедры философии Волгоградского педагогического института. Проводила семинары по философии на четырех курсах физико-математического факультета.

В 1964 г. Е.А. Мамчур поступила в очную аспирантуру Института философии АН СССР в сектор философских вопросов естествознания. Ее научным руководителем стал д.ф.н. Н.Ф. Овчинников. Аспирантуру закончила в 1967 г., защитив диссертацию «Об эвристической роли “принципа простоты” в физическом познании» (27.04.1967).

С мая 1967 г. – научный сотрудник сектора философских вопросов естествознания Института философии, в 1992 г. стала заведующей сектором философских вопросов естествознания, который возглавляла до середины 2013 г.

За время работы в области философии и методологии науки труды Е.А. Мамчур стали широко известными как в кругу отечественных философов, так и среди зарубежных коллег. Великолепное знание проблем современной физики, математики, истории и философии позволило ей выстроить оригинальную и целостную систему эпистемологических принципов, позволяющих отчетливо представлять тенденции современной естественной науки. На протяжении всей своей жизни Е.А. Мамчур отстаивала принципы объективности и рациональности науки.

Одна из основных заслуг Е.А. Мамчур в области эпистемологии – обоснование несостоятельности холистского подхода к научному познанию, а также концепции эпистемологического релятивизма в современной методологии науки. Ключевым в разработанном ей методологическом подходе являлся принцип «максимального наследования» в познании, что, по ее мнению, обуславливает динамику и логику «внутреннего развития» науки даже в периоды смены теоретических научных парадигм.

Мамчур считала необходимым различение понятий социокультурной обусловленности и социокультурной детерминированности научного знания и на-

стаивала на проведении четкой границы между фундаментальными и прикладными исследованиями, настаивая на ключевой роли фундаментальных исследований. При этом работы Е.А. Мамчур никогда не являлись «голым теоретизированием», они всегда опирались на конкретные данные и выводы современной науки. Большую роль в ее философско-методологической работе играли ее контакты с ведущими отечественными физиками – акад. В.Л. Гинзбургом, акад. А.А. Логуновым, акад. С.С. Герштейном, Б.М. Менским, А.А. Тяпкиным, Э.С. Шнолем, П.С. Исаевым, Г.Б. Ждановым и многими другими.

Одним из нововведений Е.А. Мамчур в философию науки является представление об особом, некаузальном типе связи между наукой и культурным контекстом, истоком которого является идея «синхронистичности» Юнга. Мамчур посвятила много времени исследованию философской проблематики теоретического знания, в особенности квантовой механики, в трактовке которой в последние годы ее внимание привлекал информационный подход, а также проблематика времени и причинности как научных и одновременно философских категорий. Одним из ее последних проектов является обоснование «эпистемологического поворота» в философии науки, особенностью которого она считала нарастание с середины XX столетия в философии науки собственно философской составляющей.

Скончалась Е.А. Мамчур 14 декабря 2023 г.

А.Ю. Севальников