



Семен Леонидович Вендров – выдающийся гидролог, специалист в области водного хозяйства, доктор наук, профессор.

С именем Семена Леонидовича связано развитие советской гидрологической науки, создание крупных водохозяйственных систем. Он участвовал в изыскательских работах в годы первых пятилеток и в создании водного кадастра СССР, руководил изысканиями и исследованиями для проектирования гидротехнических

объектов на многих реках и морских побережьях страны, а в годы Великой Отечественной войны – для оборонных, а затем восстановительных работ на внутренних водных путях.

Начав свой трудовой путь 20-летним техником-гидрологом в ГГИ, он всю жизнь неутомимо трудился, отдавая все силы и знания делу рационального природопользования, добиваясь органического сочетания гидрологической науки и практики. Его труд был отмечен рядом правительственных наград. На любом ответственном посту, который занимал С.Л. Вендров, - в Гипроречтрансе Минречфлота РСФСР, в Госкомитете СМ РСФСР по комплексному использованию и охране поверхностных и подземных вод, в экспертных комиссиях Госплана СССР, в Институте географии АН СССР, а в последнее десятилетие в Институте водных проблем АН СССР – Семена Леонидовича всегда отличали высокое чувство ответственности, бескомпромиссность, принципиальность. Он был энциклопедически образован, глубоко мудр как человек и ученый. Круг его научных интересов был очень широк: гидрологический режим и комплексное

использование искусственных водных объектов, исследования в области создания и эксплуатации водохранилищ и проблема нижних бьефов гидроузлов, прогнозы взаимодействия водоемов с окружающей средой и вопросы экологии.

Семен Леонидович Вендров оставил большое творческое наследие – книги, статьи, публикации в широкой печати. Более 250 научных работ посвящены актуальным проблемам преобразования речных систем, управлению водными ресурсами и широко известны в нашей стране и за рубежом.

За выдающиеся заслуги С.Л. Вендров награжден золотой медалью им. Ф.П. Литке Географического общества СССР