

## Персоналии

3 апреля 2025 г. исполнилось 70 лет доктору физико-математических наук, профессору, заслуженному работнику высшей школы Василию Дмитриевичу Бучельникову.

В.Д. Бучельников – выдающийся физик-теоретик, внесший существенный вклад в современную теорию магнетизма. При его непосредственном участии были созданы и развиты теория электромагнитно-акустического преобразования в магнитоупорядоченных веществах, а также теория связанных электромагнитных, спиновых, упругих и релаксационных колебаний в магнетиках в области магнитных и ориентационных фазовых переходов. Большое количество исследовательских работ посвящено магнитным и структурным превращениям в сплавах Гейслера.

Выпускник физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, ученик школы академика Л.Д. Ландау, Василий Дмитриевич основал в Челябинском государственном университете научную школу «Физика магнитных явлений». Признанный педагог, он успешно сочетает научную работу с преподаванием, пользуясь уважением коллег и студентов.

Под руководством Василия Дмитриевича с 1993 года защищены 7 докторских и 16 кандидатских диссертаций, что значительно продвинуло развитие новых направлений в теории конденсированного состояния.

Василием Дмитриевичем в соавторстве опубликовано свыше 350 научных работ, включая 3 монографии, главы в зарубежных изданиях и 4 обзора в «Успехах физических наук», из них более 100 работ опубликовано за последние 5 лет.

Василий Дмитриевич Бучельников пользуется заслуженным авторитетом в научной среде не только в нашей стране, но и за рубежом! Коллеги и друзья сердечно поздравляют Василия Дмитриевича с юбилеем и желают ему здоровья и долголетия, дальнейших успехов и новых достижений на поприще науки и преподавания!

