

Дорогие коллеги,

безвременный уход из жизни Вадима Алексеевича Кузьмина, выдающегося физика – теоретика и исключительно интересного, самобытного, во многом одаренного человека, большая потеря для многих, особенно для тех, кто знал его близко. Его научные достижения хорошо известны и уверенно вошли в анналы науки. Обсуждения с ним научных проблем и просто человеческое общение всегда было полезно и доставляло большое удовольствие. Одной из его замечательных идей является идея использовать Ga для регистрации солнечных нейтрино. Реализация этой идеи легла в основу всей моей научной жизни и значительного числа моих коллег. Созданный нами на основе этой его идеи Галлий – Германиевый Нейтринный Телескоп и полученные на нем результаты внесли значительный вклад в решение широко известной в мире проблемы солнечных нейтрино. 21-го сентября, в день прощания с Вадимом Алексеевичем, я и со мной ряд ведущих сотрудников нашего Института будут отстаивать новую программу исследований на Телескопе на очень важном давно запланированном совещании. Мы безусловно будем делать все, чтобы научная жизнь Телескопа продолжалась, принося важные научные результаты. Мы глубоко переживаем потерю Вадима Алексеевича как своего соратника и как близкого нам замечательного человека. Память о нем всегда будет жить с нами.

Искренние соболезнования всем, знавшим Вадима Алексеевича, особенно его родным и близким.

В. Н. Гаврин