С 9 по 28 августа в отделе БЕН РАН в Институте ядерных исследований РАН пройдет выставка, посвященная 75-летию Докучаева Вячеслава Ивановича - доктора физико-математических наук, ведущего научного сотрудника Института.

Докучаев В.И. работает в Институте с 1982 года. Им получены важные научные результаты в теории образования и эволюции сверхмассивных черных дыр в ядрах галактик, в теории аккреции различных форм материи на чёрные дыры и в теории мелкомасштабной космологической кластеризации и аннигиляции различных форм темной материи. Опубликован цикл работ по гравитационному линзированию чёрной дырой излучения окружающей материи. Проведен детальный анализ различных форм теней астрофизических чёрных дыр, включая первое изображение сверхмассивной чёрной дыры, полученное коллаборацией "Телескоп Горизонта Событий" в 2019 году.

Вячеслав Иванович награжден Почетной грамотой Президиума и профсоюза работников РАН (2009). Его имя занесено в Книгу почёта ИЯИ РАН (2022).