

IN MEMORIAM



РЕВА САФАРОВИЧ САГИТУЛЛИН
(09.03.1931 – 02.06.2010)

Ушел из жизни известный химик-органик, лауреат премии А. М. Бутлерова, заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, заслуженный профессор Омского государственного университета им. Ф. М. Достоевского, доктор химических наук Рева Сафарович Сагитуллин.

Рева Сафарович многие годы работал на кафедре органической химии химического факультета МГУ в лаборатории азотистых оснований, руководимой профессором А. Н. Костом. Наиболее значимым научным результатом московского периода работы явилось обнаружение нового свойства азинов – их способность к рециклизации под действием оснований. Эта реакция вошла в научную и справочную литературу под названием "Перегруппировка Коста–Сагитуллина", позднее она была признана научным открытием.

С 1981 г. Р. С. Сагитуллин возглавлял кафедру органической химии в Омском государственном университете. До последних дней своей жизни он занимался научными исследованиями, проявлял живой интерес к результатам работ своих коллег. Рева Сафарович умер внезапно от сердечного приступа.

Несколько поколений учеников Ревы Сафаровича, многие из которых являются известными учеными, продолжают развитие его идей и научных исследований.

Светлая память о Реве Сафаровиче Сагитуллине – талантливом ученом,

прекрасном человеке – навсегда сохранится в сердцах его учеников, коллег и друзей.

**Сотрудники кафедры органической химии
ОмГУ им. Ф. М. Достоевского**

Редколлегия и редакция журнала скорбят о кончине нашего постоянного автора профессора Ревы Сафаровича Сагитуллина и выражают искреннее соболезнование его родным, близким и коллегам.