

Министерство науки и образования Российской Федерации
Федеральное агентство по образованию
Ярославский государственный университет им. П. Г. Демидова

Посвящается памяти
профессора Г. С. Миронова

ПРИНЦИПЫ ЗЕЛЕННОЙ ХИМИИ И ОРГАНИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ

*Материалы Всероссийской
научно-практической конференции*

9–10 октября 2009 года

Ярославль 2009

УДК 547+574
ББК Г.я43+Б1я43
П76

*Рекомендовано
Редакционно-издательским советом университета
в качестве научного издания. План 2009 года*

Редакционная коллегия:

А. В. Еремейшвили, канд. биол. наук, доц.;
В. Н. Казин, д-р хим. наук, проф. (отв. ред.);
В. Ю. Орлов, д-р хим. наук, проф.

Принципы зеленой химии и органический синтез: материалы Всероссийской научно-практической конференции, г. Ярославль, 9–10 октября 2009 г. / отв. ред. В. Н. Казин ; Яросл. гос. ун-т им. П. Г. Демидова. – Ярославль: ЯрГУ, 2009. – 240 с.
ISBN 978-5-8397-0718-4

В сборнике опубликованы материалы Всероссийской научно-практической конференции по актуальным проблемам органической химии, связанным с принципами «зеленой химии», охраной окружающей среды и применением принципов живых систем в синтезе. В центре внимания находятся следующие вопросы: современный органический синтез ароматических и гетероароматических структур; химия природных соединений; органическая химия в решении экологических проблем; антропогенное воздействие на окружающую среду: проблемы и перспективы; окружающая среда и здоровье человека; современные технологии в экологическом образовании.

Материалы издаются в авторской редакции.

УДК 547+574
ББК Г.я43+Б1я43

ISBN 978-5-8397-0718-4

© Ярославский государственный
университет им. П. Г. Демидова, 2009

Памяти

Германа Севировича Миронова

(1935–2008 гг.)

В ненастный августовский день 2008 года от нас ушел Герман Севирович Миронов. Ученый, педагог, организатор. Человек с большой буквы, сделавший в жизни очень много.

Герман Севирович Миронов

- Доктор химических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации
- Заведующий кафедрой органической химии, проректор по научной работе Ярославского политехнического института (в настоящее время – ЯГТУ) с 1971 по 1993 гг.
- Основатель научной школы химиков-органиков, которая является широко известным и признанным коллективом в области химии ароматических, гетероароматических искусственных соединений и их природных аналогов
- В рамках школы и под его руководством защищено более 40 кандидатских и 10 докторских диссертаций, создано направление химии ароматических и гетероароматических полифункциональных соединений
- Автор более 500 научных работ, более 100 авторских свидетельств и патентов, востребованных современной промышленностью
- Обладатель ордена Дружбы народов и ордена Почета
- Лауреат премии Правительства России
- Награжден знаком отличия «За заслуги перед городом Ярославлем», дипломом ВДНХ, имел звания заслуженный деятель науки и техники РФ, почетный работник высшего образования России, лауреат премии Правительства России.

