



### **Базыльчик Валентин Вячеславович**

Базыльчик Валентин Вячеславович (8.12.1935, г. Полоцк Витебской области БССР— 14.01.1993, Чебоксары) — доктор хим. наук (1976), профессор (1987). После окончания химического факультета Белорусского государственного университета (1960) работал ассистентом, научным сотрудником Белорусского технологического института им. С. М. Кирова и Института физико-органической химии АН БССР (1960—68), в Чувашском государственном университете доцентом (1968—86), заведующим кафедрой органической химии и технологии органических веществ (1986), проф. (1987). Докторскую диссертацию защитил на тему "Синтез и химические превращения соединений ряда орто- и параментана" (1986). Впервые предложил промышленно доступный и дешёвый способ получения из ароматических соединений их 1,4-дигидропроизводных, которые используются в синтезе витаминов, антибиотиков и др. физиологии, актив, веществ. Опубликовал более 200 научных работ, получил 67 авторских свидетельств и патентов.

1988 г. награжден знаком «Изобретатель СССР». Заслуженный изобретатель Чувашской АССР ( 22 декабря 1987).

Литература:

1. [www.chuvsu.ru](http://www.chuvsu.ru)
2. Арестова, В. Ю. Базыльчик Валентин Вячеславович / В. Ю. Арестова // Чувашская энциклопедия : в 4-х т. Чебоксары : Чуваш. кн. изд-во, 2006. – Т. 1: А-Е. - С.169

## Список патентов

Пат. 2036589 Способ выращивания телят мясных пород

Пат. 2022956 3-метил-1,6-диизопропил-2-циклогексанол, проявляющий  
ростстимулирующую активность в отношении хмеля

А. с. 295740 Способ получения моноциклических терпенов

А. с. 658881 Способ получения пиперитона

А. с. 201391 Способ получения моноциклических терпенов и политерпенов

А. с. 818584 Стимулятор роста растений