



Н. І. Капустіна

## Курилов Венедикт Вікторович

**КУРИЛОВ Венедикт Вікторович** (псевд.: П. Алмазов, І. Пучков; 01(13). 03. 1867, Вологод. губ., Росія – 08. 11. 1921, м. Ростов-на-Дону, РФ) – хімік, громадський діяч. Доктор хімії (1905). Закін. Казан. університет (Росія, 1889), де був залиш. як професор. стипендіат (до 1891). У 1891 відрядж. у С.-Петербур. університет для занять у хім. лаб., 1893–94 – лаборант, 1898–99 – приват-доцент Університету; 1896–98 працював за кордоном; 1899–1909 – ординар. професор кафедри заг. хімії Катеринослав. вищого гірн. училища (нині Нац. гірн. університет, Дніпропетровськ), де заснував лаб. заг. хімії для підготовки гірн. інж. з хім. дисциплін і виконував обов'язки секр. ради училища. 1909–15 – проф. Варшав., 1915–21 – Ростов. університетів. Фахівець у галузі неорган., орган., фіз. та аналіт. хімії. Осн. наук. праці присвяч. вивченню хім. рівноваг, питанням класифікації хім. сполук у зв'язку із застосуванням принципу еволюції у хімії. Засн. Катеринослав. наук. товариства (1899; перший голова і ред. його праць, зокрема «Сборника статей по изучению края», Катеринослав, 1905) та ініціатор створення природн.-істор. музею при цьому товаристві, чл. Ради Катеринослав. музею ім. О. Поля та Катеринослав. вченої комісії, організатор (1903, 1904) заг.-осв. курсів для нар. учителів Катеринослав. губ. Автор брошури «Материалы по оценке земель Екатеринославской губернии, часть естественноисторическая, уезд Мариупольский» (Катеринослав, 1904) та низки статей із різних сусп. питань.

### Основні праці

Краткий учебник химии для гимназий и реальных училищ. С.-Петербург, 1896; Anwendung des Massenwirkungsgesetzes und der Phasenregel zur Untersuchung der organischen Additionsprodukte // Zeitschrift für Physikalische Chemie. 1897. № 23; Опытное изучение химических равновесий в системах из двух и из трех веществ // Зап. АН по физ.-мат. отделению. 1899. Т. 8, № 4; К учению об аммиакатах в связи с общей классификационной проблемой в химии. Катеринослав, 1905; Классификация продуктов присоединения по принципу интенсивности // Журн. Рус. физ.-хим. об-ва. 1912. Т. 44, вып. 2.

## **Бібліографічний опис:**

Курилов Венедикт Вікторович / Н. І. Капустіна // Енциклопедія Сучасної України [Електронний ресурс] / Редкол.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк [та ін.] ; НАН України, НТШ. – К. : Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2016. – Режим доступу: <https://esu.com.ua/article-51913>

2001-2024 © Ця енциклопедична стаття захищена авторським правом згідно з чинним законодавством України ([докладніше](#)).