

© Коллектив авторов, 2015

УДК 631.4

*А.И. Климентьев<sup>1</sup>, И.В. Иванов<sup>2</sup>, Л.В. Березин<sup>3</sup>*

**СЕРГЕЙ СЕМЕНОВИЧ НЕУСТРУЕВ – ТЕОРЕТИК ПОЧВОВЕДЕНИЯ:  
ЛИЧНОСТЬ И НАУЧНЫЕ ИДЕИ  
(к 140-летию Сергея Семеновича Неуструева)**

<sup>1</sup> Институт степи УрО РАН, Оренбург, Россия

<sup>2</sup> Институт физико-химических и биологических проблем почвоведения Пушкинского научного центра РАН, Пушкино-на-Оке, Россия

<sup>3</sup> Омский государственный аграрный университет, Омск, Россия

Представлены основные этапы деятельности С.С. Неуструева – теоретика почвоведения Докучаевской школы, крупного геолога, одного из талантливых физико-географов. Показана его удивительная способность к синтезу, особая непреходящая роль выполненных им почвенно-географических, кадастровых и геологических работ. Научные идеи С.С. Неуструева о сопряженном развитии геоморфологии и почв, их взаимосвязях определили подходы к разработкам региональных российских и мировых классификаций почв, к изучению экологических и биосферных функций почв.

*Ключевые слова:* Докучаевская школа, почвоведение, геология, география, биосфера.

---

---

*A.I. Klimentiev<sup>1</sup>, I.V. Ivanov<sup>2</sup>, L.V. Berezin<sup>3</sup>*

**SERGEI SEMENOVICH NEUSTRUEV - THEORIST OF SOIL SCIENCE:  
THE LICH-NESS AND SCIENTIFIC IDEAS  
(to the 140th anniversary of Sergei Semenovich Neustruev)**

<sup>1</sup> Institute of Steppe UrB RAS, Orenburg, Russia

<sup>2</sup> Institute of physical chemical and biological problems of soil science of Pushchino Scientific Centre RAS, Pushchino-on-Oka, Russia

<sup>3</sup> Omskiy State Agrarian University, Omsk, Russia

It is given major stages of S.S. Neustruev's work – the theorist of soil science from the Dokuchaev school, famous geologist and one of the most talented physical geographer. It is shown his unique capacity for synthesis, a special ceaseless role of soil-geographical, cadastral and geological researches realized by him. Scientific views of S.S. Neustruev about a joint development of geomorphology and soil, their interconnection have identified approaches to develop regional Russian and global soil classifications and to study ecological and biosphere soil functions.

*Key words:* the Dokuchaev school, soil science, geology, geography, biosphere.