



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## ВЫПИСКА

23 сентября 2021 года

из протокола

№6

Ученого совета

*Института наук о Земле*

---

Подлинник протокола находится в делах Ученого совета

Председатель Ученого совета: директор Института наук о Земле, Чистяков К.В.

Ученый секретарь: доцент, Галанина О.В.

Присутствовали: 16 (из 18) членов Ученого совета

СЛУШАЛИ: о поддержке решения о представлении к присуждению Почетного звания "Заслуженный деятель науки Российской Федерации".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: по результатам открытого голосования (за – 14, воздержались – 2) поддержать кандидатуру Владимира Степановича Столбового для представления к присуждению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Ученый секретарь

Галанина О.В.

Верно:

Ученый секретарь  
«24» сентября 2021 г.

Галанина О.В.

М.П.

## **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ**

доктора географических наук, главного научного сотрудника, заведующего отделом  
единого государственного реестра почвенных ресурсов  
ФГБНУ Федерального исследовательского центра  
"Почвенный институт имени В.В. Докучаева"  
**Столбового Владимира Степановича**  
к присвоению почетного звания «Заслуженный деятель науки  
Российской Федерации».

Владимир Степанович Столбовой, доктор географических наук, главный научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ "Почвенный институт имени В.В. Докучаева" является одним из ведущих ученых Российской Федерации в области генезиса, географии почв и почвенных ресурсов; он широко известен в стране и за рубежом.

В.С. Столбовой впервые разработал цифровой почвенный информационный ресурс — Единый государственный ЕГРПР почвенных ресурсов России (ЕГРПР, 2014), и тем самым осуществил перевод инвентаризации и анализа почв нашей страны в цифровой формат.

На основе ЕГРПР В.С. Столбовой разработал, утвержденную Правительством РФ и Всемирной Торговой Организацией (ВТО), карту регионов с неблагоприятными условиями ведения сельского хозяйства для субсидирования отечественных производителей. На базе ЕГРПР впервые определены почвенные ресурсы Арктической зоны РФ, почвенный фонд лесной зоны страны.

Разработанная В.С. Столбовым для ЕГРПР концепция мультиклассификации почв обеспечила глобальную сопоставимость почв России, что позволило впервые сделать оценку климаторегулирующего потенциала почв РФ на основе международных стандартов (IPCC) и форматов ведущих стран, включая Европейский Союз, США, Китай.

На базе ЕГРПР В.С. Столбовой впервые для страны разработал новую цифровую платформу - «Почвенные ресурсы сельскохозяйственных угодий РФ», на основе которой Министерством экономического развития РФ в 2017 г. было утверждено определение качества почв для кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения.

На основе новой платформы В.С. Столбовой создал систему факторно-детерминированных моделей для оперативной оптимизации размещения сельскохозяйственных культур, выделения особо ценных сельскохозяйственных земель, вовлечение неиспользуемых земель в сельскохозяйственный оборот и др.

В рамках сотрудничества Комитета Системного анализа РАН и Международного института прикладных системных исследований В.С. Столбовой создал первую в мире интегральную базу данных «Почвенные ресурсы России». Она включает компоненты экосистем суши и ассоциированные базовые концентрации и потоки углерода в почвах и биомассе, на базе которых выполнены расчеты Полного углеродного бюджета РФ.

В.С. Столбовой активно занимается научно-преподавательской деятельностью в России и за рубежом, выступая с докладами в МГУ им. М.В. Ломоносова и РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, СПбГУ, в Венском университете (ВКУ); в Сельскохозяйственном Университете Вагингенгена(Нидерланды) и др.

В.С. Столбовой — член научно-технического совета Минсельхоза России, приглашенный эксперт экологического совета Государственной Думы РФ и член Технических Комитетов (ТК 025 и ТК 040) по стандартизации Роскачества, член Ученого и диссертационного Советов ФГБНУ ФИЦ «Почвенный институт им. В.В. Докучаева».

В.С. Столбовой активно продвигает лидерство РФ в научном мире. Он входит в рабочую группу экспертов высшего уровня по глобальной продовольственной безопасности Организации Объединенных Наций по продовольствию и сельскому хозяйству, является членом Европейского почвенного бюро (ESBN) и выступает экспертом международной организации по окружающей среде (UNEP).

Столбовой В.С. опубликовал более 180 научных трудов, включая 34 монографии: 24 на английском языке; 146 статей (41 на английском языке); два электронных издания и два атласа (на английском языке).

Ученый совет Института наук о Земле СПбГУ (протокол №6 от 23 сентября 2021 г.) поддерживает кандидатуру Владимира Степановича Столбового для представления к присвоению Почетного звания «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Директор Института наук о Земле



К.В. Чистяков