

Вестник Московского университета

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ

Основан в ноябре 1946 г.

Серия 17 ПОЧВОВЕДЕНИЕ

Издательство Московского университета

№ 2 • 2019 • АПРЕЛЬ–ИЮНЬ

Выходит один раз в три месяца

СОДЕРЖАНИЕ

Генезис и география почв

- Богатырёв Л.Г., Бенедиктова А.И., Земсков Ф.И., Демидова А.Н., Бойко Г.А., Раппопорт А.В., Вартанов А.Н., Жилин Н.И., Голосе Д.Д., Дёмин В.В. Типология лесных подстилок некоторых типов насаждений Ботанического сада МГУ имени М.В. Ломоносова (Ленинские Горы) 3
- Трифорова Т.А., Быкова Е.П., Орешникова Н.В., Маткина Н.П., Пермяков О.А. Текстурно-дифференцированные почвы Гороховецкого отрога Волжско-Окского междуречья 16
- Данилин И.В., Соколова Т.А., Кирюшин А.В., Изосимова Ю.Г. Подвижные соединения калия в подзолистой почве ризосферы клена остролистного 21
- Самсонова В.П., Кондрашкина М.И., Кротов Д.Г. Пространственное многообразие агрохимических свойств пахотных почв (на примере Трубчевского района Брянской области). 28

Экологическая безопасность

- Цветнова О.Б., Щеглов А.И. Содержание и распределение нефтяных углеводородов в почвах геохимически сопряженных ландшафтов южной части Сахалина 36
- Бродский Е.С., Шелепчиков А.А., Агапкина Г.И., Тихонова М.О., Пармонова Т.А., Липатов Д.Н. Сложные эфиры фталевой кислоты в почвах Москвы 44

CONTENTS

Genesis and geography of soils

Bogatyrev L.G., Benediktova A.I., Zemskov Ph.I., Demidova A.N., Boyko A.V., Rappoport A.V., Vartanov A.N., Zhilin N.I., Gosse D.D., Demin V.V. Typology of forest litter of some types of plantings of the Botanical Garden of Moscow State University named after M.V. Lomonosov (Leninskie Gory).	3
Trifonova T.A., Bykova E.P., Oreshnikova N.V., Matekina N.P., Permiakov O.A. Texturally differentiated soils of Gorokhovetsky spur of the Volga-Oka interfluvium.	16
Danilin I.V., Sokolova T.A., Kiryushin A.V., Izosimova Yu.G. Extractable potassium compounds in the rhizosphere of norway maple in podzolic soils	21
Samsonova V.P., Kondrashkina M.I., Krotov D.G. Spatial variability of agrochemical properties of arable soils (case study: Trubchevsk district of the Bryansk region)	28

Environmental security

Tsvetnova O.B., Shcheglov A.I. The content and distribution of oil hydrocarbons in soils of geochemical landscapes of the Southern Sakhalin.	36
Brodskiy E.S., Shelepchikov A.A., Agapkina G.I., Tikhonova M.O., Paramonova T.A., Lipatov D.N. Content of phthalate esters in soils of Moscow-city	44