

Arctic Environmental Research



Науки о земле

Малов А.И., Гонтарев М.В., Арсланов Х.А., Максимов Ф.Е., Петров А.Ю.
Радиоуглеродное датирование подземных вод Северо-Двинской впадины. С. 5–16

Трубицина О.П.
Кислотно-щелочные особенности осадков прибрежной зоны Архангельской области: ретроспективный анализ. С. 17–25

Биология

Прилуцкая Н.С., Корельская Т.А., Попова Л.Ф., Леонтьева В.А.
Исследование структурно-функционального состава гумусовых кислот почв Евроарктического региона методом ИК-спектроскопии. С. 26–35

Савичев О.Г., Моисеева Ю.А.
Устойчивость поверхностных вод тундры и лесотундры Западной Сибири к антропогенному влиянию. С. 36–46

Соболев А.Н., Феклистов П.А.
Продолжительность жизни и биометрические параметры хвои в сосняке черничном (о. Б. Соловецкий). С. 47–56

Чагина Н.Б., Айвазова Е.А., Иванченко Н.Л., Варакин Е.А., Соболев Н.А.
Исследование содержания тяжелых металлов в снеговом покрове г. Архангельска и оценка их влияния на здоровье населения. С. 57–68

Физика, Математика, Информатика

Зяблицева Л.В., Пестов С.А.
Применение алгоритмов проверки изоморфизма графов в теории полугрупп. С. 69–74

Лобанов А.А., Пустова Е.Ю., Золотухин А.Б.
Исследование фазового поведения парафинов в пластовых углеводородных флюидах. С. 75–83

Научная жизнь

Драчкова Л.Н., Зайков К.С.
Арктический плавучий университет: вчера, сегодня, завтра. С. 87–89
Указатель статей, опубликованных в журнале в 2016 году. С. 90–91

Научная жизнь

Бызова Н.М.
Всероссийская научная конференция с международным участием и XXXI пленарное межвузовское координационное совещание «Современные проблемы эрозионных, русловых и устьевых процессов». С. 84–86