

СОДЕРЖАНИЕ

ЗАГРЯЗНЕНИЕ, КОНТРОЛЬ, АНАЛИЗ И ОХРАНА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ

Галченко Ю.П., Лебухов В.И.

Особенности развития процессов техногенного загрязнения водотоков тонкодисперсными взвесями при разработке россыпей в водосборных системах крупных рек 3

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ПРОЦЕССОВ

Рыбочкин А.Ф., Мохсен Шамсан

Диагностирование состояний пчелиных семей по издаваемому ими акустическому шуму 9

Абилова З.З., Рамазанова К.И.,

Жарких Л.И., Алыков Н.М.

Математическое моделирование воздействия флутамида и левомицетина на фосфолипид 21

Расина Л.Н., Варакин А.Н.

Влияние сопутствующих факторов на оценку эффекта радиационного воздействия (на примере животных зоны Восточно-Уральского радиоактивного следа) 28

ОТХОДЫ И ВТОРИЧНОЕ СЫРЬЕ

Абдрахимова Е.С., Кайракбаев А.К., Абдрахимов В.З.

Исследование регрессивным методом влияния содержания кальцийсодержащих отходов: доломитовых высевок и известняковой муки на физико-механические показатели керамического кирпича 34

ЭКОЛОГИЯ МОРЕЙ И ОКЕАНОВ

Балова Е.К.

Влияние речных волн на морфологию русла и донные отложения в малых и средних реках 42

НАУЧНЫЙ ОБЗОР

Бузановский В.А., Самхарадзе Т.Г.

Ретроспектива исследований по методам определения концентрации цинка в крови человека. Часть 2: исследования в 1980–2000-х гг. 47

Правила публикации 60