

Номер: **1** Год: **2020**

ХИМИЯ

СОЛЮБИЛИЗАЦИЯ Н-ГЕКСАДЕКАНА В МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДНОЙ СРЕДЕ В ПРИСУТСТВИИ ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ 3-12

Заруева Е.С., Нечаева И.А., Понаморева О.Н.

АНАЛИЗ СУЛЬФОАМИДНЫХ ПРОИЗВОДНЫХ 2-АМИНО-4,5,6,7-ТЕТРАГИДРОТИАЗОЛО[5,4-С]ПИРИДИНА С ПОМОЩЬЮ ¹H ЯМР СПЕКТРОСКОПИИ 13-16

Атрощенко Ю.М., Шахкельдян И.В., Блохин И.В., Иванова Е.В., Карелина М.М.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ

ШТАММ GLUCONACETOBACTER SUCROFERMENTANS ВКПМ В-11267 КАК ОСНОВА РЕЦЕПТОРНОГО ЭЛЕМЕНТА АМПЕРОМЕТРИЧЕСКОГО БИОСЕНСОРА 17-25

Быков А.Г., Скрипачева О.В., Тарасов С.Е., Кленова Н.А., Решетилов А.Н.

РОЛЬ НЕОРГАНИЧЕСКИХ ПОЛИФОСФАТОВ В АДАПТАЦИИ ДРОЖЖЕЙ К ПЕРЕКИСНОМУ СТРЕССУ 26-32

Трилисенко Л.В., Кулаковская Т.В.

ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ

БИОАККУМУЛЯЦИЯ, ГОМЕОСТАЗ И ТОКСИЧНОСТЬ МЕДИ В РАСТЕНИЯХ 33-41

Иванищев В.В.

РОЛЬ БИОМАРКЕРА СДТ В ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ 42-49

Михайлова А.В., Желткова Л.А., Хапкина А.В., Понаморева О.Н.