

Номер: 1 Год: 2021

ХИМИЯ

ИССЛЕДОВАНИЕ ПЕРЕНОСА ЗАРЯДА В БИОЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ НА ОСНОВЕ БАКТЕРИЙ GLUCONOBACTER OXYDANS МЕТОДОМ ЦИКЛИЧЕСКОЙ ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИИ 3-12

Елисеева О.А., Харьковская А.С., Арляпов В.А., Понаморева О.Н.

ГИДРОГЕЛИ ПОЛИВИНИЛОВОГО СПИРТА КАК ВЛАГОУДЕРЖИВАЮЩИЕ СОРБЕНТЫ 13-19

Асулян Л.Д., Бояркина В.В., Агаева М.В.

ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ

РАЗНООБРАЗИЕ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ВОДРАЗДЕЛЬНЫХ КАРСТОВЫХ БОЛОТ СРЕДНЕРУССКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ (НА ПРИМЕРЕ БОЛОТ У Д. ЯСНАЯ ПОЛЯНА, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ) 20-28

Зацаринная Д.В., Волкова Е.М.

ОЦЕНКА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАРКЕРОВ АЛТ, АСТ, СДТ В ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ХРОНИЧЕСКОГО ЗЛУОПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЕМ 29-37

Хапкина А.В., Илюхина Д.М., Желткова Л.А., Михайлова А.В.

ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ КЛЕРИ И АЗИЯ В СРАВНИТЕЛЬНОМ АСПЕКТЕ 38-45

Хачатрян А.В., Кузнецов Д.А., Пешкова А.М., Иванищев В.В.

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА КОПОРСКОГО ЧАЯ ПРИ РАЗНЫХ СПОСОБАХ ФЕРМЕНТАЦИИ 46-53

Ягольник Е.А., Ноздрин М.А., Волдаева С.Ю.