

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ВЛИЯНИЕ НЕФТЕЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ НА ВСХОЖЕСТЬ И ВЕГЕТАТИВНЫЙ РОСТ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ	5-9
<i>Баутиста Э.Х., Багаева Т.В., Валидов Ш.З.</i>	
СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ ПИГМЕНТОВ, ПОЛИСАХАРИДОВ, АНТИОКСИДАНТОВ, ЛИПИДОВ ВЕЧНОЗЕЛЕНОГО КУСТАРНИЧКА EPHEDRA DISTACHYA L	10-16
<i>Богданова Е.С., Розенцвет О.А., Табаленкова Г.Н., Захожий И.Г.</i>	
МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ АКТИВНОГО ИЛА В СОВМЕСТНОЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ И РЕАГЕНТНОЙ ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД	17-23
<i>Кобелева Й.В., Сироткин А.С., Вдовина Т.В., Петрова Е.В., Вознесенский Э.Ф., Мифтахов И.С.</i>	
АНАЭРОБНОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ ПИЩЕВЫХ АЗОКРАСИТЕЛЕЙ МИКРОБНЫМИ СООБЩЕСТВАМИ, ВЫДЕЛЕННЫМИ ИЗ КИШЕЧНИКА МЛЕКОПИТАЮЩИХ	24-30
<i>Тактарова Ю.В., Котова И.Б., Нетрусов А.И.</i>	
ВЛИЯНИЕ АРАХИДОНОВОЙ КИСЛОТЫ НА РОСТ И СИНТЕЗ МИКОТОКСИНОВ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ, ПОРАЖАЮЩИХ ЛЮЦЕРНУ	31-39
<i>Шемшеева Ж.Н., Шемшура О.Н., Саданов А.К., Бекмаханова Н.Е., Момбекова Г.А., Камзолова С.В., Моргунов И.Г.</i>	
СОЗДАНИЕ КУЛЬТУР БОРОДАТЫХ КОРНЕЙ WITHANIA SOMNIFERA И ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ ИХ РОСТА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ НА ТВЕРДЫХ И ЖИДКИХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕДАХ	40-45
<i>Михайлова Е.В., Кулуев Б.Р., Ясыбаева Г.Р., Чемерис А.В.</i>	
ОСОБЕННОСТИ РОСТА КУЛЬТУР ГЕНЕТИЧЕСКИ ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ (БОРОДАТЫХ) КОРНЕЙ ТАБАКА И ВИТАНИИ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ОБЪЕМА ПИТАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ	46-50
<i>Мусин Х.Г., Якупова А.Б., Михайлова Е.В., Кулуев Б.Р.</i>	
СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ	
К 100-ЛЕТИЮ ВЫХОДА В СВЕТ ОСНОВОПОЛАГАЮЩЕЙ РАБОТЫ Ф. Д'ЭРЕЛЛЯ О БАКТЕРИОФАГИИ	51-74
<i>Воробьев В.С., Воробьева О.В.</i>	
ХРОНИКА	
СОБЫТИЯ ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЫ 2017 ГОДА	75-77