

**ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**

<b>КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАТУРАЛЬНОГО КАУЧУКА В ОРГАНАХ ИНУЛИНСОДЕРЖАЩИХ РАСТЕНИЙ</b>	6-11
<i>Кулуев Б.Р., Магасумова Ю.Р., Якупова А.Б., Гумерова Г.Р., Таипова Р.М.</i>	
<b>БИОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОРЕГЕНЕРАТОРНОГО ДЕЙСТВИЯ 2-ЭТИЛ-6-МЕТИЛ-3-ГИДРОКСИПИРИДИНИЯ N-АЦЕТИЛ-6-АМИНОГЕКСАОНАТА</b>	12-16
<i>Андрианова Е.В., Егорова Е.Н., Петрова М.Б., Пахомов М.А.</i>	
<b>ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ГРИБОВ LENTINUS TIGRINUS ВКМ F-3616 D С ЦЕЛЬЮ УВЕЛИЧЕНИЯ ВЫХОДА ЭКЗО- И ЭНДОГЛЮКАНАЗ</b>	17-27
<i>Атыкян Н.А., Левина Е.А., Ибрагимова С.А., Апарин С.В., Ревин В.В.</i>	
<b>ОСОБЕННОСТИ КОНТРОЛЯ ПАРОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ СБОРНЫХ ИЗДЕЛИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ</b>	28-33
<i>Белоусов А.Д., Антонычева М.В., Чалбушев М.М., Холматов К.И., Вахрушина Н.И., Астафьева С.В.</i>	
<b>ПРИМЕНЕНИЕ СЕЛЕКТИВНОЙ МАГНИТНОЙ СОРБЦИИ ПРИ ИНДИКАЦИИ ВОЗБУДИТЕЛЯ ТУЛЯРЕМИИ МЕТОДОМ MALDI-TOF МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА</b>	34-39
<i>Котенева Е.А., Калинин А.В., Жарникова Т.В., Гнусарева О.А., Жарникова И.В., Геогджаян А.С., Курчева С.А., Цыганкова О.И., Котенев Е.С., Абрамович А.В.</i>	
<b>МЕТОД MALDI-TOF МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ БИОПЛЕНОК ПАРАГЕМОЛИТИЧЕСКИХ ВИБРИОНОВ</b>	40-47
<i>Чемисова О.С., Полеева М.В.</i>	
<b>ОБОСНОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТАБОЛИТОВ TRICHODERMA SPP. В СОСТАВЕ РАНОЗАЖИВЛЯЮЩЕГО СРЕДСТВА ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ</b>	48-61
<i>Гнеушева И.А., Солохина И.Ю., Павловская Н.Е., Агеева Н.Ю.</i>	
<b>ОБЗОРЫ</b>	
<b>БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДОВ ВЫЯВЛЕНИЯ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ БЕШЕНСТВА ЖИВОТНЫХ</b>	62-75
<i>Лобанова В.А., Клюкина В.И.</i>	
<b>ХРОНИКА</b>	
<b>ПАМЯТИ ЧЛЕНА-КОРРЕСПОНДЕНТА РАН Л.В. КАЛАКУЦКОГО (1932-2020)</b>	76-77
<b>СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ</b>	
<b>ЮБИЛЕЙНЫЕ И ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ ДАТЫ 2021 ГОДА</b>	78