

Название журнала	<b>ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК</b>			
Издательство	Российский регистр потенциально опасных химических и биологических веществ			
Год выпуска	<b>2015</b>	Том	Номер выпуска	<b>3</b>
<b>ИЗМЕНЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ ЖИРНЫХ КИСЛОТ ПЛАЗМЫ КРОВИ КРЫС ПРИ ВВЕДЕНИИ СУБЛЕТАЛЬНЫХ КОЛИЧЕСТВ ФОСФОРОРГАНИЧЕСКИХ ОТРАВЛЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ</b> <i>Уколов А.И., Орлова Т.И., Савельева Е.И., Радиков А.С., Гончаров Н.В.</i>				2-11
<b>КОРРЕКЦИЯ ПРЕПАРАТОМ «ТАУЦИН» ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГЕПАТОТОКСИЧНОСТИ В ПЛАЗМЕ КРЫС С ХОЛЕСТАЗОМ»</b> <i>Пашко А.Ю., Бушма К.М., Борисенок О.А., Бушма М.И.</i>				12-15
<b>ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ АТРОПИНА НА ЭСТЕРАЗНЫЙ СТАТУС КРОВИ КРЫС ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПУТЯХ ПОСТУПЛЕНИЯ МАЛАТОНА В ОРГАНИЗМ</b> <i>Юдин М.А., Быков В.Н., Колесников А.М., Сарана А.М., Юдников И.В.</i>				16-20
<b>ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ХРОМА НА ОРГАНИЗМ КРЫС ВИСТАР</b> <i>Михайлова И.В., Смолягин А.И., Красиков С.И., Ермолина Е.В., Боев В.М.</i>				21-25
<b>ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИХ ЭКСПЕРИМЕНТОВ «ИН ВИВО» С НЕКОТОРЫМИ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ И МЕТАЛЛО-ОКСИДНЫМИ НАНОЧАСТИЦАМИ</b> <i>Кацнельсон Б.А., Привалова Л.И., Сутункова М.П., Гурвич В.Б., Минигалиева И.А., Логинова Н.В., Киреева Е.П., Шур В.Я., Шишкина Е.В., Бейкин Я.Б., Пичугова С.В., Макеев О.Г., Валамина И.Е.</i>				26-39
<b>ИЗМЕНЕНИЕ ГУМОРАЛЬНЫХ И КЛЕТОЧНЫХ ИММУННЫХ РЕАКЦИЙ, ФУНКЦИИ ТН1-, ТН2-ЛИМФОЦИТОВ И КОНЦЕНТРАЦИИ ЦИТОКИНОВ В КРОВИ ПОСЛЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНТОКСИКАЦИИ ТРИХЛОРЭТИЛЕНОМ</b> <i>Забродский П.Ф., Масляков В.В., Громов М.С.</i>				40-43
<b>ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ОБРАБОТАННЫХ АНТИМИКРОБНЫМИ СРЕДСТВАМИ, НА КЛЕТОЧНЫХ КУЛЬТУРАХ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ</b> <i>Бидевкина М.В., Бакланова О.В., Лопатина О.А., Панкратова Г.П., Мезенцева М.В., Потапова Т.Н., Суетина И.А.</i>				44-48
<b>ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ РАЗЛИЧНЫЙ УРОВЕНЬ ЭКСПРЕССИИ ГЕНА OPRM1 У КРЫС ПОСЛЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ N-(1-ФЕНЭТИЛ-4-ПИПЕРИДИЛ)-ПРОПИОНАНИЛИДА</b> <i>Бердинских И.С., Осечкина Н.С., Бабкин А.В., Никифоров А.С., Назаров Г.В., Быков В.Н., Иванов М.Б.</i>				49-53
<b>ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ ПРЕПАРАТА VARAKLEAN GOLD ДЛЯ ГИДРОБИОНТОВ</b> <i>Федотов А.С.</i>				54-58