

ГИГИЕНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ

ГИГИЕНА И СПЕКТРАЛЬНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПАТТЕРН СВЕТА <i>Капцов В.А., Дейнего В.Н., Сощин Н.П., Уластук В.Н.</i>	101-106
ПОДХОД К НОРМИРОВАНИЮ РТУТИ ПО СОДЕРЖАНИЮ ЕЕ ТЕРМОФОРМ В ПОЧВАХ И ДОННЫХ НАНОСАХ <i>Богданов Н.А.</i>	106-113
БИОХИМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ЗАЩИТЫ ПРИ НАКОПЛЕНИИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ОРГАНИЗМАХ <i>Петухов А.С., Петухова Г.А.</i>	114-117
ВЛИЯНИЕ ПОЛИГОНОВ ЗАХОРОНЕНИЯ ОТХОДОВ В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВ <i>Еремин В.Н., Решетников М.В., Шешнев А.С.</i>	117-121
ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В НЕФТЕГАЗОНОСНОМ РАЙОНЕ НА ОСНОВЕ ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКОГО И МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОГО МЕТОДОВ <i>Ильинских Н.Н., Ильинских Е.Н., Ильинских И.Н., Янковская А.Е., Саушкин С.А.</i>	121-124
РАСПРОСТРАНЕНИЕ СПОР БАКТЕРИЙ В СУПЕРМАРКЕТАХ <i>Тец В.В., Тец Г.В., Кардава К.М.</i>	124-127
РАЗРАБОТКА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ КОМПОЗИЦИЙ НА ОСНОВЕ СИСТЕМ ПАВ - ВИЛАГИН - ВОДА <i>Кудряшова О.С., Александрова Г.А.</i>	127-131
ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЖЕНЩИН ЭКОЛОГИЧЕСКИ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО РЕГИОНА ПРИАРАЛЬЯ <i>Кубаев А.Б., Култанов Б.Ж., Тауешева З.Б., Серикбаева А.А., Едильбаева Т.Т., Турмухамбетова А.А., Досмагамбетова Р.С.</i>	131-133
ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА ВЗВЕШЕННЫМИ ЧАСТИЦАМИ КАК ФАКТОР РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Колтакова А.Ф., Шарипов Р.Н., Колтаков Ф.А.</i>	133-137
КОМПЛЕКСНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ И СТОКОВ И УСТАНОВКАПРОТОТИП ДЛЯ ЕЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕАЛИЗАЦИИ <i>Аракчеев Е.Н., Брунман В.Е., Брунман М.В., Коняшин А.В., Дьяченко В.А., Петкова А.П.</i>	137-143
ЭКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТЕРРИТОРИЙ, ПРИЛЕГАЮЩИХ К ДЕКУЛЬТИВИРОВАННЫМ УРАНОВЫМ ШАХТАМ <i>Хантурина Г.Р., Сакиев К.З., Ибраева Л.К., Сейткасымова Г.Ж., Федорова И.А., Жанбасинова Н.М.</i>	144-147
АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ПОСЕЗОННОЙ ДИНАМИКИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ВОДЫ НЕКОТОРЫХ ВОДОХРАНИЛИЩ УЗБЕКИСТАНА <i>Алматов Б.И., Нуралиев Н.А., Нуралиева Х.О.</i>	148-152

ГИГИЕНА ТРУДА

ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА И РАСПРОСТРАНЕННОСТИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У РАБОТНИКОВ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ <i>Гимаева З.Ф., Бакиров А.Б., Капцов В.А., Каримова Л.К.</i>	152-155
ГИГИЕНИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ 2-ФОРМИЛФЕНОКСИЭТАНОВОЙ КИСЛОТЫ В ВОЗДУХЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ <i>Мартынова Н.А., Захаренков В.В., Олещенко А.М., Горохова Л.Г.</i>	155-157

ГИГИЕНА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОСТРАНСТВА И АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ ДЕТСКИХ САДОВ <i>Степанова М.И., Кучма В.Р.</i>	158-161
--	---------

ОСОБЕННОСТИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ У ЮНОШЕЙ РАЗЛИЧНЫХ РЕГИОНОВ СЕВЕРО-ВОСТОКА РОССИИ	162-165
<i>Аверьянова И.В., Максимов А.Л.</i>	
ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ РЕЗЕРВОВ И АДАПТАЦИОННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СТУДЕНТОВ	166-170
<i>Сетко Н.П., Булычева Е.В., Бейлина Е.Б.</i>	
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ - УРОЖЕНЦЕВ ПЕРВОГО И ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ ЕВРОПЕОИДОВ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ	171-176
<i>Гречкина Л.И., Карандашева В.О.</i>	
ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ И ГИГИЕНИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ	
УГЛЕРОДНЫЕ НАНОТРУБКИ: МЕХАНИЗМЫ ДЕЙСТВИЯ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ И ОЦЕНКА ТОКСИЧНОСТИ IN VIVO (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ)	176-186
<i>Гмошинский И.В., Хотимченко С.А., Ригер Н.А., Никитюк Д.Б.</i>	
ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ И ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ	
ПЕРВЫЕ ГОРОДСКИЕ САНИТАРНЫЕ СТАНЦИИ В РОССИИ: ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (К 125-ЛЕТИЮ СО ВРЕМЕНИ ОСНОВАНИЯ)	187-189
<i>Шерстнева Е.В.</i>	
ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫЕ И ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ ГИГИЕНЫ И САНИТАРИИ В 2017 Г. ИСТОРИКО-МЕДИЦИНСКИЕ СОБЫТИЯ	189-191
<i>Егорышева И.В., Шерстнева Е.В.</i>	