

ГИГИЕНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ

| | |
|---|---------|
| ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ ОТ ОБЛУЧЕНИЯ РАДОНОМ. ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РЕШЕНИЯ | 101-110 |
| <i>Киселёв С.М., Стамат И.П., Маренный А.М., Ильин Л.А.</i> | |
| НЕКОТОРЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ МИКРОЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ РИСКА ЗДОРОВЬЮ | 110-112 |
| <i>Шандала М.Г.</i> | |
| РАДИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА КАК ВАЖНЕЙШИЙ КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | 113-116 |
| <i>Финк А.Д., Шаяхметов М.Р., Красницкий В.М., Шмидт А.Г., Макенова С.К., Абакумов Е.В., Сулейманов Р.Р., Адельмурзина И.Ф.</i> | |
| ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАСШИРЕННЫХ МОНИТОРИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЕЕ ХИМИЧЕСКОЙ БЕЗВРЕДНОСТИ | 117-124 |
| <i>Вождаева М.Ю., Холова А.Р., Вагнер Е.В., Кантор Е.А., Кантор Л.И., Труханова Н.В., Мельницкий И.А.</i> | |
| ДИНАМИКА РИСКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ И АДАПТАЦИОННОГО ПРОЦЕССА КАК ПОКАЗАТЕЛИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЛОКАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА НАСЕЛЕНИЕ | 124-131 |
| <i>Прусаков В.М., Прусакова А.В.</i> | |
| ЭКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ ОБСТАНОВКИ НА ТЕРРИТОРИИ, ПРИМЫКАЮЩЕЙ К САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЕ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ | 132-137 |
| <i>Григорьев О.А., Губернский Ю.Д., Алексеева В.А., Прокофьева А.С., Гошин М.Е.</i> | |
| РЕТРОСПЕКТИВНЫЙ АНАЛИЗ СМЕРТНОСТИ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ НАСЕЛЕНИЯ, ПОСТРАДАВШЕГО ОТ АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ПО "МАЯК" | 138-143 |
| <i>Коньшина Л.Г.</i> | |
| ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ И ФИТОТОКСИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРОТИВОГОЛОЛЁДНОГО МАТЕРИАЛА НА МОДЕЛЬНОЙ ТЕСТ-СИСТЕМЕ ЛУК (ALLIUM SERA) | 144-148 |
| <i>Сбитнев А.В., Водянова М.А., Сычева Л.П., Журков В.С., Крятов И.А., Ахальцева Л.В.</i> | |
| ГИГИЕНА ТРУДА | |
| АНАЛИЗ ВЗАИМОСВЯЗИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ С СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИМИ КАЧЕСТВАМИ ВАХТОВЫХ РАБОТНИКОВ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА | 149-155 |
| <i>Порохина И.А., Войтехович Т.С., Симонова Н.Н.</i> | |
| УСЛОВИЯ ТРУДА КАК ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ КОЛОРЕКТАЛЬНОГО РАКА | 156-160 |
| <i>Ширлина Н.Г., Стасенко В.Л., Колчин А.С., Антонов О.В., Обухова Т.М.</i> | |
| ИССЛЕДОВАНИЕ БИОМАРКЕРА ЭКСПОЗИЦИИ ХЛОРОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ У РАБОЧИХ ПРОИЗВОДСТВ ВИНИЛИ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА | 160-164 |
| <i>Журба О.М., Шаяхметов С.Ф., Алексеенко А.Н., Меринов А.В., Дорогова В.Б.</i> | |
| ПОТЕНЦИАЛ ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ КАК КОМПОНЕНТ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ОРГАНИЗАЦИИ | 164-171 |
| <i>Кондрова Н.С., Зилькарнаев Т.Р., Франц М.В.</i> | |
| ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС МОНИТОРИНГА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РИСКА ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ | 171-174 |
| <i>Ибраев С.А., Жарылкасын Ж.Ж., Отаров Е.Ж., Койгельдинова Ш.С., Панкин Ю.Н., Терехин С.П., Калишев М.Г., Жумабекова Г.С., Алексеев А.В., Изденов А.К., Кактаев О.О.</i> | |
| СОКРАЩЕНИЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ЖИЗНИ У РАБОТНИКОВ ПРИ РАЗНЫХ ГИСТОЛОГИЧЕСКИХ ТИПАХ РАКА ЛЕГКОГО И ПОГЛОЩЕННЫХ ДОЗАХ НА ЛЕГКИЕ ОТ ПЛУТОНИЯ-239 | 174-178 |
| <i>Тельнов В.И., Третьяков Ф.Д., Окатенко П.В.</i> | |

ГИГИЕНА ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

ПРИМЕНЕНИЕ ЦИТОМНОГО АНАЛИЗА БУККАЛЬНОГО ЭПИТЕЛИЯ В СИСТЕМЕ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ РАЗНЫХ ФАКУЛЬТЕТОВ ОДНОГО ВУЗА

179-187

Кривцова Е.К., Юрченко В.В., Ингель Ф.И., Юрцева Н.А., Сеницына Е.Р., Макарова А.С.

ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ И ГИГИЕНИЧЕСКОЕ НОРМИРОВАНИЕ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ ЭКСТРАКТОВ КАЛИНЫ И ЭЛЕУТЕРОКОККА НА СОСТАВ ЖИРНЫХ КИСЛОТ ФОСФОЛИПИДНЫХ ФРАКЦИЙ МЕМБРАН ЭРИТРОЦИТОВ ПРИ ИНТОКСИКАЦИИ ОКСИДАМИ АЗОТА

188-192

Кушнерова Н.Ф., Момот Т.В., Рахманин Ю.А., Фоменко С.Е., Спрыгин В.Г., Другова Е.С., Мерзляков В.Ю., Лесникова Л.Н.