

ПЕРСПЕКТИВА СОЗДАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ

Коваленко В. С. , Коваленко Т. В., Скоромец А.А., Гусев С. П.
(Медико-фармацевтическое предприятие «Гомеовенче», 1-й мединститут
им. акад. И.П. Павлова, Лесотехническая академия, Санкт-Петербург)

Проблема защиты от последствий возрастающей экологической загрязненности среды становится всё актуальней. Перспективным для решения этого вопроса является применение научных технологий будущего, в основе которых лежит использование структурированных водных растворов, в т.ч. новых гомеопатических препаратов в сверхвысоких разведениях (10^{-800}). Особенностью подобных средств является достаточная эффективность и предсказуемость результатов при абсолютной медицинской и экологической безопасности.

Средство «Экоберин»*, разработанное и производимое предприятием «Гомеовенче» (Санкт-Петербург), является первым препаратом подобного класса. Обширные клинико-экспериментальные исследования выявили универсальное экопротекторное (экологически защитное) действие «Экоберина». Средство «Экоберин» защищает человека от неблагоприятного воздействия загрязнения окружающей среды сырой нефтью, продуктами химической промышленности и пр. При этом улучшаются косметические свойства кожи (реювенирующий эффект), переносимость стресса, психомоторная реактивность, психологическая комфортность и самочувствие людей, что обусловлено улучшением функции систем (печени, легких, толстого кишечника и эндокринных желез), участвующих в обезвреживании токсинов.

Препарат «Экоберин» усиливает также адаптационные возможности растений и животных. Это не нарушает экологическое равновесие и улучшает способность к выживанию в условиях экологически агрессивной среды всей цепочки «...человек-животное-растение...».

Таким образом, средство «Экоберин» является оптимальным экопротектором универсального действия в условиях нефтедобывающей и перерабатывающей промышленности.

*- название средства соответствует современному логотипу.

Впервые опубликовано: // **Мат. Межд. симп. «Предупреждение риска (Научно-техн. эволюция)» М., 21-25.09.92 г. М., ВАСОТ, 1992.- С.67-68.**