

НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
**ФОНД «ТЕХНОЛОГИИ ТЕЛОС»**

**СТРУКТУРИРОВАНИЕ ВОДЫ**

**ПРОЕКТ «ТЕЛОС-ВОДА»**  
[профилактика и лечение заболеваний крови]

**WWW.TELOS.RU**

# ПАТЕНТНАЯ БАЗА ТЕХНОЛОГИЙ ТЕЛОС



№ 2155081



№ 2162736

Начиная с 1987г. Предприятия российской инновационной научно-производственной группы «ТЕЛОС» проводят инициативные исследования и разработки, внедряют в производство высокоэффективную, унифицированную технологию, получившую название - **ТЕЛОС-технология**

В январе 2000 г. получены Патенты РФ на изобретение с приоритетом от 27 ноября 1999 г. № 2155081 "Способ обработки вещества магнитным полем и устройство для его осуществления", и

- № 2162736 "Способ катализа реакций".

# ТЕЛОС-ГЕНЕРАТОР Т-101



Созданная на базе оригинальных российских разработок аппаратура (ТЕЛОС-генераторы) позволяет производить целевую модификацию различных физико-химических параметров различных обменных, массо-энергетических процессов для самых различных технических и биологических объектов. Отличительной чертой данной технологии является бесконтактное управляющее воздействие каталитического типа на переходные неравновесные физико-химические процессы. При этом воздействующие электромагнитные поля настолько малы, что находятся на грани чувствительности существующей измерительной аппаратуры.

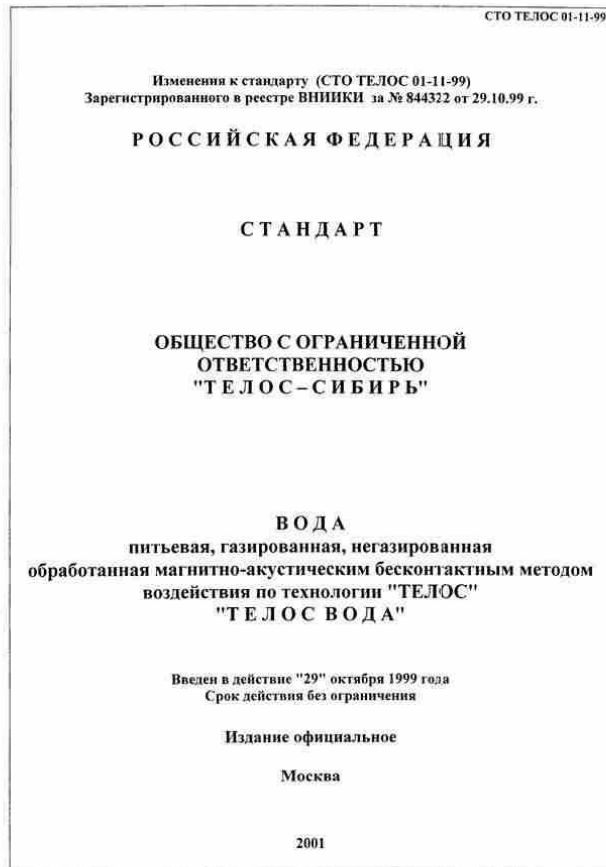
# ПРОЕКТ «ТЕЛОС-ВОДА»



В проведенных исследованиях на базе таких авторитетных учреждений России как Институт Биофизики Минздрава, Институт общей генетики РАН, Институт полиомиелита и клещевого энцефалита АМН и других было показано наличие высокоэффективного и селективного подавления структурированной водой вирусов и патогенной микрофлоры при одновременном стимулирующем действии на здоровую клеточную ткань. Показано, что с изменением структуры воды в клетке организма происходит изменение обменных процессов. Найдены режимы структурирования воды, при которых достигается эффект ее консервации, лечебный эффект в отношении организмов, пораженных радиацией, режимы, позволяющие стимулировать иммунную систему и усиливать защитные реакции организма против различного вида вирусов, восстанавливать кроветворные органы. В 1997г. эксперименты показали дополнительную возможность выводить обработанной питьевой водой из организмов подопытных животных радиоактивный Cs-137 и другие тяжелые металлы.



# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ СТО ТЕЛОС 01-11-99 НА СТРУКТУРИРОВАНИЕ ВОДЫ



ПРОВЕДЕННЫЕ НАМИ  
ИССЛЕДОВАНИЯ и  
клинические испытания  
эффективности воды  
позволили нам получить  
отраслевой стандарт СТО  
ТЕЛОС 01-11-99  
НА СТРУКТУРИРОВАНИЕ ВОДЫ  
по технологии Телос.

# ПРОДУКЦИЯ

Любая питьевая вода независимо от минерального или органического состава, прошедшая обработку по технологии ТЕЛОС, приобретает свойства, позволяющие использовать ее для профилактики или лечения заболеваний крови, эффективного лечения людей, пострадавших в результате аварии типа Чернобыльской и усиления общего иммунитета. В зависимости от поставленных целей выпускаемая вода может быть как оздоровительная, так и лечебная. Оздоровительная вода, как правило, является профилактическим средством для поддержания в нормальном состоянии основных защитных функций организма. Лечебная вода должна употребляться по рекомендации врачей для больных с различными заболеваниями.

Предлагаемая питьевая вода является совершенно новым продуктом на рынке товаров и может заменить целый ряд дорогостоящих профилактических и лечебных препаратов по регенерации кроветворения и иммуномодуляторов.

Избранный подход открывает совершенно новые возможности массовой профилактики и лечения населения, страдающего иммунодефицитом и проживающего в зонах риска, связанных с радиоактивной опасностью.

# ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ

Только в России потенциальными потребителями продукции противорадиационной части проекта “ТЕЛОС-ВОДА” могут быть: население, проживающее в зоне риска, вызванного Чернобыльской аварией (сегодня в зоне риска, вызванного этой аварией на Украине, в Беларуси и России проживает, 36 миллионов человек); население, проживающее в районах, пострадавших в результате катастрофы на ПО “Маяк” (так называемый Восточно-Уральский след); население территорий, пострадавших в результате испытаний ядерного оружия; население, проживающее в районах атомных электростанций и ядерных реакторов; население и контингент военных, находящиеся в районах военных и военно-морских баз с хранением ядерного оружия и топлива; население в районах промышленных центров, связанных с производством ядерного сырья и его переработкой; люди, проживающие на территориях, близких к ядерным полигонам и могильникам; население территорий с высокой опасностью воздействия естественных источников радиации, а также подразделения Министерства Чрезвычайных Ситуаций, Вооруженных Сил, МЧС, Аэрофлота и др. связанные с риском радиоактивного поражения. Этот список может быть дополнен перечнем жителей высокоразвитых промышленных городов и Севера России, страдающих иммунодефицитом. В общей сложности по данным ГОСКОМЭКОЛОГИИ РФ на 1996г. это около 100 миллионов человек населения только по Российской Федерации

# ПОТРЕБНОСТЬ В ТЕЛОС-ВОДЕ ЗА РУБЕЖОМ

Среди иностранных государств, наиболее предрасположенными к внедрению технологии Телос, являются арабские страны, где уровень естественной радиации весьма высок и присутствует культура употребления воды, а также Япония, которая до сих пор переживает последствия ядерной бомбардировки Хиросимы и Нагасаки и где при большой плотности населения значительная часть электроэнергии вырабатывается на АЭС. Для Центральной Европы наибольший интерес представляет территория Югославии и граничащие с нею государства, где в авиационно-ракетной войне со стороны стран НАТО весной и летом 1999г. использовалось топливо с трансурановыми элементами и дейтериево-третиевой смесью, а поэтому общий радиоактивный фон резко возрос.

Важной составляющей противорадиационной части данного проекта является то, что обработанная питьевая вода может без всякого вреда употребляться здоровыми людьми и служить профилактическим средством на случай возможного поражения здоровых организмов радиацией. Внедрение проекта на территории Российской Федерации и других стран автоматически решает дорогостоящую стратегическую задачу, стоящую перед подразделениями гражданской обороны любого государства. Это случаи чрезвычайных ситуаций типа Чернобыльской. Именно эта часть проекта даст возможность найти для него широкую государственную и международную поддержку.



## **РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЕЛОС ПО ТЕМАТИКЕ ПОДГОТОВКИ (СТРУКТУРИРОВАНИЯ) ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

- 1. Получено заключение и рекомендации внедрения технологии ТЕЛОС по консервации питьевой воды путем бесконтактной обработки слабыми электромагнитными полями (РИАЦ Государственного комитета сан-эпид. Контроля РФ г.Москва, 1993).**
- 2. Получен отчет о пригодности технологии Телос для обработки питьевой воды, выданный ВНИЦ "Гигиены и профилактики заболеваний детей, подростков и молодежи" г.Москва, 1992.**
- 3. Получен сертификат на применение технологии ТЕЛОС для консервации воды используемой для приготовления лекарственных препаратов (НИИ Фармации Минздрава РФ, г. Москва, 1993).**
- 4. Получено заключение на возможность использования технологии ТЕЛОС для консервации воды и получения на ее основе спиртовых растворов (НИИ Фармации Минздрава РФ, г. Москва, 1993).**
- 5. Получено заключение о результатах экспериментального внедрения технологии ТЕЛОС для приведения воды в соответствие с требованиями ГОСТа для производства пива (Пивзавод г. Печора, 1993).**
- 6. Получено положительное заключение по использованию технологии ТЕЛОС для обессоливания питьевой воды (избыток двухвалентного железа) в соответствии с требованиями ГОСТа (Горводоканал г. Печора, 1993).**
- 7. Получен отчет по тематике стимуляции восстановления гемопозза посредством специально обработанной питьевой воды (Институт**

8. Получен отчет подтверждающий возможность использования специально структурированной воды для выведения из организмов радиоактивного Cs137 (Институт Биофизики Минздрава РФ, г.Москва, 1997).

9. Проведены клинические испытания воды, структурированной по технологии ТЕЛОС для реабилитации ликвидаторов. Получено положительное заключение (Брянский лечебно-диагностический центр, 1998).

10. Получен отзыв на клинические испытания и рекомендации использования воды структурированной по технологии ТЕЛОС для спецконтингента, работающего в зоне повышенной радиации. (Всероссийский Центр медицины катастроф "ЗАЩИТА", 1999)

11. Ноябрь 1999г., заявлен патент на способ и устройство структурирования воды по технологии ТЕЛОС.

12. Июнь 2000, получен отраслевой стандарт СТО ТЕЛОС 1-11-99 на технологию структурирования питьевой воды по технологии ТЕЛОС.

13. Март 2001г., обновлен и расширен отраслевой стандарт СТО ТЕЛОС 1-11-99 на технологию структурирования питьевой воды по технологии ТЕЛОС.

# Публикации:

1. Государственные стандарты, информационный указатель N5, 2000 стр. 119
2. "Влияние слабых импульсных магнитных полей на радиационные нарушения в организме" А.И.Солодилов, В.Ю.Пичугин, В.В.Энговатов в сборнике "Проблемы противолучевой защиты" г. Москва 16-17 ноября 1998г., материалы конференции.
3. "Модифицирующее влияние слабых импульсных магнитных полей на лечебные свойства тимоптина» А.И.Солодилов, В.Ю.Пичугин, В.В.Энговатов в сборнике "Проблемы противолучевой защиты" г. Москва 16-17 ноября 1998г., материалы конференции.
4. "Модифицирующее влияние слабых импульсных магнитных полей на свойства питьевой воды» А.И.Солодилов, В.Ю.Пичугин, В.В.Энговатов в сборнике "Проблемы противолучевой защиты" г. Москва 16-17 ноября 1998г., материалы конференции.
5. Статьи дискуссии о воде обработанной по технологии ТЕЛОС в "Литературной газете" NN 26,27,32-33,34-35,39
6. "Обработка воды сверхслабыми импульсными магнитными полями (по технологии Телос) для профилактических и медицинских целей" Солодилов А. И., Борисов В.А., Пичугин В.Ю., Кравчук М.А. Доклад на 6-м Международном конгрессе: "Вода: экология и технология". ЭКВАТЭК-2004. Россия, Москва, 1-4 июня 2004г.