



**МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
И ТОРГОВЛИ**  
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ)  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЦЕЛЕВЫХ  
ПРОГРАММ И КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ

ул. 1-я Тверская-Ямская, д. 1,3, Москва  
ГСП-3, А-47, 125993,  
Тел. (095) 200-03-53, Факс (095) 251-69-65  
E-mail: [presscentre@economy.gov.ru](mailto:presscentre@economy.gov.ru)  
<http://www.economy.gov.ru>  
ОКПО 0083204, ОГРН 1027700575385  
ИНН/КПП 7710349494/771001001

*20.04.2005 № 465/014*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Генеральному Директору  
ООО «Исследовательский Институт  
Химического разнообразия»

Д.В.Кравченко

«О приоритетах научных разработок»

### Заключение

Актуальность проблемы развития технологии высокопроизводительного биоскрининга обусловлена необходимостью инновационного развития экономики медицинской промышленности, решения проблем отрасли, связанных с повышением конкурентоспособности химико-фармацевтической продукции, переходом фармацевтических предприятий на условия производства в соответствии с международными требованиями GMP, предстоящим вступлением России в ВТО, повышением инновационной активности предприятий отрасли, высоким уровнем импорта лекарственных средств, развитием импортозамещения медицинской продукции.

Решение задачи широкомасштабного внедрения в медицинскую практику конкурентоспособного, высокотехнологичного производства лекарственных средств, созданных с использованием биоскрининга химических соединений, будет способствовать решению ряда приоритетных проблем здравоохранения, связанных с лечением наиболее распространенных заболеваний: сердечно-сосудистых, онкологических, инфекционных (включая

СПИД, гепатиты, туберкулез), а также охраны здоровья матери и ребенка и службы скорой медицинской помощи.

Реализация разрабатываемой ООО «Исследовательский институт химического разнообразия» программы «Биоскрининг веществ для создания готовых лекарственных средств и средств защиты растений на базе ООО «Исследовательский институт химического разнообразия»» позволит обеспечить создание наукоемкой высокотехнологичной химико-фармацевтической продукции, уменьшить импортозависимость отечественного лекарственного рынка, увеличить экспортный потенциал медицинской промышленности.

В целях создания оригинальных, высокоэффективных лекарственных средств, конкурентоспособных на внутреннем и внешнем рынках, целесообразно организовать взаимодействие в области научных исследований, проводимых ООО «Исследовательский институт химического разнообразия» с институтами и предприятиями Минздравсоцразвития России, Минпромэнерго России, Минобрнауки России, РАН и РАМН.

Отдел капитальных вложений Минэкономразвития России подтверждает научно-техническую возможность и целесообразность реализации программы «Биоскрининг веществ для создания готовых лекарственных средств и средств защиты растений на базе ООО «Исследовательский институт химического разнообразия»». Осуществление данного проекта будет способствовать решению проблем медицинской промышленности.

Консультант  
Отдела капитальных вложений



В.М.Глишина