

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ И СОЦИАЛЬНОМУ  
РАЗВИТИЮ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ КУРОРТОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА  
ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
И СОЦИАЛЬНОМУ РАЗВИТИЮ»  
(ФГУ «ПЯТИГОРСКИЙ ГНИК РОСЗДРАВА»)

357501 г. Пятигорск, пр. Кирова, 30 тел. 39-18-40  
факс (879-3)—97-38-57  
ОКПО 01966383. ОГРН 1022601634549.  
ИНН/КПП 2632018912/263201001

« 8 » *ср* 2005 г. № *082*  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Натуральный пищевой продукт (гель) «Ламифарэн», получаемый из бурых водорослей «Ламинария Августата», путем сложного низкотемпературного гидролиза, содержит большое количество микро- и макроэлементов, витаминов, полисахаридов в концентрациях, обеспечивающих физиологическую потребность человеческого организма. Учитывая природное происхождение препарата, а также результаты доклинических и клинических исследований, проведенных в ряде ведущих научных медицинских учреждений РФ (Государственный научный центр института иммунологии Федерального управления медико-биологических проблем, Главный военный клинический госпиталь им. Н.Н.Бурденко, Российский научный центр восстановительной медицины и курортологии МЗ и СР РФ, НИИ питания РАМН и др.), «Ламифарэн» может быть использован в лечебно-профилактических учреждениях восстановительной медицины в качестве диетического и профилактического питания.

Применение продукта особенно актуально при синдроме экологической дезадаптации, хронических интоксикациях, хронических стрессорных воздействиях, а также при различных заболеваниях, согласно рекомендациям и методикам применения, изложенным в Пособии для врачей, разработанном группой авторов (РНЦ ВМ и К, НИИ иммунопатологии РАЕН ЦСМ (г. Москва) и др.) «Использование геля «Ламифарэн» в качестве диетического и лечебно-профилактического питания при соматических заболеваниях, интоксикации свинцом, иммунодепрессивных состояниях».

Зам директора по научной работе  
ФГУ «Пятигорский ГНИИК Росздрава»  
д.м.н., профессор



Н.В. Ефименко