

# РЫБИЙ ЖИР

# Рыбий жир

Рыбий жир на протяжении 10 лет остается одним из самых востребованных продуктов



Вы со мной согласны?



# Рыбий жир из Норвегии -



Согласны ли Вы с тезисом:  
Качество стоит денег?



Если еще нет, то специально для Вас несколько аргументов:

## Экспертиза:

- Для исследования в московских аптеках было куплено 8 биологически активных добавок на основе рыбьего жира. Цель испытания - убедиться, что эти БАДы действительно содержат полиненасыщенные жирные кислоты омега-3.

*Продолжение следует.....*

Украина, Киев, 01030, а/я 37  
[www.amritaclub.com](http://www.amritaclub.com)

# Рыбий жир из Норвегии -



## Это интересно:

- На этикетке рыбьего жира «Поллинэкс» (ООО «Дель Риос», Россия) заявлено не менее 20% полиненасыщенных жирных кислот омега-3. А в действительности их там всего 7,5%....
- В одной капсуле «Омеганола» (ООО «ВИС», Россия) массой 450 мг заявлено 220 мг концентрата омега-3 полиненасыщенных жирных кислот, что в процентном соотношении составляет 48,88%. Однако реальное количество этого вещества в препарате – 11,1%....

*По материалам журнала «Спрос», Россия, 2008 (Интернет)*



## Рыбий жир из Норвегии -

В чем преимущество нового продукта?

1. КАЧЕСТВО
2. ЭКОЛОГИЧНОСТЬ
3. НАТУРАЛЬНОСТЬ
4. ЭФФЕКТИВНОСТЬ
5. УДОБСТВО В ПРИМЕНЕНИИ



- Норвегия – один из самых экологически чистых регионов мира:  
2-е место в рейтинге «Индекс экологических показателей 2008», проведенном Йельским и Колумбийским университетами (США).
- Норвегия – ведущий поставщик морепродуктов на мировом рынке: около 90-95% рыбы этой северной страны уходит за рубеж!
- Целебные свойства рыбьего жира напрямую зависят от концентрации - Омега-3 полиненасыщенных жирных кислот (ПЖК). Именно в рыбьем жире из Норвегии содержание ПЖК соответствует самым строгим международным стандартам.



Продукт сертифицирован  
по международной  
системе качества ISO

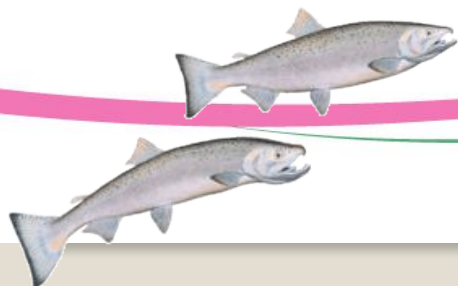
Украина, Киев, 01030, а/я 37  
[www.amritaclub.com](http://www.amritaclub.com)

## 1) Как рыбий жир способствует борьбе с атеросклерозом и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний?

- Высокое содержание ценных Омега-3 ПЖК в норвежской треске препятствует развитию атеросклероза и способствует снижению уровня холестерина в крови.



Эскимосы Гренландии крайне редко болеют сердечно-сосудистыми заболеваниями и не страдают от тромбозов и тромбоэмболий!



## 2) Обладает ли рыбий жир противовоспалительными и противоаллергенными свойствами?



- Исследователи из Гарвардской медицинской школы установили причину, по которой рыбий жир снимает воспаление в тканях. Оказалось, что омега-3 жирные кислоты в рыбьем жире превращаются в организме человека в липиды, которые подавляют воспаление... (Чарльз Серхен, 1999)
- Рыбий жир может применяться при профилактике аллергии. Это связано с тем, что в его состав входит витамин А, который способствует укреплению оболочек клеток
- Ученые Университета Сиднея обнаружили, что у детей, регулярно потребляющих рыбий жир, в четыре раза ниже риск развития астмы, чем у их сверстников, которые едят мало рыбы



# ЭФФЕКТИВНОСТЬ

## 3) Почему рыбий жир необходим для детей и подростков?



- Содержит большое количество жирорастворимых витаминов, особенно витамина Д, который необходим для роста молодого организма, особенно в период правильного формирования костей, зубов, волос
- Препятствует снижению зрения (школьники, работа за компьютером, длительный просмотр телевизора)
- Эффективен при профилактике респираторных заболеваний, особенно у часто болеющих детей

## 3) Может ли приём рыбьего жира улучшить работу нервной системы?

- Да, это является доказанным фактом. Омега-3 ПЖК способствуют увеличению концентрации внимания, улучшению памяти, снижению беспокойства, раздражения, нормализуют сон, особенно у детей.



## Оптимальная разовая доза:

500 мг в отличие от конкурентов (300 мг),  
что уменьшает кратность приема

## Максимальная суточная доза:

**6** капсул (3г) вместо **10** капсул (3г) препарата по 300 мг



Новый формат!

- ЛИСТОВКА-Аннотация

# МАРКЕТИНГОВАЯ ПОДДЕРЖКА НОВИНКИ

## РЫБИЙ ЖИР

**Торговое название:** РЫБИЙ ЖИР

**Лекарственная форма:** капсулы

**Состав:**  
1 капсула содержит 500 мг жира печени трески

**Состав оболочки капсулы:** желатин, глицерин растительного происхождения

**Описание**  
Чистое, не содержащее осадка вязковатое масло желтого цвета, с нежным ароматом печени трески, расфасованное в мягкие желатиновые капсулы. Готовые капсулы желтого цвета.

**Фармакотерапевтическая группа**  
Средство, регулирующее метаболические процессы.

**Фармакологические свойства**  
Фармакологическое действие препарата определяется, в первую очередь, содержанием полиненасыщенных жирных кислот (эйкозопентаеновой, докозагексаеновой и др.). Эти кислоты являются структурными компонентами клеточных мембран, способствуют снижению уровня холестерина в крови, понижают агрегацию тромбоцитов, улучшают реологические свойства крови.

**Показания к применению**  
Улучшает состояние клеточных мембран, регулирует липидный обмен, способствует профилактике сердечно-сосудистых заболеваний (способствует снижению уровня холестерина в сыворотке крови и уменьшению его отложения в стенках сосудов), обладает противовоспалительными и антиаллергическими свойствами, улучшает мозговую деятельность, способствует более быстрому заживлению

ран, рубцов, язв и других повреждений кожи и слизистых оболочек. Рекомендован при гипо- и авитаминозе А и D (частые респираторные заболевания, период выздоровления, нарушение роста костей, снижение зрения, нарушения структуры кожи, волос, ногтей, зубов, рахит).

### Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, период беременности и кормления грудью, пониженная свертываемость крови, гемофилия, острый холе-

## Рыбий жир в вопросах и ответах:

1) В чём преимущество рыбьего жира печени трески из Норвегии?

• Норвегия – один из самых экологически чистых регионов мира! (2-е место в рейтинге «Индекс экологических показателей 2008», проведенном Йельским и Колумбийским университетами (США)).  
• Норвегия – ведущий поставщик морепродуктов на мировом рынке: около 90-95% рыбы этой северной страны уходит за рубеж. И это не случайно, так как при выборе

3) Обладает ли рыбий жир противовоспалительными и противоаллергическими свойствами?

• Исследователи из Гарвардской медицинской школы установили причину, по которой рыбий жир снимает воспаление в тканях. Оказалось, что омега-3 жирные кислоты в рыбьем жире превращаются в организме человека в липиды, которые подавляют воспаление. ... (Чарльз Сержен, 1999).  
Рыбий жир может применяться при профилактике аллергии. Это связано с



**ВНИМАНИЕ – НОВИНКА!**

**Рыбий жир из Норвегии – новый стандарт качества для Украины**

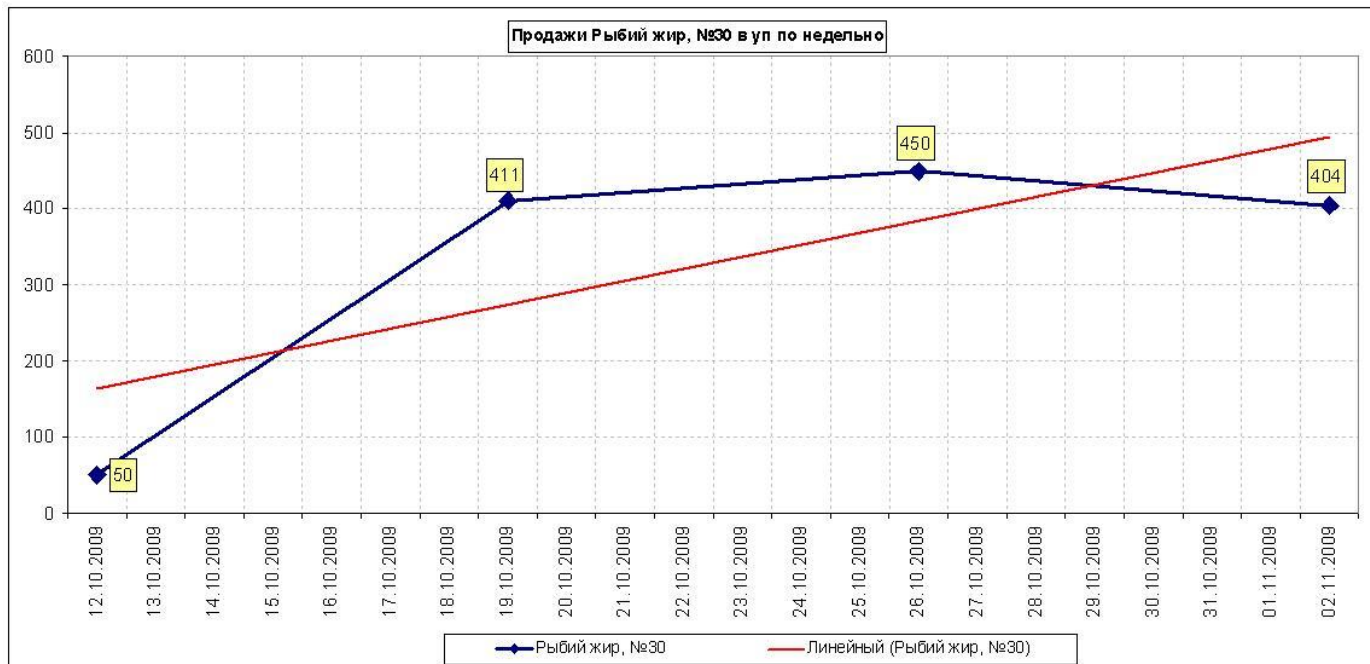
Экологически чистый продукт<sup>1</sup>

Продукт сертифицирован по международной системе качества ISO

- Источник рыбьего жира – печень норвежской трески
- Снижает уровень холестерина<sup>2</sup>
- Способствует профилактике сердечно-сосудистых заболеваний<sup>2</sup>
- Обладает противовоспалительными и антиаллергенными свойствами<sup>3</sup>
- Эффективен у детей и подростков (профилактика гипо- и авитаминоза А, D)<sup>4</sup>
- Улучшает мозговую деятельность<sup>5</sup>

**amrita**  
www.amritadub.com

Продажи Рыбьего жира с 12.10.09  
понедельно:



### Внимание:

За 3 недели было продано 1315 шт рыбьего жира, что свидетельствует о востребованности данного продукта и перспективности его продаж!!!!

Спасибо за внимание!

