

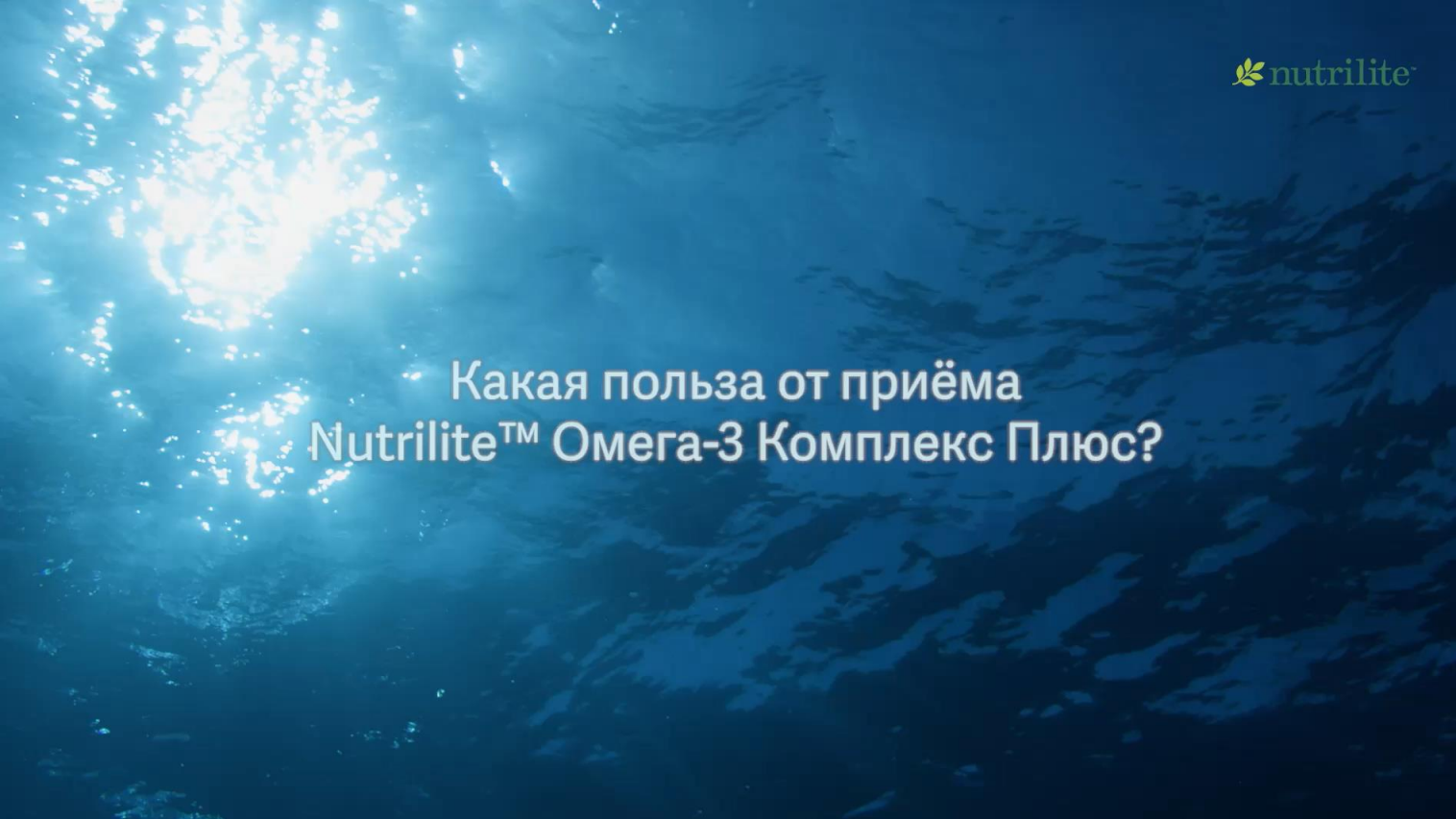


Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс

Чистая и эффективная формула, которая
усваивается в 3 раза лучше*!



* по сравнению с рыбьим жиром без технологии SEDDS



Какая польза от приёма
Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс?

Проблема дефицита полезных жиров

Менее 20% населения мира получают достаточное количество полезных жиров через ежедневный рацион*

А это значит, что большинство населения планеты не получает особенно важные жиры Омега-3 - незаменимые жирные кислоты, которые наш организм не способен синтезировать самостоятельно.



Последствия дисбаланса полезных жиров



1 из 10 человек
старше 60 лет страдает
от деменции

Источник: *Health Hub*



У 4 из 10 человек
старше 60 наблюдается остеоартроз
коленного сустава

Источник: *Gleneagles*



У каждого третьего может быть ранняя
стадия заболевания сердца, которая
останется незамеченной

Источник: *The Straits Times*



Каждый второй молодой человек
в возрасте от 15 до 35 лет лично
сталкивался с проблемами
психического здоровья

Источник: *The Straits Times*

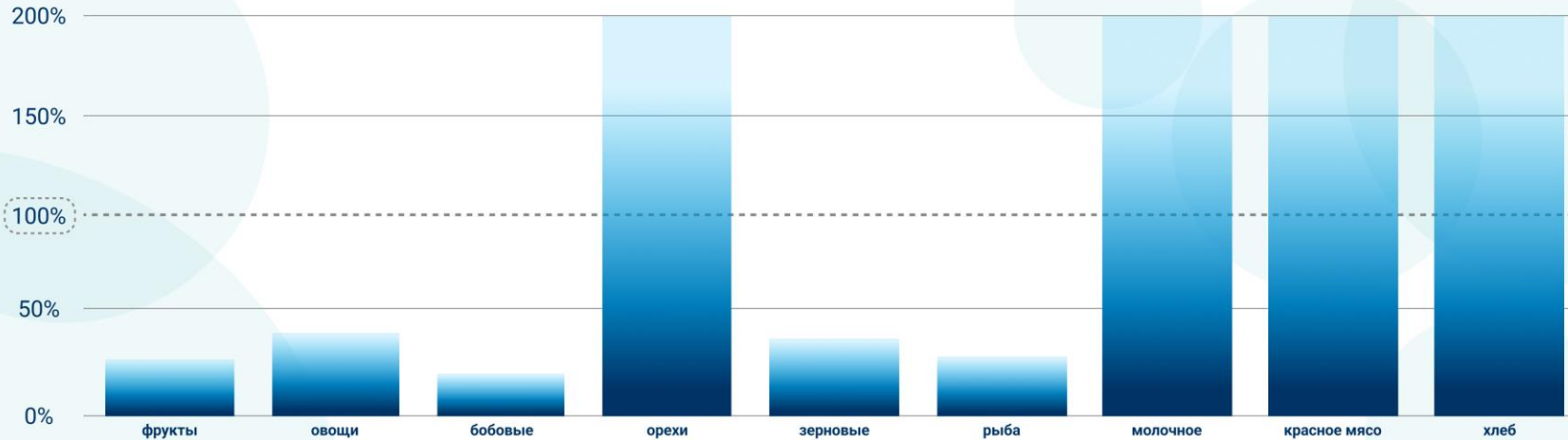


У каждого второго ребенка
к 12 годам развивается
близорукость

Источник: Национальный центр
здоровья глаз в Сингапуре

Омега-3 – недостающий элемент рациона

Суточное потребление основных групп пищевых продуктов в Центральной Азии



Современный рацион в странах Центральной Азии постепенно европеизируется, что приводит к увеличению потребления переработанных жиров и избытка сахара.

Это вызывает дисбаланс в питании и в, том числе, недостаток особенно важных жирных кислот Омега-3, которые сложно получить из обычного рациона.

Омега-3

Омега-3 - это «полезные жиры», которые поддерживают работу сердца, мозга, иммунной системы и сохраняют молодость кожи.

«ПОЛЕЗНЫЕ ЖИРЫ»
СОДЕРЖАТСЯ:



В РЫБЕ



В СЕМЕЧКАХ
(чиа, лен, конопля,
тыква и т.д.)



В ОРЕХАХ



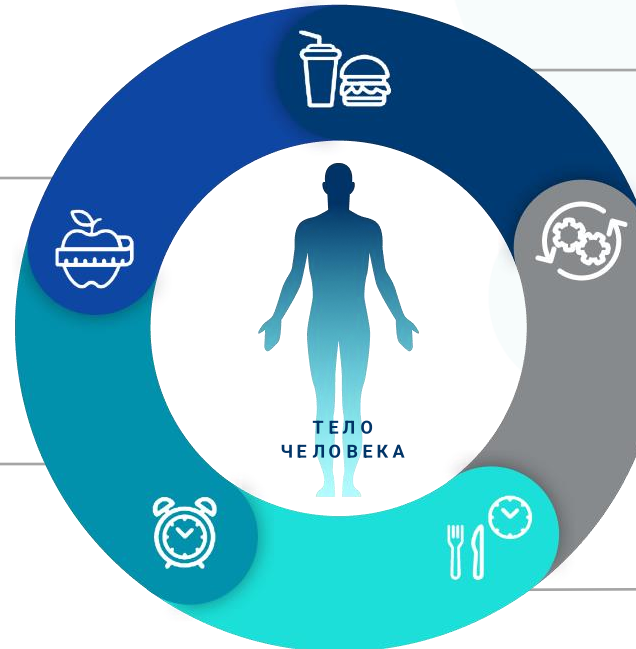
В АВОКАДО

**В большинстве регионов потребление этих продуктов крайне низкое,
что приводит к дефициту и серьёзным последствиям для организма**

Причины дефицита Омега-3

ПОСТОЯННАЯ ЖЕСТКАЯ
ДИЕТА

ДИНАМИЧНЫЙ И БЫСТРО
МЕНЯЮЩИЙСЯ ОБРАЗ ЖИЗНИ



ЧАСТЫЕ ПРОПУСКИ
ПРИЕМОВ ПИЩИ

ВРЕДНАЯ ЕДА

НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА
ВЕЩЕСТВ

Все данные причины приводят к дефициту питательных веществ в организме

Что происходит при дефиците Омега-3

При дефиците Омега-3 в организме возникают разнообразные симптомы и нарушения, затрагивающие не только физическое, но и психическое здоровье:



Ухудшение общего состояния организма



Снижение иммунитета



Снижение уровня энергии



Ухудшение работы ЖКТ, пищеварения



Повышение воспалений в организме



Увеличение риска сердечно-сосудистых заболеваний



Ухудшение когнитивных способностей



Ухудшение здоровья волос и кожи



Нестабильность нервной системы и умственной деятельности



Проблемы со зрением



В условиях стрессовой современной среды особенно важно обеспечить организм необходимым уровнем Омега-3 жирных кислот.

Восполнить этот дефицит поможет обновленная формула

Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс



*ХАЛАЛ
БАД NUTRILITE™ не является лекарственным средством, имеются противопоказания, перед применением проконсультируйтесь со специалистом, свойства ингредиентов не являются свойствами БАД NUTRILITE™, БАД является дополнительным источником питательных веществ, БАД не является пищезаменителем.





Клинически доказано: усвоение в 3 раза лучше*

В 1 ПРИЕМЕ
20 мг
ВИТАМИНА Е

В 1 ПРИЕМЕ
1000 мг
ЭПК, ДГК, АЛК

ПРОИЗВЕДЕН ИЗ
РЫБЬЕГО ЖИРА
АНЧОУСОВ
С ВЫСОКИМ
СОДЕРЖАНИЕМ
ОМЕГА-3

*По сравнению с рыбьим жиром без технологии SEDDS

БАД NUTRILITE™ не является лекарственным средством, имеются противопоказания, перед применением проконсультируйтесь со специалистом, свойства ингредиентов не являются свойствами БАД NUTRILITE™, БАД является дополнительным источником питательных веществ, БАД не является пищевым заменителем.

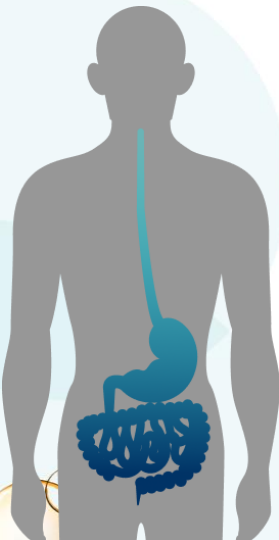
Запатентованная технология для эффективного усвоения Омега-3

Помимо дефицита полезных жирных кислот в организме, мы можем столкнуться с проблемой их усвоения. Благодаря специально созданной технологии для оптимизации биодоступности Омега-3, активные молекулы разбиваются на мелкие частицы и легче усваиваются организмом.

Клинические исследования подтверждают, что данная технология в три раза увеличивает усвоение жирорастворимых активных ингредиентов, включая Омега-3.

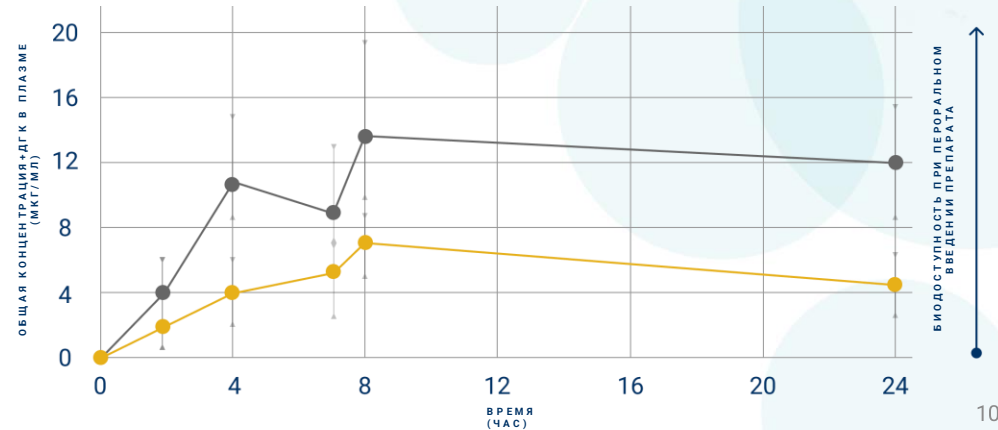
Эта уникальная формула лежит в основе Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс и делает его по-настоящему эффективным продуктом.

Сравнительный график усвоения Омега-3



Формула Nutrilite™
Омега-3 Комплекс Плюс
с технологией SEDDS*
и рыбьим жиром

Омега-3 без технологии
SEDDS



*SEDDS - Самоэмульгирующаяся система доставки лекарственных средств



УЧЕНЫЙ

Дженнифер Данг

Разработчик биологически активных добавок

Дженнифер Данг имеет степень Бакалавра наук в области биохимии и молекулярной биологии Калифорнийского университета в Санта-Барбаре. Её исследования, проведённые совместно с другими учёными Amway, были опубликованы в рецензируемых научных журналах, а также принесли ей два патента на инструменты. Уже более десяти лет работает в лабораториях Amway, создавая формулы нутриентов, которые поддерживают healthspan — количество лет, в течение которых человек может наслаждаться здоровой, активной и независимой жизнью.

В её портфолио — глобальный запуск Nutrilite Double X™ в 52 странах, а также другие хиты продаж, такие как Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс, жевательные поливитамины для детей Kids Daily Жевательные Мультивитамины, комплекс Complete Menopause Support и биодобавка Slimmetry.



trilite®

Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс – это



Высококонцентрированный
рыбий жир



ЭПК/ДГК Омега (1000 мг)



Эффективное усвоение



АЛК - альфа-линоленовая кислота
(из масла семян Чиа) – растительная
Омега-3 жирная кислота



Девять ступеней очистки



Витамин Е, антиоксидант



Рыбий жир, используемый
в продукте, получен из дикой
рыбы, выловленной с соблюдением
стандартов устойчивого
рыболовства и сертифицированной
международной организацией
Friend of the Sea



Масло из семян Чиа получают
на фермах Nutrilite™
по принципам устойчивого
земледелия с тщательной
проверкой качества на всех
этапах



Эффективные ингредиенты в суточной дозировке

Ежедневная норма ингредиентов помогает поддерживать здоровье сердца, мозга, суставов, глаз и кожи.



Жирные кислоты Омега-3



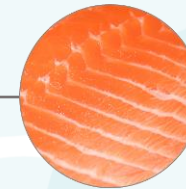
АЛЬФА-ЛИНОЛЕНОВАЯ КИСЛОТА

Получается из растительных источников. Служит предшественником для синтеза других Омега-3 жирных кислот



ЭЙКОЗАПЕНТАЕНОВАЯ КИСЛОТА

Содержится в рыбе и морепродуктах. Играет ключевую роль в регулировании воспалений и поддержании здоровья сердечно-сосудистой системы



ДОКОЗАГЕКСАЕНОВАЯ КИСЛОТА

Встречается в жирной рыбе и морепродуктах. Важна для функционирования мозга, зрения и нервной системы

Суточная норма Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс

Биологически активные вещества	Содержание в 1-й капсуле / 2-х капсулах (средние значения)	% от рекомендуемой суточной потребности в 2-х капсулах для взрослых
Витамин Е (D-альфа-токоферол)	10 мг / 20 мг	200 %
Полиненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3: Эйкозапентаеновая кислота (ЭПК)	286 мг / 572 мг	95,3%
Полиненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3: Докозагексаеновая кислота (ДГК)	214 мг / 428 мг	61 %
Альфа-линоленовая кислота	22 мг / 44 мг	6,3%

Натуральные эквиваленты Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс

2 капсулы Омега-3 Комплекс Плюс замещают ежедневное потребление горбуши/минтая/семги



2 КАПСУЛЫ

Nutrilite™ Омега-3
Комплекс Плюс



или



300 гр

ГОРБУША



или

84 гр

СЕМГА

Источник ЭПК и ДГК

Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс содержит Омега-3 жирные кислоты, полученные из экологически чистой рыбы небольшого размера. Такая рыба обитает в холодных водах и не накапливает тяжелые металлы и другие вредные вещества, что отличает её от крупных видов рыб.

Это делает продукт более безопасным и полезным источником незаменимых жирных кислот ЭПК и ДГК.



Используем рыбу из чистых вод Тихого океана у побережья Перу и Чили



Обеспечиваем высокий уровень ЭПК и ДГК



Поддерживаем экологически ответственный рыбный промысел



АНЧОУС



САРДИНА



СКУМБРИЯ

9-и ступенчатый процесс очистки



Рыбий жир проходит 9-ступенчатый процесс очистки, что позволяет получить самый чистый и безвредный жир для нашей биологически активной добавки.



Прослеживаемость



01

ВЫБОР РАСТЕНИЯ

Масло семян белой Чии —
натуральный источник
жирной кислоты АЛК



02

ОТБОР СЕМЯН

Мы тщательно выбрали
два сорта семян из
сертифицированных органических
источников, не содержащих ГМО



03

ВЫБОР ФЕРМЫ

Семена выращиваются на
собственных фермах и
фермах-партнёрах
Nutrilite™ с полным
контролем качества



04

ВЫРАЩИВАНИЕ

Процесс культивирования
осуществляется в соответствии
с принципами устойчивого
земледелия и
прослеживаемости — от семени
до готового продукта





Прослеживаемость



05

СБОР УРОЖАЯ

Семена Чиа собираются при оптимальной влажности для сохранения питательных свойств и получения максимального урожая



06

ЭКСТРАКЦИЯ

Масло семян Чиа производится по специальной технологии холодного отжима, которая сохраняет его природные качества и питательную ценность



07

ПРОИЗВОДСТВО

Процесс соответствует стандартам надлежащей производственной практики (GMP) и сертифицирован NSF, что исключает загрязнение на всех этапах



08

УПАКОВКА

Упаковка разработана так, чтобы продукт оставался чистым, безопасным и эффективным в течение всего срока годности



Прослеживаемость

09

вы

Процесс прослеживаемости начинается и заканчивается на вас.

Благодаря нашему контролю на каждом этапе — от семени до готового продукта — вы можете быть уверены в качестве и безопасности каждой биологически активной добавки, которую получаете.



Качество подтверждено международными Сертификатами

Для производства Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс используется рыба, выловленная в экологически чистых водах Перуанского течения — одного из самых богатых и устойчивых регионов мирового океана.



Friend of the Sea

Рыболовство о осуществляется в соответствии с принципами национального природопользования и подтверждено международной сертификацией **FOS (Friend of the Sea)** — стандартом, гарантирующим устойчивый подход и заботу об экосистемах океана.



GOED

Дополнительно продукт соответствует требованиям организации **GOED** — глобального объединения, приводящего высокие стандарты качества Омега-3 и повышающее информированность о пользе ЭПК и ДГК для здоровья.



NSF

Омега-3 Комплекс Плюс прошёл независимую проверку на качество, чистоту и безопасность: он не содержит вредных примесей, соответствует заявленному составу и производится по строгим стандартам. Это гарантирует потребителю надёжность и эффективность добавки.



ХАЛАЛ

Халал — сертифицированный продукт — гарантия чистоты, качества и соответствия международным стандартам.

Nutrilite™ Омега-3 Комплекс Плюс — это выбор в пользу проверенного происхождения, устойчивости и клинически подтверждённой эффективности.



 nutrilite™



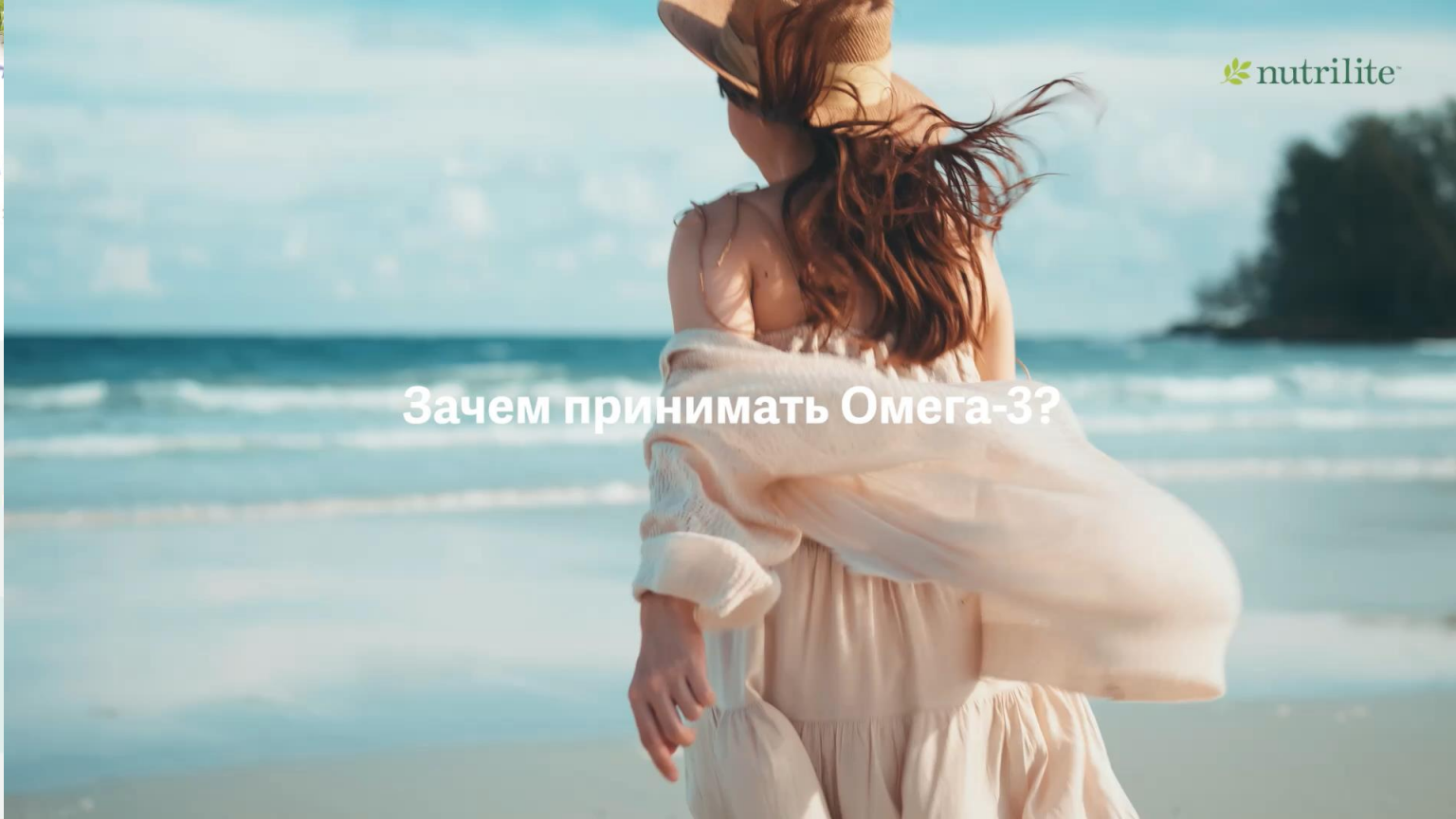
NUTRILITE™

Омега-3 Комплекс Плюс

► Артикул: 126136

Цена до регистрации: 21 000 ТГ

Цена после регистрации: 17 850 ТГ



Зачем принимать Омега-3?



ЭКСПЕРТ

Майгуль Кайнарбаева

- Гигиенист
- Нутрициолог
- Эксперт в области нутрициологии, гигиены и профилактики заболеваний
- Заведующая кафедрой нутрициологии им. академика Т. Шарманова, КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова

Ожидаемая продолжительность жизни населения разных стран

Страны	Годы	Все* население** (число лет)	В том числе (число лет)	
			мужчины	женщины
Республика Казахстан	2024	75.44	71.33	79.42
Россия	2022	72.7	67.6	77.8
Кыргызстан	2023	74.8	68.18	76.3
Таджикистан	2021	71.9	71.8	74.9
Узбекистан	2022	73.3	72.1	76.6
Япония	2023	74.3	81.7	87.7
Великобритания	2021	84.7	78.27	82.92
Китай	2023	80.10	75.0	80.5
Монголия	2023	77.6	67.24	76.43
ОЭСР	2021	71.73	-	-

Проблема и причины дефицита Омега-3 в странах Средней Азии и Монголии



НЕДОСТУПНОСТЬ И ДЕФИЦИТ ПРОДУКТОВ – ИСТОЧНИКОВ ОМЕГА-3 В РЕГИОНАХ

мальабсорбция, мальдигестия,
гиперпротеинемия, нарушение
баланса микробиоты



ЭКЗОГЕННЫЙ ФАКТОР: НЕДОСТАТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПИЩИ, БОГАТОЙ ОМЕГА-3

морепродукты, орехи, семена
и семечки, растительные масла
и др.



ЭНДОГЕННЫЙ ФАКТОР: ХРОНИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАРУШЕНИЯ ПИЩЕВАРЕНИЯ, НАРУШЕНИЯ ОБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ



НЕВЫРАЖЕННЫЕ СИМПТОМЫ В ТЕЧЕНИЕ ДОЛГОГО ВРЕМЕНИ

Эндогенный фактор



Заболевания желудочно-кишечного тракта
(гастрит, холецистит, дуоденит, энтерит, гепатит и другие)



Нарушения обменных процессов
(мальабсорбция, мальдигестия, гиперпротеинемия, нарушение баланса микробиоты)



Повышенная потребность: беременные, кормящие женщины, период активного роста у детей и подростков, спортсмены, интенсивный физический труд



Невыраженные симптомы в течение долгого времени





ЭКСПЕРТ

Анастасия Бодрова

- Врач – нутригенетик
- Сертифицированный диетолог
- Эксперт персонализированной медицины
- Эксперт бренда Nutrilite™. Приняла участие в разработке программ: «Здоровый кишечник», «Body guru», «Detox Nutrilite», DOUBLE ENERGY
- Основатель Школы по нутрициологии WELLNESS BUSINESS SCHOOL
- Автор книг по питанию «Еда для вашего характера», «Лечебная сказка», «Несахарные десерты» и другие
- ТВ, радио ведущая авторской программы «Будьте здоровы!»

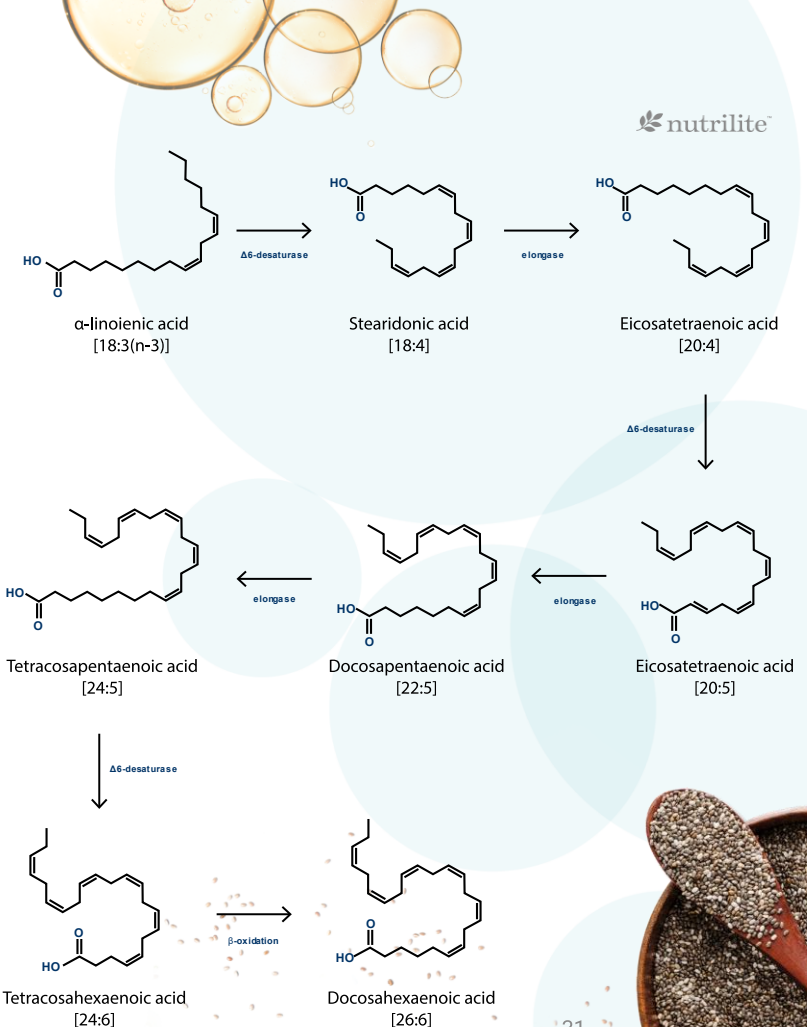
Почему в составе семена Чиа?

Альфа – линоленовая кислота является предшественником ЭПК и ДГК

Под воздействием ферментов (десатураз и элонгаз), а также в присутствии большого количества кофакторов (магний, витамины группы В, цинк, железо, биофлавоноиды) Альфа – линоленовая кислота преобразуется до конечных ЭПК и ДГК

Процесс ограничен генетикой!

Кроме этого сама по себе жирная кислота имеет множество положительных свойств на кожу, сердечно-сосудистую систему, иммунную систему, когнитивные функции



ЭКСПЕРТ: АНАСТАСИЯ БОДРОВА

Для поддержания здоровья важен ежедневный прием Омега-3

Исследования показывают, что именно регулярный прием на постоянной основе дает потенциальные преимущества для здоровья

Пример: исследование на детях с аутизмом. Двойное слепое рандомизированное клиническое исследование было проведено с участием 54 детей с аутизмом, которые были разделены на группу наблюдения. Дети с наблюдением получали одну капсулу 1000 мг Омега-3 жирных кислот ежедневно, а дети контрольной группы – плацебо (пустышку)

Результаты: контрольной группой значительно улучшились показатели стереотипного поведения ($p = 0,02$), социального взаимодействия ($p = 0,02$) и балл по шкале GARS ($p = 0,001$).



ЭКСПЕРТ: АНАСТАСИЯ БОДРОВА

nutrilite®

Употреблять только рыбу на ежедневной основе недостаточно!

Не всегда сбалансированный
рацион может дать оптимальный
статус Омега-3 жирных кислот.

Данные метаанализа в отношении беременных женщин показали, что недельное потребление рыбы (126,0 г) и ежедневное потребление орехов/семян (7,4 г) были недостаточными. Рекомендуется проводить оценку индекса Омега-3 до зачатия для оптимизации пренатального потребления. Данные указывают на потенциальную корреляцию между уровнями ЭПК, индексом Омега-3 и массой тела ребёнка при рождении.



Double Energy - комплексное решение!



Double X

Закрывает дефициты микроэлементов и помогает организму усваивать питательные вещества из еды.



Протеин

Лёгкий и быстрый способ обеспечить хорошую сытость и необходимые «кирпичики» для строительства тела.



Омега-3

Поддерживает здоровье сердца, нервной системы, снижают уровень системного воспаления.



Пищевые волокна

Способствуют хорошему пищеварению и стабильному уровню глюкозы крови.

Итоговый эффект – высокая энергия на целый день!

Вместе выгоднее





САЙТ



INSTAGRAM



YOUTUBE

