



**Производитель товаров для
здоровья**

О компании

ООО «Юмедика» - российский производитель товаров для здоровья, биологически активных добавок и комплексных пищевых добавок, под брендом БИАКОН. Уже более 15-ти лет мы помогаем людям быть здоровыми.

В тесном сотрудничестве с Российскими учеными мы постоянно изучаем новые технологии, тенденции, инновации и внедряем их в нашу продукцию.

Компания динамично развивается, расширяя свой научный потенциал, линейку своей продукции, базы поставляемого сырья и совершенствует технологии производства. У нас есть профессиональные сотрудники, а также четко обозначенные задачи и цели.

Качество нашей продукции - результат многолетнего опыта, научных разработок, экспериментов, высоких технологий, соответствует всем нормам и требованиям Российского законодательства.

Нашу продукцию покупают: сети магазинов спортивного питания, лавки здоровья, аптечные сети, маркетплейсы, специализированные магазины, интернет-магазины и порталы.

Мы готовы и открыты к сотрудничеству!

Наша миссия - помощь людям в сохранении здоровья, молодости и красоты.

Преимущества продукции БИАКОН:

- Разработано современными учеными и опытными специалистами
- Экологическая чистота используемого сырья
- Безопасность и эффективность биоформул
- Научная основа в создании каждого продукта
- Производство на современном оборудовании
- Многоступенчатый контроль качества и безопасности
- Современный дизайн
- Внедрение инновационных технологий
- Гарантия сохранности качества на весь срок годности
- Безопасная, герметичная упаковка



Направления нашей продукции:

- Иммунитет
- Мужское и женское здоровье
- Нервная и эндокринная системы
- Очищение организма
- Сердце и сосуды
- Противовирусные
- Желудочно-кишечный тракт
- Опорно-двигательный аппарат
- Витаминные и минеральные комплексы
- Здоровье кожи и волос
- Антистресс
- Общее укрепление организма

Астаксантин

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Астаксантин один из сильнейших в мире антиоксидантов. Нейтрализует негативное влияние свободных радикалов на клеточные структуры, чем продлевает им жизнь, и замедляет старение организма. Укрепляет иммунитет и осуществляет поддержку иммунной и сердечно-сосудистой систем. Активизирует работу головного мозга, что повышает когнитивные качества человека.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Астаксантин	10	1000 %

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011 (Приложение 5).

Состав: астаксантин, сорбитол (носитель), поливинилпирролидон, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный (аэросил) мальтодекстрин.

Форма выпуска: 60 таблеток массой 450 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке 1 раза в день во время еды.

Продолжительность приёма: 1 месяц, при необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года с даты изготовления.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

ТУ 10.89.19002-0107414082-2019

Биоплазма

12 минеральных

солей

Биологически активная добавка
пище

Не является лекарством
Биоплазма - препарат для поддержки иммунной системы, предупреждения инфекционных заболеваний, нормализации обменных процессов в организме, улучшения состояния кожи и проводимости нервных сигналов. Рекомендуем пожилым людям для замедления дегенеративных процессов в организме. В составе Биоплазмы 12 минеральных солей, которые поддерживают гомеостаз (равновесия) организма.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/20 таб.
Фторид кальция	1,0
в т.ч. Фтор	0,5
Диоксид кремния	1,0
в т.ч. Кремний	0,5

Состав: 12 тканевых солей, в том числе соли кальция, натрия, калия, магния, железа.

Форма выпуска: 100 таблеток массой 100 мг.

Рекомендации по применению: по 3-4 таблетки 5-6 раз в день во время еды, рассасывая.

Продолжительность приёма: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Свидетельство о государственной регистрации:

RU.77.99.11.003.E.00195.01.12

Валериана + Мелисса

Биологически активная добавка к пище

Не является лекарством

Валериана и мелисса - необходима для поддержания спокойствия и сохранения здоровья нервной системы. Применяется в качестве антистрессового средства, для поддержки организма в депрессивные периоды. Помогает расслабить центральную нервную систему, снять напряжение. Устраняет раздражительность, беспокойство, повышает качество ночного сна.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/3-6 таб.	% от уровня суточного потребления
Валереновая кислота	0,75-1,5	38-75

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ЕврАзЭС (Приложение 5).

Состав: лактоза, антислеживающий агент микрокристаллическая целлюлоза, корневища с корнями валериана лекарственная, экстракт мелиссы лекарственной, экстракт мяты перечной, антислеживающий агент кальция стеарат и кремния диоксид

Форма выпуска: 30 таблеток массой 500 мг.
Рекомендации по применению: по 1-2 таблетки 3 раза в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

TU 10.89.19-133-59613301-2017

СГР № RU.77.99.88.003.E.002198.05.17
от 12.05.17

Витамин С 900 мг

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Витамин С — антиоксидант с высокой дозировкой действующего вещества (900 мг./капс.), для быстрой активизации защитных сил организма, замедления процессов клеточного старения, укрепления иммунитета, улучшения состояния кожи, волос, хрящей и кровеносных сосудов.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.	*
Витамин С	900	1000

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Состав: аскорбиновая кислота, диоксид кремния, стеарат магния, желатин (капсула).

Форма выпуска: 60 капсул массой 1040 мг.

Рекомендации по применению: по 1 капсуле в день после еды.

Продолжительность приема: 2-4 месяца, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Витамин С

с кальцием, магнием и экстрактом шиповника

Биологически активная добавка к пище

Не является лекарством

Специальная форма **Витамина С**, которая имеет высокую степень биодоступности и содержит компоненты, предохраняющие повреждение слизистых оболочек желудка из-за высоких доз витамина С, требуемых организму, особенно в периоды повышенных нагрузок на иммунную систему.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.
Витамин С	250
Сухой экстракт шиповника	50
Кальций в виде карбоната	28,5
Магний в виде карбоната	13,5

Форма выпуска: 60 таблеток массой 500 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 3 года.

Условия хранения: в сухом при температуре не выше 25°C.

Свидетельство о государственной регистрации:

RU.77.99.003.E.005002.03.15

Патент № 2121360 от 29.09.97

TU 9192-002-24965033-14

Витамин Д3 2000 МЕ

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Витамин Д3 обеспечивает нормальное протекание фосфорно-кальциевого обмена, что укрепляет структуру костной ткани (кальций-основной "строительный материал костей"), осуществляет поддержку иммунной, нервной систем и желудочно-кишечного тракта.

Биологически активное вещество	Содержание, мкг/1 капс.	% от уровня суточного потребления
Витамин Д3	50	500

Согласно МР 2.3.1.12432-08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации» Не превышает верхний допустимый уровень потребления, согласно МР 2.3.1.12432-08

Состав: витамин Д3, масло растительное (оливковое), смесь токоферолов (антиокислителей), глицерин (загуститель), оболочка (желатин).

Форма выпуска: 60 капсул массой 700 мг.

Рекомендации по применению: взрослым принимать по 1 капсуле в день во время еды.

Продолжительность приема: 2-3 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом .



Срок годности: 3 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

СГР №
AM.01.06.01.003.R.000087.09.20 от
02.09.2020
ТУ 10.89.19-117.71892692-2020

Глицин

с витаминами В1, В6 и В12

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Глицин - препарат на основе известной аминокислоты, которая принимает активное участие в расщеплении и транспортировке жиров и гликогенов, что улучшает психоэмоциональное состояние и умственные способности, работу ЖКТ, укрепляет иммунитет, замедляет процессы старения, повышает эластичность кожи, укрепляет кости, связки, хрящи.

Биологически активное вещество	Содержание , мг/2 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2)
Глицин	не менее 708,0	20 (1)
Витамин В1	1,2	86 (2)
Витамин В6	1,8	90 (2)
Витмин В12	3	300 (2,3)

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ЕврАзЭС (Приложение 5). 2 — % от рекомендуемого уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022 (приложение 2). 3 не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: глицин, антислеживающий агент микрокристаллическая целлюлоза, лактоза, витамин В1, витамин В6, витамин В12

Форма выпуска: 30 таблеток массой 600 мг.

Рекомендации по применению: взрослым и детям старше 14 лет 2 раза в день по 1 таблетке 2 раза в день во время еды. Таблетку держать во рту до полного рассасывания.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Свидетельство о государственной регистрации :

ТУ 10.89.19-106-59613301-2019

СГР № RU.77.99.11.003.

Е.000816.03.19 от 06.03.2019

ДИГИДРОКВЕРЦЕТИН

Комплексная пищевая добавка
Не является лекарством

Дигидрокверцетин - мощнейший антиоксидант, препарат, подавляющий гиперокислительные реакции, возникающие из-за чрезмерной концентрации свободных радикалов в организме. Свободные радикалы вредят, в первую очередь, клеточным оболочкам, в которых и происходят основные обменные процессы, сокращая жизнь клеткам - это и есть процесс старения организма.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Дигидрокверцетин	25	100%

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011

Состав: сорбитол (носитель), поливинилпирролидон, магниевый стеарат, еремния диоксид коллоидный (аэросил).

Форма выпуска: 30 таблеток массой 450 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Железо

органическое

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Железо — важный микроэлемент, доставляющий к клеткам кислород, синтезирующий ферменты и ДНК, развивающий мускулатуру.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Железо	28	155

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011

Состав: железо фумарат, мальтодекстрин (носитель), сорбитол, поливинилпирролидон, магния стеарат, аэросил.

Форма выпуска: 60 таблеток массой 400 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10.-002-45868374-2017

Индол +

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Индол + : препарат-онкопротектор, предупреждающий возникновение и развитие онкологических заболеваний, оптимизирует баланс гормонов у женщин и мужчин, эффективен к комплексной терапии заболеваний репродуктивной системы

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1-2 таб.	% от уровня суточного потребления
Индол-3-карбинол	25,0-50,0	50-100 (1)
Изофлавоны	25,0-50,0	50-100 (1)
Витамин Е	15,0-30,0	150-30(2,3)
Витамин В6	2,0-4,0	100-200 (2,3)
Фолиевая кислота	0,2-0,4	100-200 (2,3)

(1) — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ЕврАзЭС (Приложение 5). (2) — % от рекомендуемого уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022 (приложение 2). (3) не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: антислеживающий агент микрокристаллическая целлюлоза, лактоза, изофлавоны сои, экстракт корней диоскореи супротивнолистной, витамин Е (альфа-токоферол ацетат), индол-3-карбинол, экстракт листьев крапивы двудомной, витамин В6 (пиридоксин гидрохлорид), фолиевая кислота, L-триптофан, антислеживающие агенты кальция стеарат и кремния диоксид.

Форма выпуска: 30 таблеток массой 500 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1-2 таблетки в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 10.89.19-135-59613301-2016
СГР № RU.77.99.88.003.E.001269.03.16
от 21.03.2016 г.

Йод + Селен

Биологически активная добавка к пище

Не является лекарством

Йод + Селен предназначен для нормальной выработки гормонов щитовидной железы (тиреоидных), которые обеспечивают рост новых клеток, нормализует процессы сердцебиения, терморегуляции организма, улучшает психо-эмоциональное состояние и умственную деятельность человека. Кроме прочего, Йод + Селен поддерживает иммунную, сердечно-сосудистую, половую, костно-мышечную системы, ЖКТ.

Биологически активное вещество	Содержание, мкг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2)
Йод	190	127 (2)
Селен	20	29

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022 (приложение 2). (2) не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: лактоза, глицин, антислеживающий агент микрокристаллическая целлюлоза, селенметионин, антислеживающий агент кальциевая соль стеариновой кислоты и кремния диоксид аморфный, калия йодид.

Форма выпуска: 30 таблеток массой 500 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, состояние при котором противопоказаны препараты йода.

Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

СГР № RU.77..99.88.003.E.002394.05.17 от 25.05.2017

TU 10.89.19-147-59613301-2017

Йод морской с порошком фукуса

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Йод морской - источник органического йода, который является важнейшим элементом для нормальной жизнедеятельности организма. Йодированные производные тирозина - тиреоидные гормоны влияют на формирование мозга, костной ткани, участвуют в регуляции роста и развития организма, активизируют метаболизм, регулируют жировой и водный обмены, усиливают окислительные процессы. Организм не может самостоятельно продуцировать этот микроэлемент, поэтому очень важно своевременно обеспечивать его содержащими йод продуктами

Биологически активное вещество	Содержание, мкг/1 таб.
Органический йод	150

Пищевая ценность на 100 г продукта :	
Белки	5 г
Жиры	0,6 г
Углеводы	9 г
Энергетическая ценность	260
кДж	66
Ккал	

Состав: порошок фукуса, сок зеленых яблок, обогащенный органическим йодом.

Форма выпуска: 30 таблеток массой 200 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке 1 раз в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

ТУ 10.89. 19002-0107414082-2019

Кальций + Д3

Комплексная пищевая добавка
Не является лекарством

Комбинированный препарат, регулирующий обмен кальция и фосфора в организме (в костях, зубах, ногтях, волосах, мышцах). Снижает резорбцию (рассасывание) и увеличивает плотность костной ткани, восполняя недостаток кальция и витамина D3 в организме, необходим для минерализации зубов.

Кальций участвует в регуляции нервной проводимости, мышечных сокращений и является компонентом системы свертывания крови. Адекватное потребление кальция особенно важно в период роста, при беременности и в период лактации.

Витамин D3 повышает абсорбцию кальция в кишечнике. Применение кальция и витамина D3 препятствует увеличению выработки паратиреоидного гормона, который является стимулятором повышенной костной резорбции (вымывания кальция из костей).



Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.	% от уровня суточного потребления
Кальций	133	10,5
Витамин Д3	5 мкг (200 МЕ)	200

% от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Форма выпуска: 60 капсул массой 770 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 3 капсулы
2 раза в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C в плотно закрытой упаковке.

ТУ 82.92.10.-002-45868374-2017

Колострум имун

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Колострум Имун (Молозиво) - комплексный препарат на основе молозива коров, с высоким содержанием иммунокомпетентных белков: иммуноглобулинов, интерферона, интерлейкинов, лактоферрина, факторов роста и др. Предназначен для широкой поддержки иммунной системы, желудочно-кишечного тракта правильного формирования и развития органов и тканей.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.
Колострум	500

Состав: Колострум (молозиво коровье) иммуноглобулины 20%. Оболочка капсулы: желатин, титана диоксид (краситель)

Форма выпуска: 60 капсул массой 600 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 2 капсулы 1 раз в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 - 1,5 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Свидетельство о государственной регистрации:

RU.77.99.22.003.E.002164.02.15
от 04.02.2015

ТУ 9197-103-92492962-2012

с изменением № 1

Коллаген

гидролизанный + Гиалуроновая кислота

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Коллаген - это основа основ соединительной ткани, связывающей наш организм в единое целое. Коллаген, как строительное волокно, формирует всю соединительную ткань (имеется в виду, ткань наших внутренних органов), а также сухожилия, опорно-двигательный аппарат, сосуды, а еще волосы, ногти и кожу

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потреблен
Коллаген	1000	1**
Гиалуроновая кислота	15	30
Аскорбиновая кислота	45	50

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

** - норма потребления не установлена.

Состав: гидролизат коллагена говяжий, аскорбиновая кислота, гиалуроновая кислота, поливинилпирролидон, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный (аэросил).

Форма выпуска: 60 таблеток, массой 1150 мг.
Рекомендаций по применению: взрослым по 3 таблетки в день.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C в плотно закрытой упаковке.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Лактоферрин имун + Колострум

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Лактоферрин – белок семейства трансферринов, который синтезируется эпителиальными клетками внутренних желез млекопитающих и широко представлен в различных секреторных жидкостях, таких как молоко, слюна, слёзы, секреты носовых желез.

Колострум имеет сильнейшие иммуномодулирующие свойства и особо воздействует на организм при состояниях иммунодефицита и при аутоиммунных состояниях. Проявляющиеся иммунорегулирующие свойства позволяют оказывать омолаживающие и регенеративные воздействия на человеческий организм. В молозиве содержится множество биологически активных веществ, отсутствующих в молоке и не обнаруженных ни в одном другом продукте.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.	% от уровня суточного потребления
Лактоферрин	100	Н/Д
Колострум (20 % иммуноглобулинов)	50	Н/Д

Состав: лактоферрин, колострум (молозиво коровье)

Вспомогательные вещества: магний стеарат, кремния диоксид коллоидный, желатин (капсула), мальтодекстрин (носитель).

Форма выпуска: 30 капсул массой 550 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1-2 капсулы в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 - 1,5 месяц. При необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом .



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10.-002.45868374-2017

Лютеин + зеаксантин

Биологически активная добавка к пище

Не является лекарством

Лютеин и зеаксантин - каротиноиды, которые защищают сетчатку глаза от воздействия ультрафиолетовых лучей и насыщают ее витаминами, восстанавливают пигменты желтого пятна, расположенные по центру глаза, защищают зрение от возрастных изменений, способствуют снижению артериального давления и улучшают кровообращение в сетчатке глаза, предупреждают появление катаракты

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2;3)
Лютеин	6	120 (1,3)
Зеакстин	0,5	50 (1)
Витамин Е	8,75	88 (2)
Витамин С	59,0	98 (2)
Цинк	5,0	33 (2)
Селен	0,02	29 (2)

(1) — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ЕврАзЭС (Приложение 5). (2) — % от рекомендуемого уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022 (приложение 2). (3) не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: антислеживающий агент микрокристаллическая целлюлоза, лютеин, аскорбиновая кислота, цинк лактат, DL- альфа-токоферола ацетат, зеакстин, селенметинин, антислеживающий агент кальция стеарат и кремния диоксид.

Форма выпуска: 30 таб массой 500 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 10.89.19-148-59613301-2017

СГР №

RU.77.99.88.003.E.002201.05.17

от 12.05.2017 г

Магний + В6

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Магний + В6 осуществляет поддержку костной, мышечной, нервной, эндокринной и иммунной системам. Продукт обеспечивает стабильное состояние клеточных стенок, хорошую проводимость нервных сигналов, скорость иммунного ответа инфекционным агентам.

Биологическое и активное вещество	Содержание, мг/2 таб.	% от уровня суточного потребления
Витамин В6	5,8-6,0	290-300
Магний	98	25

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022 (приложение 2)

Состав: магния цитрат, антислеживающие агенты микрокристаллическая целлюлоза и кальциевая соль стеариновой кислоты, пиридоксина гидрохлорид (витамин В6).

Форма выпуска: 30 таблеток массой 650 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 2 таблетки в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 10.89.19-132-59613301-2019

СГР № RU.77.99.88.003.

E.001995.05.19

от 31.05.2019 г.

Мультивитамины + минералы

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Витаминно-минеральный комплекс (мультивитамины + минералы) — пищевая добавка, помогающая организму адаптироваться к повышенным нагрузкам, обеспечивает нужными минералами, витаминами и питательными веществами, которые сложно получить из современных продуктов.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (*)
Витамин А	5000 МЕ	208
Витамин Е	15	100
Витамин D3	2000 МЕ	500
Витамин К1	120 мкг	100
Витамин В1	5	333
Витамин В2	6	333
Витамин В3	20	100
Витамин В5	15	300
Витамин В6	6	300
Витамин В9	600	150
Витамин Н	150 мкг	300
Витамин В12	9 мкг	300
Цинк	21	175
Железо	21	221
Марганец	2,3	115
Йод	210 мкг	140
Хром	150 мкг	300
Молибден	70 мкг	100
Селен	150 мкг	200
Ванадий	22 мкг	146

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Состав: мальтодекстрин, поливинилпирролидон, магниевый стеарат, аэросил, сорбитол.

Форма выпуска: 60 таблеток массой 1300 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов.

Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Омега 3

Биологически активная добавка к пище

Не является лекарством

Омега 3 - является источником ПНЖК (полиненасыщенных жирных кислот), которые сам организм синтезировать не может. Омега-3 является структурным элементом всех клеточных мембран, входит в состав головного мозга (около 30%), печени, почек. Продукт предназначен для поддержки иммунной и сердечно-сосудистой систем.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.	% от
		уровня суточного потребления
Полиненасыщенных жирных кислоты Омега 3	600	30

Пищевая ценность	на 100 г продукта	в 1 капсуле
Белки	14,8 г	0,2
Жиры	74 г	1,0
Энергетическая ценность		
кДж	2987	40,4
Ккал	725	9,8

* — % от адекватного уровня потребления согласно единым санитарно - эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Приложение 5).

Состав: очищенный рыбий жир, компоненты оболочки: желатин, глицерин, сорбит, вода, сорбат калия.

Форма выпуска: 60 мягких капсул массой 1350 мг.

Рекомендации по применению: по 1 капсуле 2 раз в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 20°C.

ТУ 10.89. 19-105-17444221-2019

Спирулина

табс

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Спирулина предназначена для поддержки иммунной системы, желудочно-кишечного тракта и его микрофлоры, нормализации обменных процессов и коррекции веса, улучшает свойства крови, что позитивно сказывается на функциональности сердечно-сосудистой системы, состоянии кожи, волос и ногтей, способствует удалению многих токсинов, оказывает общеукрепляющее воздействие на организм.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.
Спирулина	500

Пищевая ценность на 100 г продукта :	
Белки	65 г
Жиры	7 г
Углеводы	24 г
Энергетическая ценность	
кДж	1210 г
Ккал	290



Состав: витамин В1, витамин В2, витамин В3, витамин В9, витамин В12, комплекс аминокислот, хлорофилл, фикоцианин.

Форма выпуска: 200 таблеток массой 500 мг.

Рекомендации по применению: по 2 таблетки в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц., при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в чистом, сухом, защищенном от света месте при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажностью воздуха не более 75%.

ТУ 10.89.19-105-17444221-2019

Хром пиколинат

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Хром пиколинат - специальная форма хрома, его соединение с пиколиновой кислотой для лучшего усвоения. Применяется для подавления излишнего аппетита и коррекции массы тела.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2)
Хрома пиколинат	200	

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022 (приложение 2). (2) не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: сорбитол (носитель), поливинилпирролидон, магния стеарат, аэросил.

Форма выпуска: 30 таблеток массой 450 мг.

Рекомендации по применению: взрослым принимать по 1 таблетке в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Фолиевая кислота + Йод

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Фолиевая кислота + Йод - биодобавка, предназначенная для улучшения репродуктивной функции, повышения умственных способностей человека, нормализации роста тканей и органов новорожденного, а также, для правильного формирования нервной системы плода. Фолиевая кислота плюс обогащена йодом, который тоже необходим плоду и новорожденному для нормального формирования органов центральной нервной системы.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2)
Фолиевая кислота	0,4	200(1,2)
Йод	0,2	133(1,2)

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ТР ТС 022 (приложение 2). (2) не превышает верхний допустимый уровень суточного потребления.

Состав: лактоза, микрокристаллическая целлюлоза, кальция стеарат и кремния диоксид, фолиевая кислота, калия йод.

Форма выпуска: 30 таблеток массой 500 мг.

Рекомендации по применению: взрослым принимать по 1 таблетке в день во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 3 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 10.89.19-134-59613301-2016

СГР № RU.77.99.88.003.

E.000749.02.16

от 16.02.2016

Хитозан

Биологически активная добавка к пище
Не является лекарством

Хитозан является натуральным биологически совместимым веществом, которое регулирует огромное количество физиологических процессов в человеческом организме. Основное преимущество данного препарата заключается в том, что он омолаживает биологические ткани, тем самым значительно продлевая молодость и здоровье человека, улучшая не только внешнее, но и внутреннее состояние. Особой ценностью обладает свойство Хитозана, направленное на эффективное и достаточно быстрое очищение всего организма, включая кровь и лимфу.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления (1; 2)
Хитозан	220,0 - 1 320,0	200(1,2)

1 — % от адекватного уровня суточного потребления согласно ЕврАзЭС (приложение 5)

Состав: хитозан, желатиновая капсула.

Форма выпуска: 60 капсул массой 220 мг.

Рекомендации по применению: по 2 капсуле 3 раза в день, во время еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5 °С до +20°С и относительной влажностью воздуха не более 80%.

ТУ 9197-090-59613301-2011

СГР № RU

77.99.11.003.E.006893.06.14 от
23.06.2014

Цинк

пиколинат

Комплексная пищевая добавка
Не является лекарством

Цинк необходим для укрепления иммунитета и повышения антиоксидантной защиты организма, для поддержки гормонального баланса и репродуктивной функции, улучшения функциональности сердечно-сосудистой системы, профилактики сахарного диабета, диареи патологий ЖКТ, заболеваний печени, вирусных поражений. Все полезные свойства цинка перечислить, практически, невозможно, поэтому можно смело констатировать одно: этот микроэлемент необходим каждому и полезен в профилактике почти любой патологии любой этиологии.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Цинк пиколинат	25	208

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Состав: цинк (пиколинат), сорбитол (носитель), поливинилпирролидон, стеарат магния, кремния диоксид коллоидный (аэросил).

Форма выпуска: 60 таблеток массой 450 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке 1 раз в день.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажностью воздуха не более 75 %.

ТУ 82.92.10.-002-45868374-2017

Цинк + В6

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Цинк является антиоксидантом, способствует повышению сопротивляемости организма инфекциям. Позволяет регулировать деятельность сальных желез, стимулирует секрецию инсулина, участвует в синтезе коллагена.

В состав комплекса входят: витамин В6 и минералы, которые способствуют улучшению состояния нервной системы, могут способствовать снижению усталости.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Цинк	25	208
Витамин В6	6	300

* — % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Состав: цинк цитрат, пиридоксина гидрохлорид, мальтодекстрин (носитель), сорбитол, поливинилпирролидон, магния стеарат, аэросил.

Форма выпуска: 60 таблеток массой 400 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Свидетельство о государственной регистрации:

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Цинк + Селен

Комплексная пищевая добавка
Не является лекарством

Цинк - действует как необходимый кофактор, более чем в дюжине химических реакций, чрезвычайно важных для человеческого здоровья, необходим для нормального роста кожи, волос и ногтей; играет важную роль в синтезе белков организма и при копировании генетического материала, который должен передаваться от одной клетки другой всякий раз, когда клетки делятся и растут. Цинк необходим для здоровой иммунной системы, чтобы бороться с инфекционными болезнями и раком.

Селен – обладает мощными антиоксидантными свойствами. Он является одним из биологически важных микроэлементов, присутствующих в организме человека и участвующих в метаболических, биофизических и энергетических реакциях организма, обеспечивающих жизнеспособность и функции клеток, тканей, органов и организма в целом. Особенно важна роль селена для функциональной активности таких органов, как сердце, печень, почки и др.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.	% от уровня суточного потребления
Цинк	25	208
Селен	150 мкг	200

*— % от адекватного уровня суточного потребления согласно требованиям ТР ТС 022/2011

Состав: цинк цитрат, натрия селенит, сорбитол, поливинилпирролидон, аэросил, магния стеарат, ароматизатор вишня, подсластитель сукралоза.

Форма выпуска: 60 таблеток массой 400 мг.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке в день после еды.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Черника +

лютеин, зеаксантин, ликопин

Комплексная пищевая добавка
Не является лекарством

Черника является природным антибиотиком, обладающим мощнейшими антиоксидантными свойствами, является прекрасным средством для профилактики инфекционных заболеваний любой этиологии, подавляет развитие злокачественных новообразований, оказывает позитивное влияние на процессы пищеварения, нормализует микрофлору ЖКТ, оказывает противовоспалительный эффект, укрепляет иммунитет, улучшает питание сетчатки глаза и усиливают микроциркуляцию крови в органах зрения.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.
Сухой порошок ягод черники	224,87
Лютеин	8,67
Зеаксантин	4,4
Ликопин	2,63
Бета-каротин	1,73
Витамин С	44
Экстракт устрицы	4,67
Цитрат цинка	6
Селен	0,1
Витамин В1	1,3
Витамин В2	0,76
Витамин В6	0,87

Форма выпуска: 30 таблеток массой 300 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке 1 раз в день во время еды

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

ТУ 10.89. 19002-0107414082-2019

Черный орех

+ экстракт гвоздики

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Черный орех - всемирно известное, универсальное противопаразитарное средство, обладающее широким спектром полезных свойств: иммуностимулирующими, антиоксидантными, противовоспалительными, антибактериальными, онкопротекторными, очистительными. Препарат способствует сохранению полезной микрофлоры ЖКТ, что способствует укреплению иммунитета.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 капс.	% от уровня суточного потребления
Экстракт чёрного ореха	150	Н/Д
Экстракт гвоздики	135	Н/Д

Состав: экстракт черного ореха, экстракт гвоздики, желатиновая оболочка, мальтодекстрин (носитель), магний стеарат, кремния диоксид коллоидный.

Форма выпуска: 60 капсул массой 650 мг.

Рекомендации по применению: по 1 капсуле 2 раза в день во время еды или после.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

ТУ 82.92.10-002-45868374-2017

Чесн

ОКРАКТ

Комплексная пищевая добавка

Не является лекарством

Чеснок обладает весьма широким спектром полезных свойств: противовирусными, антибактериальными, антипаразитарными, оказывает позитивное действие на работу сердечно-сосудистой системы, ЖКТ, печени и головного мозга, улучшает состояние сосудов, усиливает потенцию у мужчин, так как активизирует продуцирование тестостерона.

Кроме прочего, чеснок улучшает структуру крови, снижает риск образования тромб, что предупреждает появление таких патологий, как атеросклероз и инфаркт миокарда.

Биологически активное вещество	Содержание, мг/1 таб.
Экстракт чеснока	200

Пищевая ценность на 100 г продукта :	
Белки	6,5 г
Жиры	0,5 г
Углеводы	30 г
Энергетическая ценность	
кДж	630
Ккал	150,5

Состав: экстракт чеснока, стеарат магния.

Форма выпуска: 90 таблеток массой 200 мг.

Рекомендации по применению: по 1 таблетке 3 раза в день.

Продолжительность приема: 1 месяц, при необходимости приём можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Перед употреблением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Срок годности: 2 года.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света месте, при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

ТУ 10.89.19002-0107414082-2019

Контакты

ООО «Юмедика»

111033, Россия, г. Москва, ул. Золоторожский вал, д. 32, с. 11

ИНН 7709665103

8 (499) 391-10-77

8 (929) 519-91-77

info@biakon.ru

biakon.ru

Здоровья Вам и всего самого
наилучшего!

