

ЧЁРНЫЙ МЁД®

ФУЛЬВО  
ГУМИНОВЫЙ  
КОМПЛЕКС



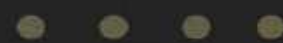
биологически активный  
комплекс природного  
происхождения



# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Уникальные преимущества

РАЗРАБОТАН В СССР



получен на основании результатов исследований и опытов, проведенных на базе закрытых институтов в Советском Союзе

НАТУРАЛЬНЫЙ



изготовлен из экологически чистого природного сырья

ИННОВАЦИОННЫЙ



обработан на nano-технологическом оборудовании, без применения химикатов

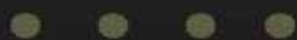


## ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

### Уникальные преимущества

 100

полезных  
компонентов



- витамины
- пептиды
- флавоноиды
- 18 аминокислот
- жирные кислоты
- минеральные соли
- дубильные вещества
- макро и микроэлементы
- природные полисахариды

ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС «ЧЁРНЫЙ МЁД» -  
МОЩНАЯ КОМБИНАЦИЯ ДЛЯ ОЗДОРОВЛЕНИЯ ОРГАНИЗМА

широкий спектр компонентов  
в составе ФГК обеспечивает  
разностороннее положительное  
влияние на человеческий организм



## ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

### Статистика использования БАДов



Врачи утверждают, что существует прямая зависимость между потреблением БАД и продолжительностью жизни в разных странах.

Например, в Японии, где сейчас самый высокий показатель продаж на душу населения, средняя продолжительность жизни составляет 95 лет. По оценкам экспертов, там употребляют биологически активные компоненты к пище 90% населения начиная с грудного возраста.

Существует общемировая тенденция к гиповитаминозу: проблема в недостатке витаминов и минералов, отвечающих за множество важных процессов в организме.

Особенно нехватку и острый дефицит отмечают у северных народов - до 80%

## ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

### Средняя продолжительность жизни



« Недостаток важных веществ в организме ведет к снижению адаптационного потенциала, иммунитета и всевозможным болезням. Существуют так называемые «алиментарно-зависимые» заболевания, к ним относятся ожирение, сахарный диабет, онкология, сердечно-сосудистые и заболевания пищеварительного тракта.

директор НИИ питания РАМН, академик Виктор Тутельян

« Есть термин «скрытый голод» - это когда после приема пищи остается желание съесть чего-нибудь эдакого. Вот это и есть симптом того, что в организме чего-то не хватает. Тогда остается выбор: либо есть больше и разного (но и толстеть), или принимать с пищей, компенсируя недостаток, комплекс, содержащий полный спектр минеральных солей, аминокислот, микро и макроэлементов.

доктор медицинских наук Татьяна Пилат

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Характеристики



**МОЩНЫЙ ИСТОЧНИК  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ЭНЕРГИИ**

увеличивает производство  
АТФ клетками организма

**ВЫВОДИТ ТОКСИНЫ**

«распознает» и  
выводит избыточные  
и вредные вещества



**УСИЛИВАЕТ ИММУННЫЙ  
ОТВЕТ ОРГАНИЗМА**

снижает протеазную  
активность, подавляя  
метастатическую  
активность раковых клеток

**СОВМЕСТИМ С  
ЛЕКАРСТВЕННЫМИ  
ПРЕПАРАТАМИ**

усиливает лечебный  
эффект за счет  
увеличения их  
биодоступности

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Характеристики



### ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС «ЧЁРНЫЙ МЁД» КАК ИСТОЧНИК ЗДОРОВЬЯ

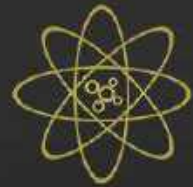
Фульвовые и гуминовые кислоты, которые входят в состав комплекса, содержат 74 органических минерала, 10 витаминов и 18 аминокислот. Они поглощаются растениями из почв, затем кислоты попадают к животным из растительной пищи, и точно так же к людям - из растительной или животной пищи.

В наше время химизация сельского хозяйства и животноводства, а также появление технологий консервации и переработки пищевых продуктов привели к огромному дефициту витаминов, макро и микроэлементов в продуктах питания. Современная еда стала «пищей пустых калорий». Кладезь витаминов, овощи и фрукты, стали похожи на муляжи, большинство продуктов питания, продукты животного происхождения обеднели и не содержат многие полезные элементы, так как выращены по сути искусственным путем. Это приводит к образованию большого дефицита полезных веществ, так необходимых для нашей полноценной жизни.

Широко известный журнал научных и медицинских исследований «HEALTH ALERT» назвал фульвовую кислоту недостающим звеном пищевой цепи для современного человека. ФГК образует идеальный баланс из более ста различных биологически активных минералов и полезных веществ, которых не хватает организму сегодня.

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Диапазон применения



### СНИМАЕТ ВОСПАЛЕНИЕ

Снимает воспаление и предотвращает дальнейшее впитывание кишечником токсических веществ при инфекциях или пищевом отравлении.



### ВЫВОДИТ КАМНИ

Гуминовые и фульвовые кислоты способны разрушать кристаллы оксалата и фосфата кальция, таким образом выводя камни из организма человека.



### АНТИДЕПРЕССАНТ

ФГК регулирует действия гормонов стресса, которые вырабатываются надпочечниками, избыточные гормоны блокируются гуминовыми кислотами и не достигают своих рецепторов в клетках.



### ЕСТЕСТВЕННЫЙ АНТИБИОТИК

Естественный антибиотик нейтрализует патогенную микрофлору в организме, обладает противовирусным, антибактериальным, противогрибковым эффектом.



# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Диапазон применения



### ГЕПАТОПРОТЕКТОР

Способствует быстрому восстановлению клеток печени. Способствует доставке любых принимаемых препаратов в клетки организма, захватывая молекулы веществ и проводя их через мембраны.



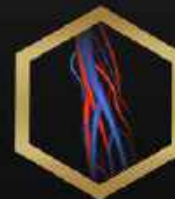
### СУСТАВЫ И СВЯЗКИ

Способствует восстановлению повреждений опорно-двигательного аппарата и связок.



### УСИЛИВАЕТ ИМУННЫЕ ПРОЦЕССЫ

ФГК усиливает общий иммунные процессы. Регулирует количество гликопротеинов в организме, влияющих на баланс Т- и В-лимфоцитов. Активизирует синтез интерлейкинов 1 и 2, выработку эндогенного интерферона, гамма-глобулинов, что приводит к активации угнетённых функций иммунной системы.



### БОРЬБА С АТЕРОСКЛЕРОЗОМ

Благодаря способности распознавать и связывать вещества, находящиеся в организме избытке, гуминовые кислоты формируют и выводят за пределы организма комплексы с холестерином и липопротеидами низкой плотности

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Диапазон применения



### НОРМАЛИЗУЕТ САХАР

Применение ФГК способствует выведению избытка глюкозы из организма, снижая уровень глюкозы до 6,8 ммоль/л уже через 2,5 недели. Уменьшает тяжесть симптомов диабета.



### ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

Уменьшает сенсibilизацию организма, активно связывает и выводит из организма аллергены. Симптомы аллергии проходят, нормализуется количество эозинофилов в крови, достигается стойкая ремиссия.



### КРАСОТА И ЗДОРОВЬЕ НОГТЕЙ

Ионы, которыми насыщена фульвовая кислота, активно влияют на восстановление способности клеток к здоровому росту и делению. Способствуют регенерации ногтевой пластины.



### ОБЛЕГЧАЕТ ПМС

Механизм лечебного действия при ПМС заключается в активном участии фосфолипидов, каротинов, ксантофиллов, высокомолекулярных кислот в функционировании прооксидантных и антиоксидантных систем, а также в контроле клеточных процессов.

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Диапазон применения



### АДСОРБЕНТ

Тяжелые металлы не выводятся из организма самостоятельно, ФГК активно участвует в метаболизме и действует как фильтр для тяжелых металлов. Захватывает токсичное вещество, мешая ему вступать в химическую реакцию. После этого токсины легко удаляются из организма.



### ПРОСТАТИТ

Проявляет положительный терапевтический эффект, заключающийся в противовоспалительном действии, снятие отёка, исчезновении жжения, выделений, устранении дизурических явлений.



# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Механизмы действия

- Механизм лечебного действия при ПМС заключается в активном участии фосфолипидов, каротинов, ксантофиллов, высокомолекулярных кислот в функционировании прооксидантных и антиоксидантных систем, а также в контроле клеточных процессов.
- Усиливает энергетический баланс клетки путем активации окислительного фосфорилирования.
- Вступает в реакцию с минералами и разбивает их на частицы ионного размера, образуя фульваты - наименьшие из возможных форм минералов. В такой форме минералы легко поглощаются клетками организма.
- Низкий молекулярный вес обеспечивает проникновение фульвовой кислоты через клеточную мембрану.
- Фульвовая кислота содержит фотонную энергию, которая конвертируется в химическую энергию клетки. Она действует в митохондриях (генераторе клеточной энергии в энергетическом цикле), цикле Кребса, который митохондрии используют для производства энергии. Углеводородная связь (связь углерода и водорода) разрывается, и при этом митохондрия синтезирует АТФ или аденозинтрифосфаты, которые поступают в остальные части клетки, и клетка выполняет свои функции.  
Ученые выяснили, для обеспечения нормальной жизнедеятельности человека необходимо ежедневно потреблять около 600 микронутриентов (витаминов, макро- и микроэлементов) — веществ, которые нужны в микродозах, но каждый день. Если рассмотреть функцию лишь одной клетки организма, то в ней каждую минуту происходит более 2000 биохимических реакций, которые складываются из простых веществ, таких как кальций, железо, селен, витамин С и т. д. И если человек не получает даже какого-то одного компонента, то сбой происходит в тысячах биохимических реакций. В результате клетки не могут нормально работать, накапливают продукты этих реакций и зашлаковываются.



## ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

### Стадии зашлакованности организма





## ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

### Стадии зашлакованности организма

- К этому добавляются вредные вещества из воздуха, воды и пищи. Так постепенно формируется болезнь. Это приводит к возникновению проблем со здоровьем. А если есть болезнь, то появляется основание использовать для ее лечения лекарственные препараты, которые на некоторое время уменьшают болезненные симптомы заболевания, но истинные причины болезни, нарушение обмена веществ и снижение иммунитета остаются.
- Болезнь продолжает развиваться и через некоторое время переходит в хроническую форму. Дальнейшее ее лечение с помощью лекарств, занятие не только бесполезное, но и вредное, поскольку они не могут ликвидировать истинные причины заболевания, а при ослабленной иммунной системе, провоцируют возникновение новых болезней.

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Основатели компании



### Кошелев Геннадий Геннадьевич

Ген.директор ООО «Живая земля»  
Учредитель «Агентства развития туризма «Каркаданн»  
Учредитель Экоотеля «Торатау»  
Заместитель председателя Совета Ассоциации  
Предпринимателей г.Стерлитамак  
Вице-президент Профессиональной Медицинской  
Ассоциации «АПОДИТ»



### Максютов Руслан Рамилевич

Президент Профессиональной Медицинской  
Ассоциации «АПОДИТ»  
Генеральный директор Клиники традиционной  
и альтернативной медицины «АПОДИТ КЛИНИКА»



### Плеханов Вячеслав Григорьевич

Верховный атаман Казачьего природоохранного  
союза,  
Генерал-полковник  
Официальный долларовый миллионер Эстонии  
во времена СССР

# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Основатели компании



**Ларина Анна Александровна**

Директор «Агентства развития туризма «Каркаданн»  
Председатель РОО «Союз Успешных Женщин»  
Республики Башкортостан  
Учредитель эко-спа комплекса «ШИШКИ»  
Практикующий психолог, бизнес-тренер,  
предприниматель, общественник



**Сайфуллин Олег Анатольевич**

Директор по развитию ООО «Живая земля»  
Основатель Академии «ПРОБИЗНЕС»  
Опыт в построении бизнеса 12 лет





# ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС

## Документы



Испытательная лаборатория «Инициатива»

119002, Москва г, Арбат ул, дом № 20, Э 1 Пом VII К 2 Оф 62

Аттестат аккредитации РОСС RU.31.587.ИЛ.00009

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ДИЛ09/ИНИ2819 от 19.08.2021

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью "ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ",  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 453103, Россия, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр-кт Ленина, Взд. 476, Офис 102.

**Объект испытаний:** ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС «ЧЕРНЫЙ МЕД».

**Исполнитель:** Общество с ограниченной ответственностью "ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 453103, Россия, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр-кт Ленина, Взд. 476, Офис 102.

**На соответствие требованиям:**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011),

Технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012).

**Срок проведения испытаний:** 04.08.2021-19.08.2021

**Климатические условия проведения испытаний:**

Относительная влажность воздуха – 62%

Температура воздуха 22 °С

Испытания проводились в лаборатории компании ИП «Инициатива»

Результаты распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям.  
Приведенные критерии без разрешения ИП не допускаются

RUSSIAN FEDERATION № 0624079

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»  
и/или ее элементов в целях добровольного подтверждения добровольной сертификации

**ЭКО** **СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
ТРЕБОВАНИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Регистрационный № РОСС RU.ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ.00007.19443  
Срок действия с 29.12.2021 по 19.12.2024

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ», г. Санкт-Петербург, ул. Фрунзенская, д. 271, литера А.

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСКОУВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИСПЕЛЕНТЫРОВАННЫЙ ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ: ФУЛЬВО-ГУМИНОВЫЙ КОМПЛЕКС «ЧЕРНЫЙ МЕД», Соответствует.**

**КОД ОБЪЕКТА:** КЭД ТН ВЭД ТС: 2108.10

**ИСПОЛНИТЕЛЬ:** Общество с ограниченной ответственностью «ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ»  
Адрес: Россия, 453103, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр-кт Ленина, Взд. 476, № 102, Пом. 102А/04/031, ОГРН: 1210296040237, телефон: +7 917 831-38-81, электронная почта: info@zemya.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** Общество с ограниченной ответственностью «ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ», Адрес: Россия, 453103, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр-кт Ленина, Взд. 476, № 132, Пом. 0405/0281, ОГРН: 1210296040237, телефон: +7 917 831-38-81, электронная почта: info@zemya.com

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** Стандарт: ГОСТ Р 57405-2009  
Область применения: Пищевая продукция производимая в Российской Федерации

**ОСНОВАНИЕ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА:** Правила добровольной сертификации №124/03-ИИ/И/01 от 17.12.2021. Исполнительная лаборатория ООО «ИП «Инициатива» аккредитована № РОСС RU.ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ.00007.19443 от 2021-08-25

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** Система сертификации ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ  
Полная информация: Сайт сертификации: [www.ecopro.ru](http://www.ecopro.ru), ГОСТ Р 57405-2009  
Полная информация: Сайт сертификации: [www.ecopro.ru](http://www.ecopro.ru), ГОСТ Р 57405-2009

Руководитель органа: И.М. Тарасова  
Исполнитель: Д.И. Сулейманов



ЧЁРНЫЙ МЁД®

ФУЛЬВО  
ГУМИНОВЫЙ  
КОМПЛЕКС

**НАЧНИ УЖЕ СЕГОДНЯ!**

Свяжитесь с нами, чтобы начать формировать свое здоровье и заботиться о нем или узнать больше о Фульво-гуминовом комплексе.

Представитель в вашем регионе \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Электронная почта \_\_\_\_\_

