



SIBERIAN 
WELLNESS
СОЗДАЕМ С 1996 ГОДА

ЭЛЬБИФИД

ДЛЯ ЗДОРОВОГО
БАЛАНСА
МИКРОФЛОРЫ
КИШЕЧНИКА



ЦИВИЛИЗАЦИЯ ВНУТРИ НАС

ОБЩАЯ МАССА ВСЕХ МИКРО-
ОРГАНИЗМОВ ВНУТРИ НАС – 1-3 КГ

Наше самочувствие напрямую зависит от состояния микрофлоры кишечника. Именно она определяет, насколько мы активны, жизнерадостны, здоровы и продуктивны.



ЗАКОН И ПОРЯДОК ВНУТРИ

СОСТОЯНИЕ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА
НА 95% ЗАВИСИТ:

- **ОТ БИФИДОБАКТЕРИЙ** – они регулируют жировой обмен, синтезируют многие виды витаминов, способствуют усилению иммунной защиты;
- **ОТ ЛАКТОБАКТЕРИЙ** – они поддерживают естественную защиту организма от патогенных бактерий.





МУЛЬТИЗАДАЧНЫЙ КИШЕЧНИК

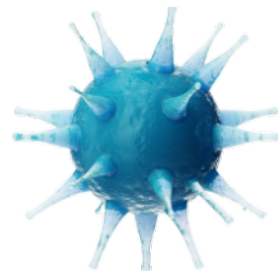
НОРМАЛЬНАЯ МИКРОФЛОРА ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- защиту от кишечных инфекций
- подавление роста патогенных бактерий
- синтез витаминов
- усвоение макро- и микроэлементов
- синтез белков иммунной защиты



ДИСБАКТЕРИОЗ –

это изменение количественного и качественного состава кишечной микрофлоры



ПРИЧИНЫ:

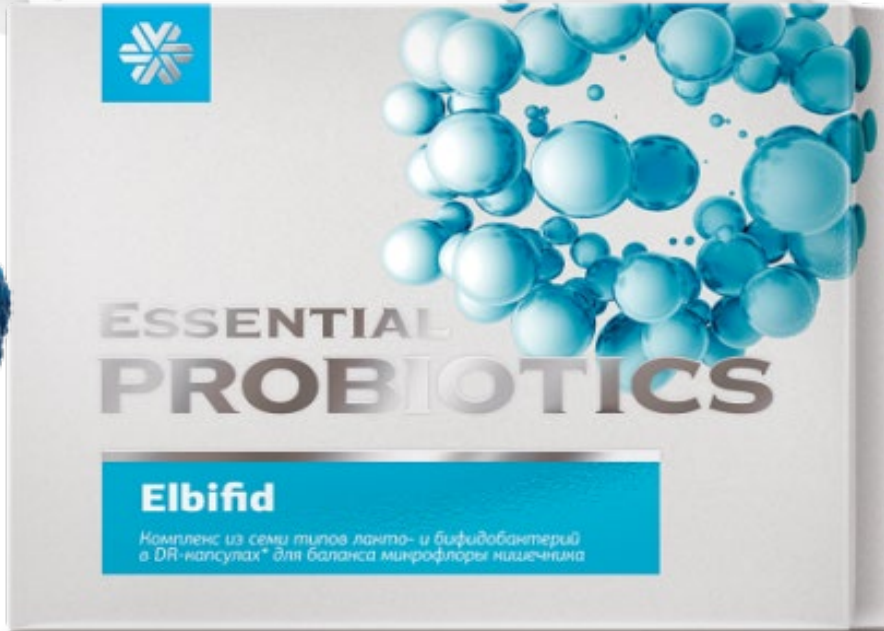
- неправильное питание
- нарушение перистальтики кишечника
- воспалительные процессы
- прием антибиотиков
- вредные привычки



Как позаботиться о балансе микрофлоры своего кишечника?

- Обогатить рацион клетчаткой и пищевыми волокнами.
- Ограничить употребление сладкого, алкоголя и красного мяса.
- Больше двигаться и чаще заниматься физическими упражнениями.





«ЭЛЬБИФИД» –
КОМПЛЕКС ЛАКТО-
И БИФИДОБАКТЕРИЙ
ДЛЯ БАЛАНСА
МИКРОФЛОРЫ
КИШЕЧНИКА

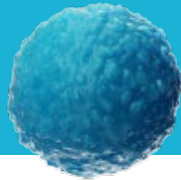




СОСТАВ «ЭЛЬБИФИДА»

КОНЦЕНТРАТ БИФИДОБАКТЕРИЙ:

- *B. bifidum*
- *B. longum*
- *B. breve*
- *B. infantis*

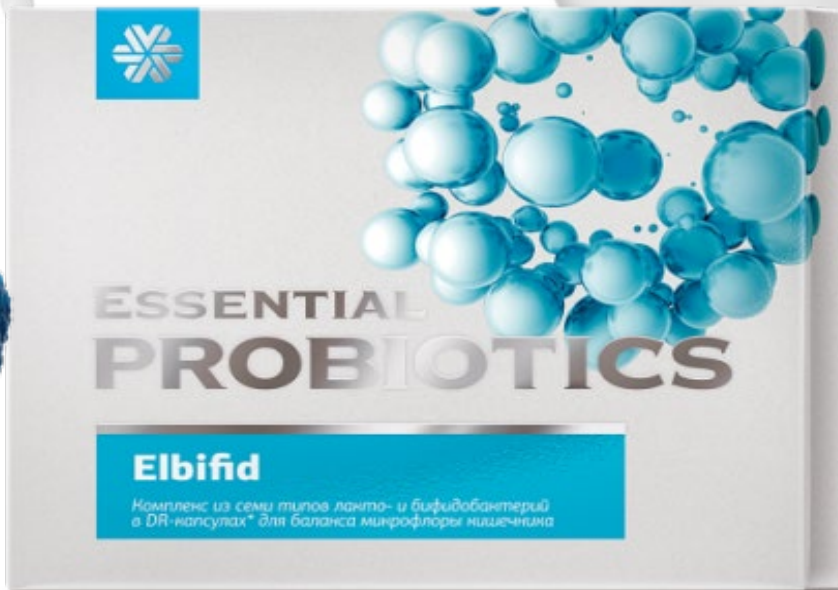


КОНЦЕНТРАТ ЛАКТОБАКТЕРИЙ:

- *L. casei*
- *L. acidophilus*
- *L. plantarum*



ПЕКТИН – ГОТОВАЯ ПИТАТЕЛЬНАЯ СРЕДА ДЛЯ КИШЕЧНЫХ БАКТЕРИЙ – ускоряет приживаемость и развитие бактерий в первые часы после их попадания в кишечник.



ПРЕИМУЩЕСТВА «ЭЛЬБИФИДА»

1. МАКСИМАЛЬНО ПОЛНЫЙ СОСТАВ полезных бактерий (содержит одновременно пребиотический комплекс и пробиотический комплекс).
2. СОДЕРЖАНИЕ НЕСКОЛЬКИХ КЛАССОВ пробиотиков (4 вида бифидобактерий, 3 вида лактобактерий).

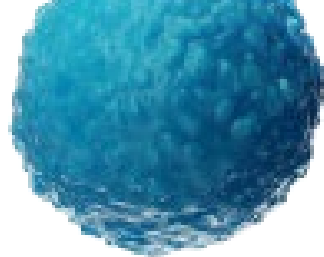
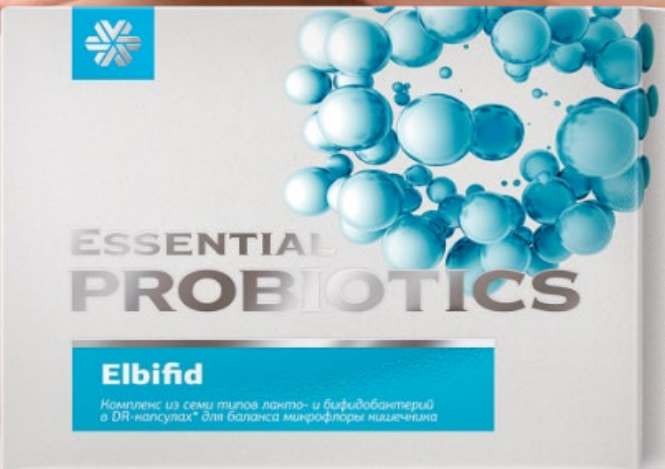


**3. ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ БАКТЕРИЙ
В ОДНОЙ КАПСУЛЕ:**

- $5,05 \times 10^9$ КОЕ (бифидобактерии)
- $3,2 \times 10^9$ КОЕ (лактобактерии)

4. ЦЕЛЛЮЛОЗНЫЕ КАПСУЛЫ DR-CAPS, разработанные в партнерстве с южнокорейской компанией CellBiotech, гарантируют защиту от агрессивной желудочной среды и 100% растворение в кишечнике.

**5. ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ
К ТЕМПЕРАТУРНЫМ КОЛЕБАНИЯМ** благодаря технологии микрокапсулирования и блистерной упаковке.



ДЕЙСТВИЕ «ЭЛЬБИФИДА»

- Нормализация баланса кишечной микрофлоры.
- Нормализация пищеварения.
- Стимуляция естественного иммунитета.
- Нормализация аллергического фона.
- Нейтрализация негативного воздействия антибиотиков на кишечную микрофлору.



ПРИМЕНЕНИЕ «ЭЛЬБИФИДА»

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ:
1 КАПСУЛА В ДЕНЬ
В ТЕЧЕНИЕ 15 ДНЕЙ

**ДЛЯ РЕШЕНИЯ
КОНКРЕТНЫХ ЗАДАЧ:**
1 КАПСУЛА В ДЕНЬ
В ТЕЧЕНИЕ 30 ДНЕЙ



**SIBERIAN
WELLNESS** 
СОЗДАЕМ С 1996 ГОДА

**ЖИВИТЕ ЛЕГКО
ВМЕСТЕ С SIBERIAN WELLNESS!**