

ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals

ЭЛЕМВИТАЛ С ОРГАНИЧЕСКИМ ЖЕЛЕЗОМ

Состав:

Органические хелаты железа
(фурамат железа, аскорбат железа)

Витамин С

Витамин В1

Витамин В2

Витамин В6

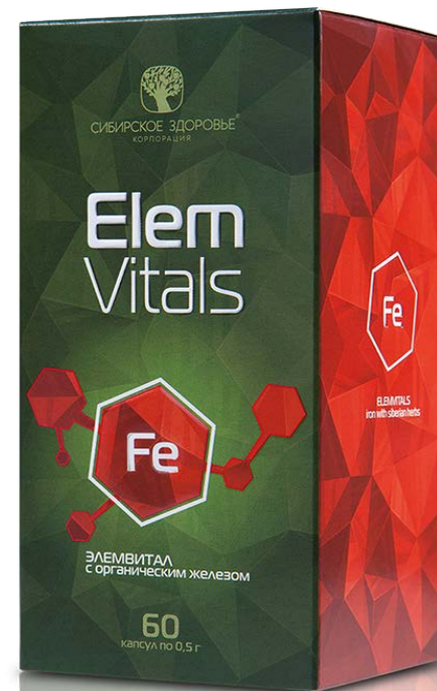
Никотинамид (витамин РР)

Фолиевая кислота

Пантогематоген

Экстракт элеутерококка

Экстракт корня лопуха



ЖЕЛЕЗО

«Элемвитал с органическим железом» содержит железо в нескольких биодоступных формах:

ФУМАРАТ ЖЕЛЕЗА – органическое соединение железа с фумаровой кислотой (производное яблочной кислоты).

АСКОРБАТ ЖЕЛЕЗА – органическое соединение железа с аскорбиновой кислотой, которая является не просто прекрасным органическим хелатом ионов железа, но и активно стимулирует его усвоение.

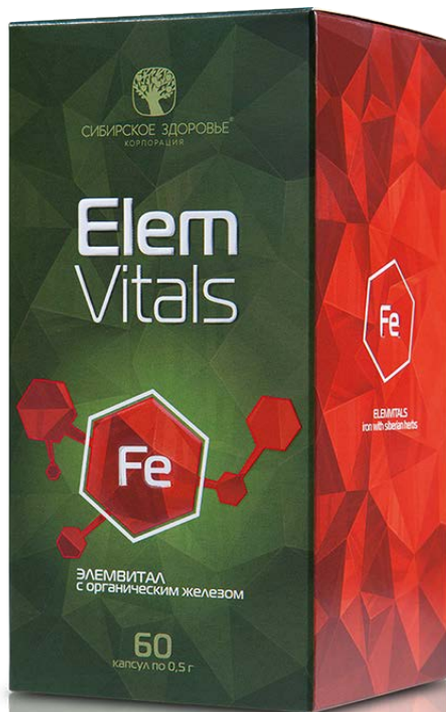
ПАНТОГЕМАТОГЕН – источник гемового (т.е. самого физиологически адекватного) природного железа.



24 мг в суточной дозе

ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ВИТАМИН С

Важнейший стимулятор усвоения железа в желудочно-кишечном тракте, а также важный участник процесса кроветворения.

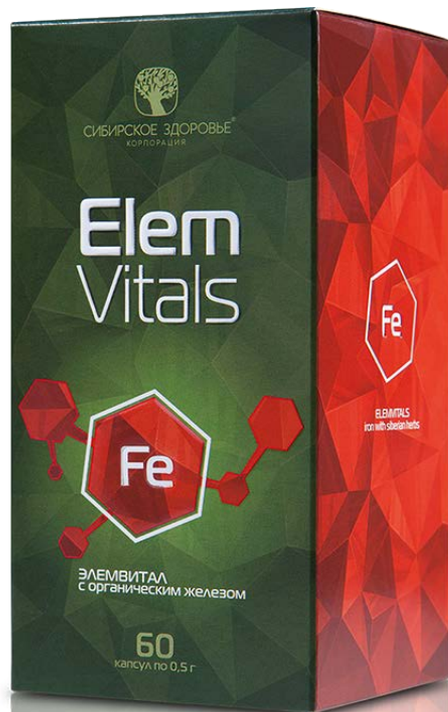


72 мг в суточной дозе



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ВИТАМИН В1

Необходим для созревания и формирования эритроцитов в костном мозге.

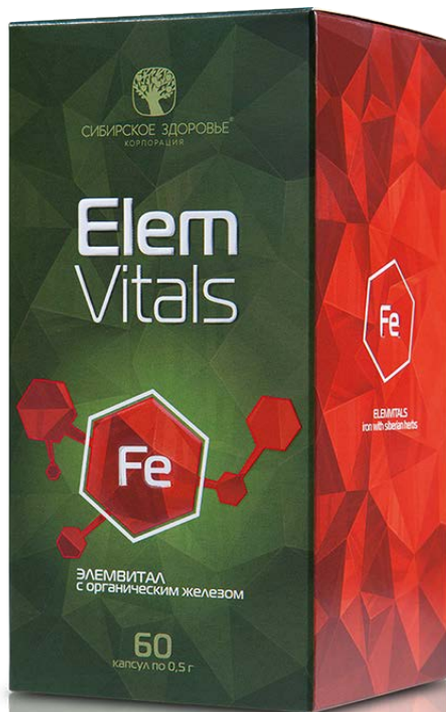


2 мг в суточной дозе



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ВИТАМИН В2

Участвует в синтезе эритропоэтина (фактора размножения эритроцитов) и гемоглобина, а также в окислительно-восстановительных реакциях.

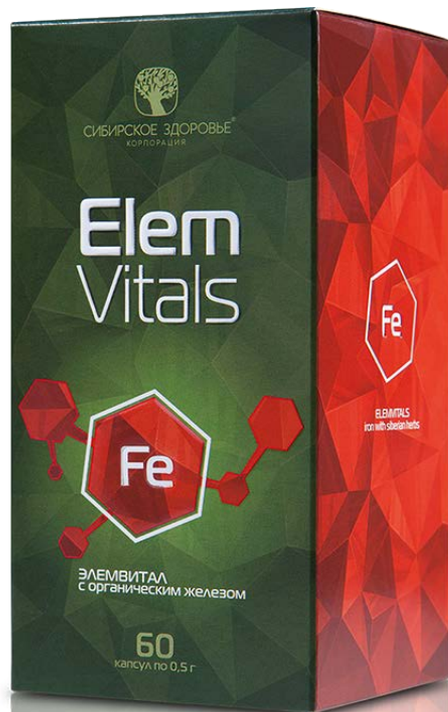


1.75 мг в суточной дозе



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ВИТАМИН В6

Участвует в синтезе порфиринов – структурных молекул, из которых формируется активный центр гемоглобина.

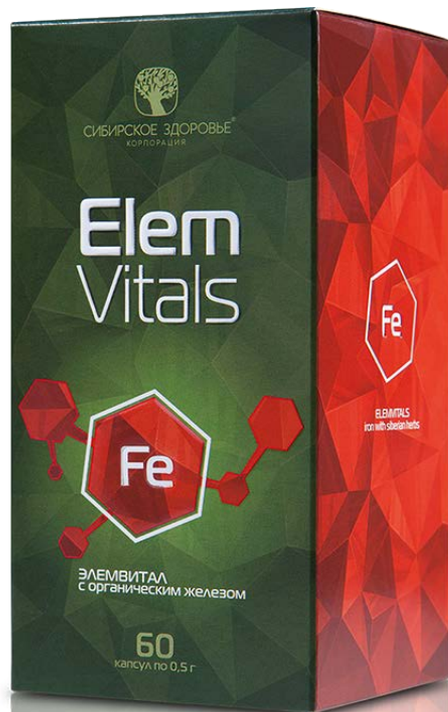


2.3 мг в суточной дозе



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals



ВИТАМИН PP (НИАЦИН)

Обеспечивает синтез энергетических субстратов в эритроцитах, а также является синергистом других витаминов группы **B** во всех процессах кроветворения.



19.5 мкг в суточной дозе



ПРИРОДНЫЕ АДАПТОГЕНЫ

Адаптогены повышают устойчивость организма к гипоксии, которая развивается при анемии.

Поэтому восстановление самочувствия при сочетании продуктов, содержащих железо и адаптогены значительно ускоряет процесс восстановления.



Пантогематоген и элеутерококк (сибирский женьшень)

ИНУЛИНОВЫЙ ЭКСТРАКТ ЛОПУХА

Нормальная кишечная микрофлора использует инулин в качестве питательного субстрата и при этом выделяет в кишечник много органических кислот.

А железо и другие минералы, важные для кроветворения, лучше всего усваиваются именно в кислой среде.

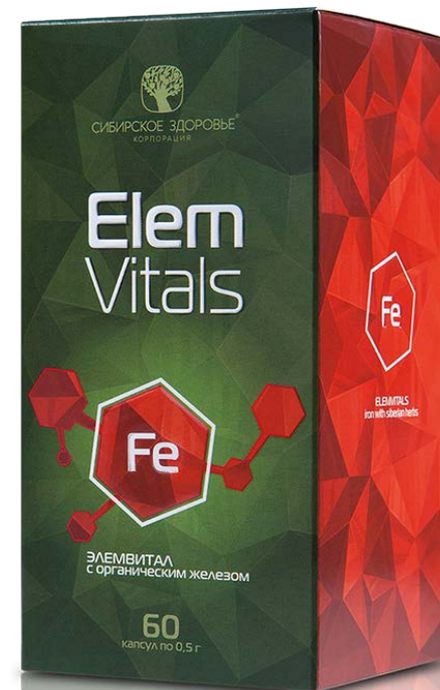


Экстракт корня лопуха (40 % инулина)

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

«Элемвитал с органическим железом» в сравнении с **«ВитаФеррумом»** отличается:

- **более адекватной дозой железа** (24 мг по сравнению с 12 мг);
- **большей усвояемостью железа** в составе органических соединений и в присутствии инулина;
- **большей дозой** и разнообразием **адаптогенов...**



ЭЛЕМВИТАЛ

Elem
Vitals

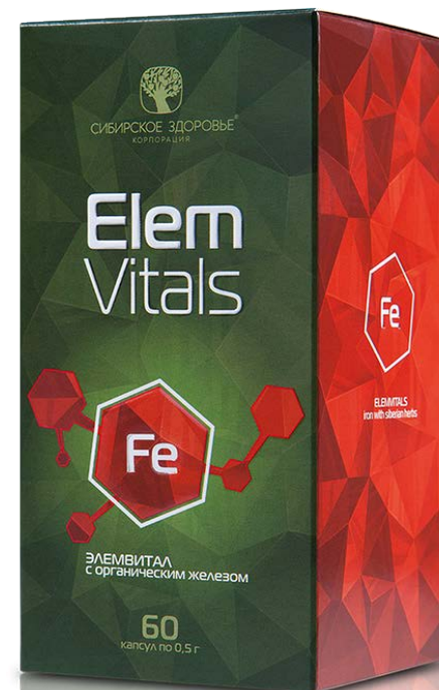
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

...и при этом практически равной
стоимостью месячного курса:

275 руб.

по сравнению с

245 руб.



«Элемвитал с органическим железом» –

больше чем просто железо!