**Рыбий жир Фьорд норвежский из печени трески БАД 100 мл (200 мл)**

**Состав на 100 мл:** витамин Е (DL-альфа-токоферол) 200 мг, витамин А 33,23
мг, витамин D 0,234 мг, докозагексаеновая кислота (DHA) 10,3 г,эйкозапентаеновая кислота (ЕРА) 7,6 г, Омега-3 24 г, рыбий жир печени трески 98,75 мл.

Норвежский рыбий жир FJORD из масла печени трески обогащает рацион биологически ценными веществами, которые жизненно необходимы для организма.

**Витамин Е** считается антиоксидантом, который укрепляет защитные силы организма, сердечно-сосудистую систему, поддерживает репродуктивную функцию и снижает риск развития рака.

**Витамин А** предотвращает заболевания сердца и артерий, защищает от атеросклероза, укрепляет суставы и кости, защищает от рака (особенно силен против рака молочной железы, эндометрия и простаты), улучшает зрение, защищает от простуд, гриппа и различных инфекций, замедляет процесс старения.

**Витамин D** защищает организм от простуды, диабета, глазных и кожных заболеваний, поддерживает функцию щитовидной железы и необходим для нормальной свертываемости крови, усвоению кальция и магния, является эффективным в профилактике онкологических заболеваний.

**Докозагексаеновая кислота (DHA)** присутствует в большом количестве в клеточных мембранах, глазной сетчатке и мозге, поддерживая их защиту и проницаемость, улучшает процессы кровообращения (защищает от атеросклероза), помогает организму быстрее восстановиться после болезни и различных нагрузок.

**Эйкозапентаеновая кислота** (ЕРА) укрепляет сердечно-сосудистую и нервную систему, стимулирует мозговую деятельность, выполняет противовоспалительную и противоопухолевую функцию в организме.

Омега-3 в разы повышает сопротивляемость организма различным инфекциям, облегчает суставные боли (на 50% снижает риск развития артрита), снижает риск развития рака, болезней Альцгеймера и Паркинсона, способствует выработке «гормона счастья» серотонина и препятствует развитию депрессивного состояния, способствует улучшению когнитивных функций.

**Рыбий жир печени трески** за счет богатого состава обладает противовоспалительным эффектом, полезен для ослабленного болезнями организма, в восстановительный период, для профилактики авитаминозов.