

НОВОСТИ КОМПАНИИ

Врачи лечат болезни,
а здоровье нужно
добывать самому.
Н.Амосов

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Апрель 2016 г.

Сравнительный анализ БАД NSP и других фирм

Компания – одна из немногих мировых производителей БАД, что имеет собственную научную базу. Здесь специалисты мирового уровня проводят свои исследования по нутрициологии. Каждый год они отправляются в экспедиции, чтобы узнать новые секреты народной медицины.

Поэтому многие продукты NSP имеют уникальные формулы и защищены патентом. Нигде больше вы не найдете таких продуктов.

Вся продукция NSP отличается высочайшим качеством. В компании есть свой Департамент по контролю качества продукции. Недавно он провел широкие лабораторные исследования продуктов разных компаний и сопоставил их с продуктами NSP.

Предлагаем вашему вниманию краткие результаты этих исследований.

Высокие стандарты производства

NSP имеет солидный профессиональный опыт в производстве БАД. На рынке продукции для здоровья она работает с 1972 года. Мало какая компания может похвастаться таким солидным сроком жизни – NSP уже 44 года.

Высокие стандарты качества с самого начала закладывались в основу работы компании. "Качество – Сервис – Честность" – эти три слова красной нитью проходят через все, что делает NSP.

Не зря же стандарты качества NSP легли в основу разработки международных стандартов качества. Но при этом были взяты стандарты семилетней давности, чтобы другие компании могли хотя бы немного подтянуться до надлежащего уровня. А поскольку сама NSP не стоит на месте, догнать ее не просто.

За долгие годы продукты NSP на практике доказали свою эффективность. Нередко врачи высказывают удивление, видя, что продукты NSP эффективно действуют там, где бессильны аналогичные продукты других фирм.



"Качество – Сервис – Честность" – вот девиз компании NSP. Эти слова проходят красной нитью через все, что она делает.

По целому ряду продуктов (Фэт Грабберс, Локло, Репейник, Эхинацея, Стомак Комфорт, По д'Арко, Глюкозамин, Протеаза Плюс, Пастилки с цинком, Защитная формула и многие другие) были проведены серьезные клинические испытания, которые подтвердили, что по сравнению с традиционными лекарственными средствами продукты NSP более эффективно воздействуют на здоровье человека.

Причина тому – высочайшее качество продуктов. Для производства и контроля качества в NSP применяются фармацевтические стандарты. Качество – визитная карточка NSP.

За все годы существования компании не было зарегистрировано ни одного серьезного побочного эффекта на фоне приема БАД NSP. Результаты и рекомендации по приему продуктов NSP обоснованы, во-первых, высоким качеством ингредиентов, во-вторых, научным анализом их свойств, в-третьих, тщательно разработанным составом, в-четвертых, научно обоснованными дозами.

Очень важно, что NSP имеет свое собственное производство (штат Юта, США). В то время, как более 85% существующих брендов производятся сторонними организациями.

Основная политика компании в том, чтобы все производить в одном месте. Только так можно гарантированно отвечать за качество продукции. Жесткий контроль ведется по всем аспектам качества: от сырья до финального продукта. Проверяется каждый

лот, что выходит в свет.

На конец срока годности продукта NSP гарантирует содержание активных веществ в нем не менее 100%.

Для производства и контроля качества в NSP применяются фармацевтические стандарты.

Точность показателей

Проведенные исследования показали, что, если в продуктах NSP все, что заявлено на этикетке, соответствует реальному содержанию, то продукты других компаний имеют существенные отличия между тем, что написано на этикетке, и тем, что фактически есть в продукте (как в большую, так и в меньшую сторону).

Пример 1. Витаминный комплекс компании А. Заявлено 18 мг витамина С. На самом деле – 8,2 мг (отличие 45,6%). Пантотеновой кислоты (витамина В5) 37,1 мкг вместо заявленных 3 мг (отличие 1236,70%!). Такая же картина и по другим позициям.

Пример 2. Витаминный комплекс компании В. Витамин С заявлено 27 мг. На самом деле содержится 19,8 мг (отличие 73,3%). Пантотеновая кислота – 28,6 мкг вместо заявленных 4 мг (отличие 715%). Аналогичные отличия есть по всем ингредиентам.

Пример 3. Витаминный комплекс компании С. Заявлено 15 мг витамина С. На самом деле 9,1 мг (отличие 60,7%). Пантотеновая кислота – 16,1 мкг вместо заявленных 3 мг (отличие 537%). Есть отличия по другим составляющим.

Пример 4. Витаминный комплекс компании D. Заявлено 60 мг витамина С. На самом деле 44,1 мг (отличие 74%). Пантотеновая кислота – 82,1 мкг вместо заявленных 10 мг (отличие 821%). В данном продукте такие отличия почти по всем составляющим.

Конечно, на столь малых объемах тяжело выдерживать полное соответствие. Для этого необходимо сверхточное оборудование. Оно очень дорогое и не каждый производитель может себе это позволить.

В компании NSP для производства и контроля качества применяются фармацевтические стандарты. Она в состоянии поддерживать столь высокий уровень. Компания гарантирует качество каждой выпущенной ею банки.

Например, комплекс витаминов **Мера Хел** (LOT 11018042). Реальное соотношение между заявленным количеством и результатами контрольных из-

мерений (приведены в скобках) таковы: витамин А – 13332 МЕ (13806 МЕ), витамин С – 1332 мг (1387 мг), витамин Е – 133 МЕ (147 МЕ), витамин В1 – 66 мг (72 мг), витамин В2 – 16 мг (19 мг), витамин В3 – 33 мг (39 мг), витамин В6 – 50 мкг (55 мкг), фолиевая кислота – 133 мкг (133 мкг), пантотеновая кислота – 166 мг (212 мг), аминокислота



– 83 мг (86 мг), кальций – 133 мг (159 мг), железо – 3,2 мг (3,2 мг), фосфор – 96 мг (102 мг), магний – 133 мг (156 мг), цинк – 10 мг (11 мг), калий – 133 мг (155 мг), селен – 84 мкг (84 мкг), медь – 84 мкг (84 мкг), марганец – 1,6 мг (1,6 мг), хром – 66 мкг (66 мкг), кофермент Q10 – 3,3 мг (3,3 мг), инозитол – 13 мг (13 мг).

Как вы видите, имеющиеся расхождения очень малы. Они вкладываются в рамки допустимого диапазона точности данных по содержанию ингредиентов в продукте.

Еще примеры точности показателей NSP.

Омега-3 (LOT 10461733). В 1 капсуле заявлено 120 мг ДГК и 180 мг ЭПК. Контрольные измерения показали: 141,9 мг ДГК и 216,2 мг ЭПК.

Витамин Е (LOT 10137433). В 1 капсуле заявлено 100 МЕ витамина Е. Контрольные измерения показали: 100,7.

Нутри-Калм (LOT 11015372). Соотношение между заявленным количеством 1 таблетки и результатами контрольных измерений: витамин В1 – 11,2 мг (12,94 мг), витамин В2 – 12,1 мг (13,13 мг), витамин В3 – 20 мг (24,18 мг), пантотеновая кислота – 20 мг (28,57 мг), витамин В6 – 10 мг (11,05 мг), витамин В12 – 12 мкг (12 мкг), витамин С – 215 мг (265,17 мг), биотин – 53,39 мкг (53,39 мкг), фолиевая кислота – 68,25 мкг (77,3 мкг).

Таким образом, в компании NSP все заявленные на этикетках количества соответствуют действительности.



Проверка качества сырья



Покупая той или иной продукт, задаетесь ли вы вопросом, проверяется ли он на наличие вредных примесей? Это серьезная работа, что требует дорогого оборудования. И мало кто из производителей возможность так тестировать свою продукцию.

Лаборатории NSP позволяют проводить измерения на содержание загрязнителей и нежелательных примесей в сырье с точностью в **единицах 'частей на триллион'**.

NSP очень тщательно проверяет все поступающее сырье на отсутствие нежелательных примесей. Поставщики утверждают, что никакая другая

На конец срока годности продукта NSP гарантирует содержание активных веществ в нем не менее 100%

компания так строго не подходит к отбору сырья. Но благодаря этому NSP гарантирует чистоту и безопасность каждого исходного ингредиента.

Компания NSP не ориентируется на сертификаты качества от поставщиков сырья. Она самостоятельно проводит тестирование всех закупаемых ингредиентов. Цель такого подхода – предоставить клиентам именно то, за что они платят, и ничего помимо этого. В продуктах NSP отсутствуют примеси, пестициды, гербициды и проч.

К тому же каждый ингредиент проверяется на показатели эффективности. Это тоже важно. Не каждая травка набирает в себя все полезные вещества.

Благодаря такому подходу NSP может уверенно утверждать, что используется сырье самого высокого качества, и гарантировать чистоту и безопасность каждого продукта.

Для примера возьмем четыре широко распространенных вредных примеси: мышьяк, кадмий, ртуть и свинец. Допустимые уровни их содержания составляют: мышьяк – 10 мкг/день, кадмий – 4,1 мкг/день, ртуть – 0,3 мкг/день, свинец – 4 мкг/день.

Примеры низкокачественных продуктов, что содержат в себе недопустимое количество тяжелых металлов.

Пример 5. Продукт компании Е. Реальное содержание: кадмия – 80,8 мкг/день, ртути – 1,8 мкг/день, свинца – 9,4 мкг/день.

Пример 6. Продукт производителя F. Реальное содержание: свинца – 9,2 мкг/день.

Все это вы не увидите на этикетке.

Если мы рассмотрим продукты NSP, то высочайшие стандарты компании гарантирует высокое качество продукции. Например,

Стомач Комфорт (LOT 10564373). Реальное содержание: мышьяка – 0,49 мкг/день кадмия – 0,78 мкг/день, ртути – 0,014 мкг/день, свинца – 0,56 мкг/день.

Чеснок (LOT 292 10907162). Реальное содержание: мышьяка – 0,06 мкг/день, кадмия – 0,06 мкг/день, ртути – 0,015 мкг/день, свинца – 0,09 мкг/день.

Ежегодно NSP тратит миллионы долларов на поддержание и совершенствование системы обеспечения и контроля качества. Четыре доктора наук занимаются разработкой новых методов контроля и тестирования сырья и готовых продуктов.

Много ли компаний могут так сказать о себе? Как много компаний вообще проводят контроль качества своей продукции? Увы, у большинства фирм нет своих лабораторий для этого. А компания NSP тестирует каждую производственную партию. Вы видите, что здесь приведены примеры конкретных лотов.

При проверке компании NSP комиссия FDA не нашла **НИ ОДНОГО НАРУШЕНИЯ**. FDA высоко оценила уровень работы NSP и качество ее продукции. В то же время, по данным FDA, около 70% производств БАД **НЕ СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям законодательства США. Руководство FDA назвало эту цифру "ошеломляющей".

Дополнительно, начиная с 2009 года, компания NSP проходит ежегодные проверки на соответствие требованиям GMP и неизменно получает сертификат соответствия данному стандарту.

NSP – это высокие стандарты качества.

Внимание: Опасный продукт!

FDA разместило информацию по широко рекламируемому в настоящее время продукту "WOW". Этот БАД заявляется, как эффективное средство для лечения артритов, мышечных болей, остеопороза, рака костей и т.п.

Согласно экспертизе FDA, WOW содержит такие фармакологические вещества, как дексаметазон (кортикостероид, применяется при воспалительных процессах), натрия диклофенак (нестероидное противовоспалительное средство) и метокарбамол (снижает мышечное напряжение). Все эти ингредиенты очень опасны и могут причинить серьезный вред для здоровья.

У FDA есть информация о серьезных нарушениях здоровья вследствие применения данной БАД. Более того, замечены случаи летального исхода.

В частности, сильно страдает печень, проявляются сильные кровотечения. Также имеет место синдром отмены кортикостероидов, который проявляется в виде тошноты, снижения давления, снижения уровня сахара в крови, жара, мышечных и суставных болей, головокружения и обморочного состояния.

В конечном итоге все это может привести к инсульту и апоплексическому удару.

Плюс WOW подавляет выработку кортизола, что может быть опасным для жизни.

Позаботьтесь о себе и своих близких!

По всем вопросам обращайтесь к **Введенской Надежде:**
Тел.: 067-477-28-22.

e-mail: nadved@ukr.net
<http://www.nad-nsp.narod.ru>
<http://www.salus.at.ua>