



ЭКОНОМИКА

Экспорт российского коллагена увеличат в новом году наполовину

14.12.2022

Компания-разработчик отечественного продукта стала «Лидером инновационного производства»

По традиции под занавес года специалисты, как всегда, проводят смотр новинок и достижений в различных отраслях. Недавно стали известны результаты ежегодных конкурсов «Лидер промышленности» и «Лидер высоких технологий»-2022.

Эти ежегодные конкурсы проводятся для поддержки отечественных промышленных и высокотехнологичных компаний, которые работают над созданием конкурентоспособной экономики, внедряют современные разработки и инновационные технологии.

Время настоятельно диктует импортозамещение во всех сферах, и те, кто когда-то сделал ставку на это, а не на перепродажу импорта, сегодня

оказываются в выигрыше.

Группа компаний «ПЕРВЫЙ ЖИВОЙ КОЛЛАГЕН» вышла в число победителей конкурсов в номинации «Инновационные биотехнологии» и была удостоена звания Лидера промышленного производства пищевой и косметической продукции на основе живого коллагена.

Еще в начале нулевых российским ученым была поставлена задача: создать мощное регенерирующее средство для укрепления организма человека. Так появился инновационный продукт. Сегодня ГК «ПЕРВЫЙ ЖИВОЙ КОЛЛАГЕН» – это российская торгово-производственная компания полного производственного цикла от сырья до конечного продукта, построенная полностью на отечественных разработках и ресурсах.

К 2022 году холдинг прошел путь от мощной научной идеи ученых советской школы до флагмана в медицине и индустрии красоты и здоровья.

В 1996 году была разработана технология производства коллагена из куриного сырья. Впоследствии были созданы два ключевых продукта — пищевой и косметический коллаген, а также их производные.

Бестселлер — уникальный био-комплекс с пептидами коллагена и эластином — превосходит, по данным специалистов, по составу даже известные японские аналоги. Продукт был отмечен такими почетными премиями, как «Здоровье нации 2021» и «Товар Года 2022».

Человеческий организм на 80 % состоит из соединительной ткани, а она, в свою очередь, из фибриллярных белков. Но выработка их постепенно снижается и к 45 годам значительно замедляется. Нехватка коллагена проявляется в таких возрастных изменениях как боли в суставах, слабая регенерация тканей, хрупкие кости, отсутствие энергии, потеря эластичности кожи, морщины.

Человек практически не получает коллаген из продуктов питания. Поэтому необходим дополнительный препарат. Чаще всего предлагаемый на

мировом рынке коллаген – это сухой или восстановленный из сухого коллаген с разорванной белковой спиралью.

– Наш российский «Живой Коллаген» не подвергается воздействию критически высоких или низких температур, что позволяет сохранить его природную структуру целостной — живой, — отмечает основатель Группы компаний «ПЕРВЫЙ ЖИВОЙ КОЛЛАГЕН» Ирина Артемьева.

В ходе клинических исследований, проведенных под руководством директора Центра медицинской реабилитации, заведующего стационарным отделением Клинического центра Первого МГМУ им. И. М. Сеченова, травматолога-ортопеда, кандидата медицинских наук Константина Тернового, было показано улучшение реабилитационного прогноза у пациентов, перенесших оперативное вмешательство на крупных суставах нижних конечностей и получавших гидролизат коллагена в качестве добавки к пище.

Отмечено снижение болевого синдрома у пациентов, увеличение объема движений в оперированном суставе. По словам одного из ведущих российских хирургов-имплантологов Ильи Фридмана, живой коллаген дает отличные результаты в стоматологии – после серьезных хирургических вмешательств, при восстановлении или замещении костной ткани челюсти.

Так же, живой коллаген уменьшает суставные боли, повышает эластичность связочного аппарата и выносливость, улучшает состояние кожи.

Группа компаний продолжит наращивать темпы производства на внутреннем рынке. А в 2023 году почти наполовину планируется увеличить экспорт инновационного российского продукта.

Фото: РОСМИПРЕСС

Олег Злобин