

**«Перспективы развития рынков продуктов с заявленными свойствами с учётом особенности их стандартизации и регулирования на примере продуктов для вегетарианства и флекситариянства»**

– Артем Пономарев, основатель компании [Greenwise](#)

о рынке

**Согласно базовому сценарию VCG и Blue Horizon, к 2035 году доля альтернативных белков вырастет с 2 до 11%**

**По состоянию на начало 2021 года аналитики Deloitte Consulting оценили рынок только альтернативного мяса в России в 2,6 миллиарда рублей**

Ожидается, что рынок продуктов питания на растительной основе будет расти в среднем на 11,9% с 2020 по 2027 год и достигнет 74,2 миллиарда долларов к 2027 году. Из них около 45 миллиардов приходятся на альтернативы молочным продуктам.

— Meticulous Research

Рынок растительных продуктов в США в 2020 составлял 7 миллиардов долларов с ростом в 27% по сравнению с 2019 (5,5 миллиардов долларов).

— The Good Food Institute

Европейский рынок будет поддерживать текущие темпы и к 2025 году вырастет до 7,5 млрд евро.

— ING Global Markets Research

в мире

# ISO 23662

«В настоящее время потребители ожидают ясной, последовательной и честной информации, связанной с теми продуктами питания, которые они выбирают для покупки, в частности, покупатели, которые придерживаются конкретных диет, таких как вегетарианская или веганская.» — Доминик Тейманс

«Соответствие этому документу помогает обеспечить то, что все играют по одним и тем же правилам и определениям, обеспечивая ясность и уверенность для потребителя и облегчая местную и международную торговлю.»



# **ISO 23662**

- Термины и определения, которым должны соответствовать пищевые продукты и ингредиенты, подходящие для вегетарианцев (включая ово-лакто-, ово- и лактовегетарианцев) или веганов.
- Технологические критерии производства пищевых продуктов и ингредиентов, подходящих для вегетарианцев (включая ово-лакто-, ово- и лактовегетарианцев) или веганов.
- Требования к маркировке пищевых продуктов для вегетарианцев (включая ово-лакто-, ово- и лактовегетарианцев) или веганов.

# Отсутствует классификация растительных белков



GENERAL STANDARD FOR SOY PROTEIN PRODUCTS  
CXS 175-1989  
Adopted in 1989. Amended in 2019.

**Соевый изолят** — содержание белка более 90%

**Соевый концентрат** — содержание белка более 65%, но менее 90%

**Соевая мука** — содержание белка более 50%, но менее 65%

В Индии

# кодекс безопасности веганской еды

Управление по безопасности пищевых продуктов и стандартов Индии (FSSAI) разработало проект Правил по безопасности и стандартам для веганских пищевых продуктов 2021 года

Порядка 23–37% индийцев относят себя к веганам или вегетарианцам. Как правило, это образованные и обеспеченные люди, чьи доходы довольно высоки. Аналитики отмечают социальную мощь вегетарианских классов, способных сделать статус растительной пище выше продукции животноводства. В тройку лидирующих веганских городов Индии входят Индуар, Мирут и Дели.



# зачем?

безопасность — прозрачность —  
стандарт качества — развитие рынка

формирование экосистемы в рамках  
Калужской области позволит сделать из неё  
столицу FoodTech России и СНГ

**Господдержка**

**Инвестиции**

**Проекты АПАПП**

- стартап-полка
- стартап-инкубатор
- завод-sharing
- сертификация

**Молодые  
специалисты и  
производители**

**Калужская область**

- оборудование
- сырье
- инфраструктура
- логистика

**5-7 лет**

**Крупнейший  
российский  
технопарк**

**ЭКОСИСТЕМА АПАПП**

завод-sharing и стартап-полка

# инструменты для тестирования гипотез и сбора аналитических данных о продукте

Возможность тестирования гипотез с минимальными для разработчиков затратами, а также доступ к широкой аудитории для получения разностороннего фидбека о продукте.

Существующие за рубежом аналогичные инструменты поддержки позволяют реализовать пилотные проекты без колоссальных вложений, что мотивирует создателей и позволяет в кратчайшие сроки продемонстрировать проект широкой аудитории потребителей



Московский  
инновационный  
кластер

foodtech стартап-инкубаторы

# бизнес-инкубаторы для стартапов сферы технологичных решений для пищевой промышленности

Инструмент поддержки малого бизнеса и начинающих предпринимателей/разработчиков, позволяющий облегчить выход инновационных и устойчивых решений на рынок.

Пример услуг, предоставляемых FoodTech инкубаторами:

- отработка концепции проекта: структурирование и целеполагание, позиционирование, маркетинг
- технологическая и R&D поддержка
- обучение презентационным и ораторским навыкам
- юридические консультации
- нетворкинг
- фандрейзинг



центры инновационных пищевых производств

# взаимодействие научного сообщества и частного сектора

- подготовка специалистов отвечающих современным требованиям рынка
- получение частных инвестиций для решения актуальных задач пищевой отрасли
- реализация условий для обеспечения продовольственной безопасности



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО

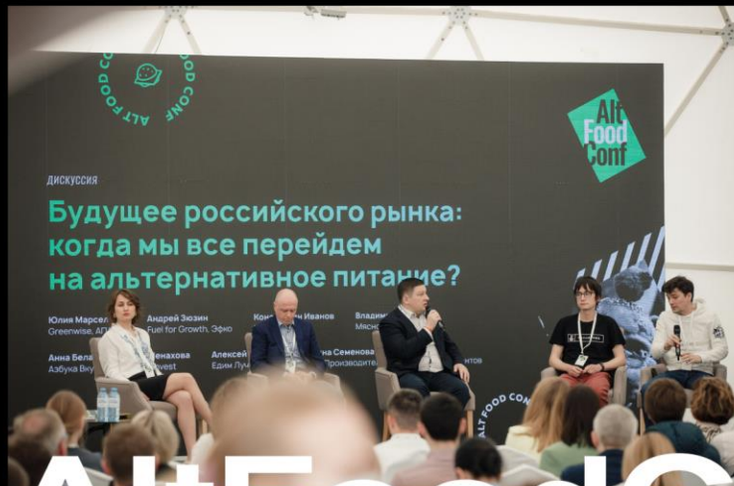


сертификация веганских и вегетарианских продуктов

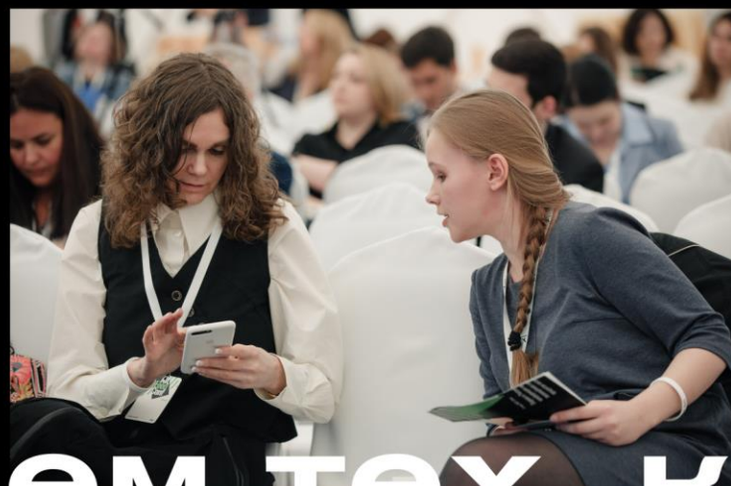
# ПОЯВЛЕНИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЬ- СТВА V-label В РОССИИ

Созданная на базе Ассоциации комиссия получила полномочия наделять растительные продукты официальным знаком V-label, который помогает потребителю ориентироваться при покупке





# AltFoodConf 2021



объединяем тех, кто меняет  
питание уже сейчас

**контакты**

**сайт**

[aafpp.ru](http://aafpp.ru)

**соцсети**

[@aafpp.ru](https://www.instagram.com/aafpp.ru)

**e-mail**

[hello@aafpp.ru](mailto:hello@aafpp.ru)

