

XV Всероссийский  
Форум

# Инновационные технологии и оборудование в молочной промышленности



Обязательная  
маркировка  
Современное  
оборудование  
Инновационные  
технологии

**НОВИНКИ:**

СПЕЦ. ИССЛЕДОВАНИЕ GfK Rus

КОНВЕЙЕР ТЕХНОЛОГИЙ

5 октября 2020 года, ЦВК Экспоцентр,  
в рамках 25-й выставки  
АГРОПРОДМАШ-2020

<http://agroprod mash-forum.ru/milk>

Организаторы:





## Программа Форума 5 октября, Понедельник

10:00-10:45 Регистрация участников Форума

10:45-11:30 Пленарное заседание

### ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УКЛАДА МОЛОЧНОЙ ОТРАСЛИ 2020-2021

Внедряются мембранные технологии переработки молока, идет цифровизация и роботизация производств, идет переход на массовую маркировку и тотальная реализация готовой продукции через онлайн сервисы. Мы живем в эпоху шестого технологического уклада. Особенность этого этапа - индивидуализация молочного производства, резкое снижение энергоемкости и повышение энергоэффективности. Сейчас практически невозможно обходиться старыми методами, решениями и самое главное – оборудованием. Время требует открытости к инновациям, модернизации производств и оборудования. Время не ждет!

#### Ключевые темы:

- Когда нужно расширять производство? Прогноз дефицита сырого молока в 2020-2021 г.г.
- Технологии персонализации молочной продукции как драйвер изменений предприятия
- Показатели молокоперерабатывающей промышленности на октябрь 2020 года
- Как анализировать индикаторы молочного рынка и рассчитывать изменение цен на сырое молоко
- Модернизация предприятия под быстрорастущий канал e-commerce

#### Спикеры:

- **Михаил Мищенко**, Генеральный директор, Центр Изучения Молочного Рынка
- **Анастасия Джафарова**, Директор по работе с клиентами отдела исследований потребительской панели, GfK Rus

11:30-13:00 Отраслевая сессия

### МОЛОЧНАЯ ОТРАСЛЬ НА ПОРОГЕ МАССОВОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ 2020-2021

Индустрия переработки молока находится в непростой ситуации. С одной стороны, государство стремится полностью взять под контроль все сегменты переработки молока и реализации молочной продукции через “Меркурий”. С другой стороны, есть масса производителей, которые находятся в поиске доступного оборудования и

Организаторы:



технологий для модернизации производства. И излишняя зарегулированность мешает им внедрению инноваций.

## Ключевые темы:

- Модернизация молокоперерабатывающего производства (цеха): тенденции, которые определяют молочное предприятие будущего. Как и с чего начинать
- Состояние регулирования молочной индустрии в контексте проблем 2020 года: проблемы и перспективы
- Мембранные технологии: как на практике внедряется инновация на молочных предприятиях
- Электронная ветеринарная сертификация по системе «Меркурий»: итоги внедрения на октябрь 2020 года
- Развитие мобильных мини производств по переработке молока: перспективы развития в России
- Молокоматы как новая технология реализации молочной продукции

## Модератор:

- **Башир Узденов**, Управляющий партнер, Бассон

## Спикеры (предварительный список):

- **Артём Белов**, Генеральный директор, Национальный союз производителей молока (Союзмолоко)
- **Екатерина Абашева**, Старший менеджер по импорту и сертификации, SCHNEIDER GROUP
- **Юлия Елисеева**, Директор по техническому регулированию, Группа компаний Danone в России
- **Иван Соломаха**, Глава проекта А-Молоко

13:00-13:20 Перерыв

13:20 – 14:50 Технологическая сессия

## ПАРАД ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИИ В МОЛОЧНОЙ ИНДУСТРИИ 2020-2021

Благодаря инновациям и технологическим решениям потребители, которые следят за своим здоровьем, все больше выбирают новые полезные и низкокалорийные молочные продукты, а главное - получают удовольствие от них и вводят в свой регулярный рацион. Какие же технологии успешнее всего внедряются в отрасли? Какое современное оборудование выбрать и по каким инновационным технологиям можно производить молочную продукцию и при этом финансово «не вылететь в трубу»? За счет чего некоторые производители ушли далеко вперед рынка?

Организаторы:



- **Модератор:**

**Дмитрий Балаболин**, Генеральный директор, Инженерно-промышленный институт

**Ключевые темы:**

- Роботизация молочного предприятия или цеха: как и какое оборудование выбрать, чтобы снизить издержки производства и повысить конкурентоспособность
- Как достичь экономической выгоды при использовании пластиковых контейнеров для хранения и созревания твердых сыров: инновации и новые решения
- Революционные технологии акустической заморозки в молочной промышленности
- Повышение энергоэффективности молочного завода: на чем и сколько можно экономить
- Инновационные решения в молочной индустрии, которые определяют спрос
- Технологические линии для оптимизации молокоперерабатывающего производства
- Автоматизация линий розлива: как минимизировать потери
- Оптимизация процесса фасовки молочной продукции для современного предприятия

**Спикеры:**

- **Алексей Бунеев**, Директор по развитию, ОМРОН
- **Артур Гимадеев**, Генеральный директор, ИРБИСТЕХ
- **Сергей Чеснов**, Руководитель отдела продаж, направление «Оборудование для молочной промышленности», Таурас Феникс
- **Ольга Лицоева**, Руководитель отдела технической документации, Технологии Чистоты

14:50-15:00 Перерыв

15:00-15:45 Практикум

## МАРКИРОВКА 2020-2021: ПОШАГОВОЕ ВНЕДРЕНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЯ МОЛОЧНОЙ ИНДУСТРИИ

Маркировка молочной продукции, которая с 1 января 2021 года становится обязательной, порождает ряд побочных проблем. Встает вопрос оборудования и то, как интегрировать технологии маркировки в своем производстве. Вызывают вопросы нанесения и считывания маркировки и как найти типографии, которым это по силам сделать. Немаловажный вопрос — а кому маркировка вообще нужна и как отбить деньги. Впрочем, все новое всегда вызывает сопротивление, при этом новые технологии интересны как в привязке к маркировке, так и в отрыве от нее.

Организаторы:





## Ведущий:

- **Яков Панферов**, Эксперт, Товарная группа Молоко, Центр Развития Перспективных Технологий, Центр Развития Перспективных Технологий

## Ключевые темы:

- Обязательная маркировка: что известно на октябрь 2020 года. Основные результаты эксперимента
- Тактический план переоснащения производства к январю 2021 года
- Прогноз на «постмаркировочный» рынок производства и переработки молока
- Как обойти острые углы в процессе внедрения технологии маркировки
- Поиск оборудования для нанесения

15:45-16:00 Перерыв

16:00-18:00 Перерыв

## КОНВЕЙЕР МАСТЕРСТВА: ПРОИЗВОДСТВО И ПЕРЕРАБОТКА МОЛОКА БЕЗ ПОТЕРЬ

Около 70% российских компаний молочной индустрии имеют высокий износ оборудования, что ведет к многочисленным потерям. Участники деловой игры на практических упражнениях получают навыки эффективной оптимизации процессинговых потерь производственных линий на молочных предприятиях. В конце тренинга всем участникам будет выдан сертификат.

## Ключевые темы:

- Алгоритм построения экономичной производственной системы. Основные принципы организации системы улучшений
- Отработка практических навыков
- Кейсы с практическими результатами работы системы непрерывных улучшений
- Применение на практике принципов организации производств, поиск потерь в реальном производственном процессе (видео пример)
- Определение ключевых проблем процесса и подходов к их решению
- Подведение итогов: обмен результатами, знаниями и идеями

## Ведущие:

- **Асхат Ягофаров**, Эксперт по развитию производственных систем промышленных предприятий
- **Константин Новиков**, Национальные системы менеджмента

Организаторы: