



Российская система сертификации  
органической сельскохозяйственной продукции  
“Листок жизни. Органик”.  
Стандарт. Процедура сертификации

Открытый бизнес-диалог  
«Органическая продукция как преимущество»

КСЕНИЯ ФИРСОВА,  
Руководитель направления «Органик», НП «Экологический союз»,  
аккредитованный инспектор по международной органической сертификации

ПРОДЭКСПО I / 07 ФЕВРАЛЯ 2018 ГОДА

# НП «Экологический союз»



НП «Экологический союз» — одна из ведущих некоммерческих экологических организаций России. **26** лет работает в сфере охраны окружающей среды и **16** лет занимается разработкой экостандартов и сертификацией.



Основатель и оператор единственной в России системы добровольной экологической сертификации международного уровня «Листок жизни» и «Листок жизни. Органик» (эквивалентной европейским стандартам).



Является официальным представителем независимого немецкого аккредитованного органа по экологической сертификации **Kiwa BCS** и проводит на территории России сертификацию продукции по международным органическим стандартам.



Российский  
Союз предприятий  
молочной отрасли



[И другие партнеры по устойчивому развитию](#)

# Экологические тенденции, влияющие на политику компаний и выбор потребителей



## ВАЖНА ЭКОЛОГИЧНОСТЬ ПРОДУКТОВ

Согласно исследованию «Топ-10 мировых потребительских тенденций в 2016 году», потребители все более скептически относятся к брендам, все больше внимания уделяют изменению мира и экологичности продуктов.

Euromonitor International, 2016 [>>](#)



## ВАЖНА ЭКОЛОГИЧНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

Почти две трети россиян обращают внимание на экологичность производства и эксплуатации товаров (56–66% в зависимости от категории товара). В большей степени это важно при покупке продуктов питания (67%). НАФИ, 2016 [>>](#)



## ГОТОВЫ ПЛАТИТЬ БОЛЬШЕ

61% потребителей в России готовы платить больше за продукцию компаний, ответственно относящихся к обществу и окружающей среде.

Nielsen, 2015 [>>](#)

# Экомаркировка – продвижение основано на деле, а не на словах



РОССИЙСКИЙ РЫНОК

ЭКСПОРТ

ЭКО (ISO 14024)

ОРГАНИК / БИО

ОРГАНИК / БИО

РОССИЯ

ГОСТ Р 56508-2015  
→ ГОСТ 33980-2016

ЕС

ЕС 834/07,  
889/08



США

USDA NOP



ЯПОНИЯ  
Japanese  
Agricultural  
Standard



Стандарты Организаций



# Какие изменения ждут экорынок?

ФЗ об органическом сельском хозяйстве:

- Создание специальной маркировки, знака органической продукции
- Сертификация по ГОСТ
- Процедура аккредитации органов по сертификации
- Создание реестра сертифицированной продукции

# Стандарт «Листок жизни. Органик»



Система зарегистрирована в  
Агентстве по Техническому  
регулированию  
Сертификат РОСС RU.  
И1082.04ЧГ01

Знак соответствия «Листок  
жизни. Органик» защищен в  
соответствии с законом о  
техническом регулировании

[СТО ЛЖ 2.03.9900-14-1.0 «Органическая сельскохозяйственная продукция. Требования к производству и переработке. Правила применения»](#)

# Стандарт «Листок жизни. Органик»

Сертификация по Системе «Листок жизни. Органик» подходит для продукции, которая будет реализовываться на российском рынке.

## Преимущества «Листок жизни. Органик»

- Требования аналогичны международным органическим стандартам, при этом учтены особенности российского законодательства и ведения делопроизводства
- Документация ведется на русском языке и на всех этапах сертификации работа проходит с российскими экспертами
- Стоимость сертификации ниже, чем в международном органе по сертификации
- Система «Листок жизни» обеспечивает контроль за правомерным применением знака на территории России.
- Компания получает маркетинговую и PR-поддержку от экологического союза.

# Возможности сертификации

## Чему способствует органик/экосертификация

- Производство качественного продукта, безопасного для здоровья человека
- Снижение негативного воздействия на окружающую среду
- Соблюдение требований нормативно-правовых актов в области охраны окружающей среды

## Преимущества сертификата для производителя

- Предоставление потребителю достоверной информации
- Реализация продукции по более высокой цене
- Выход на новых покупателей и новые рынки

# Как выбрать орган по сертификации?



Независимый орган по сертификации: ISO 17065



Критерии разрабатываются публично, известны требования стандартов



Прозрачная процедура сертификации (в открытом доступе)



Комплексная строгая оценка с обязательным выездом на объект



Маркировку нельзя купить

# Процедура сертификации

1. Заявка

2. Заполнение пакета документов

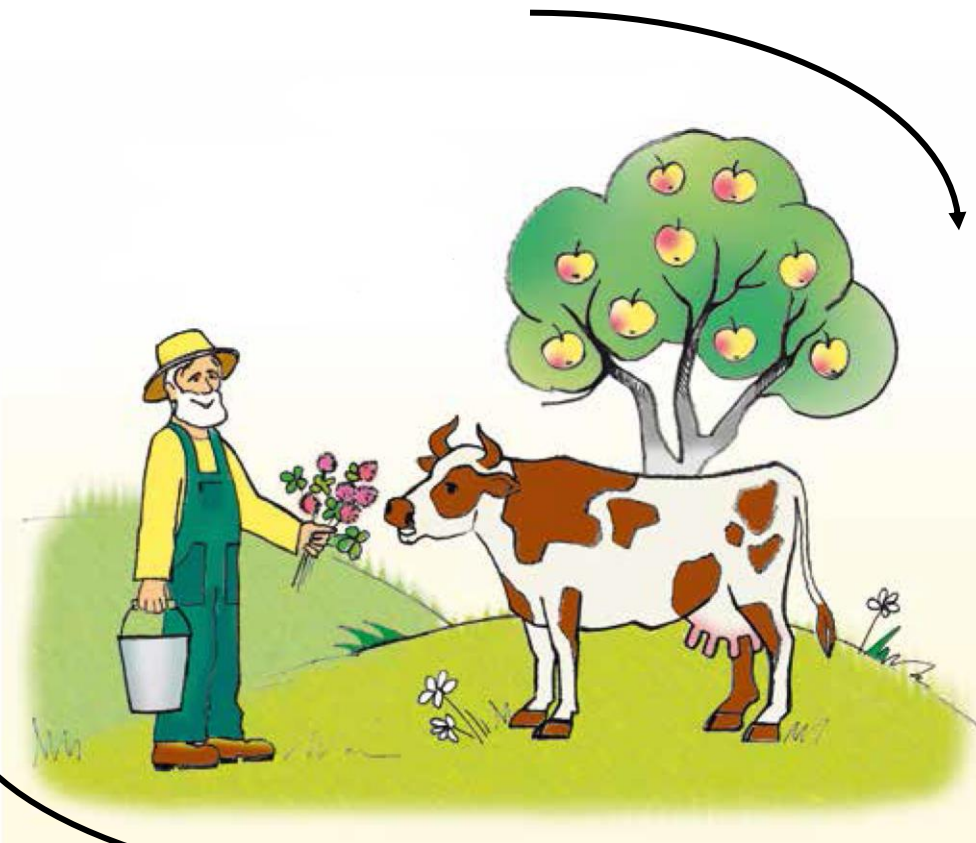
3. Проведение инспекции

4. Лабораторные  
испытания продукции

5. Принятие решения  
по итогам всех проверок

6. Выдача/подтверждение  
сертификата

7. Ежегодный контрольный аудит



# С чего начинается инспекция?



# Объезд или .... обход всех полей

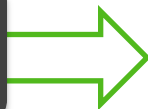


# Проверка посевов и отбор проб



# Сертификация: на что особенно стоит обратить внимание

## 1. Документирование процессов



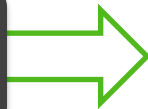
- Специальные учетные формы
- Журналы и чек-листы

## 2. Идентификация и прослеживаемость



- Соответствие объемов
- История продукта «от упаковки до поля»

## 3. Учет и бухгалтерия



- Закупки
- Продажи
- Транспортировка

# 4 главных шага для получения экосертификата

1. Цель получения экосертификата

- Рынок сбыта
- Какая продукция
- Какие характеристики

2. Выбор системы сертификации

- Понятные критерии
- Добросовестный орган
- Прозрачная процедура

3. Прохождение процедуры сертификации

- Очный аудит
- Лабораторные испытания
- Выдача сертификата

4. Продвижение сертифицированной продукции

- Разъяснение экосвойств
- PR-поддержка
- Содействие сертифициатора

# Фруктовые сады Сергея Колтаевского



Растениеводство: фруктовые сады  
Краснодарский край, 67 гектаров



Продукция выращена на  
сертифицированных полях без  
применения минеральных удобрений,  
пестицидов, гербицидов в соответствии с  
российским органическим стандартом  
«Листок жизни. Органик».

**Органическая черешня**

Адрес производства:  
Россия, Краснодарский край, г. Крымск

Союз  
органических  
фермеров  
Кубани

Производитель:  
ИП Колтаевский С.П.

# ООО «Агроном-сад»

1 год  
конверсии

Растениеводство: яблоневые сады  
Липецкая область 20 Га

агрон  м-сад



# Органический рис С.М. Березовской



Органический рис  
Растениеводство: зерновые  
Краснодарский край 57.5 Га



# «Биоферма Кубани»



Бахчевые, томаты, огурцы и другое  
Краснодарский край



Фото: Look Bio



Рады объединить наши усилия по продвижению идеи экологического производства и потребления!

**НП «ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ СОЮЗ»**

191002, Санкт-Петербург,  
наб. реки Фонтанки, 54, офис 132

 +7 (812) 571-38-38

 [mail@ecounion.ru](mailto:mail@ecounion.ru)