



ВЕБИНАР: Сертификация органической продукции



ЕВГЕНИЙ КЛИМОВ

КазНИИ Экономики АПК и РСТ



21 ОКТЯБРЯ 2025 год
начало в 15:00



ЭКСПЕРТЫ

Органа по сертификации



+77052141536
ЕВГЕНИЙ КЛИМОВ



УЧАСТИЕ БЕСПЛАТНО
ПЛАТФОРМА: ZOOM

Председатель Правления

Е.И. Исламов

Эксперт

Е.В. Климов

- Просьба отключить микрофон и камеру
- Если есть вопросы к спикеру, то напишите их в чат
- Вопросы, комментарии, отзывы и пожелания можно будет устно озвучить при включенном микрофоне и камере в период обсуждения после всех презентаций
- Презентации будут высланы на email указанный при регистрации
- Просьба пройти регистрацию по ссылке в чате

ЕВГЕНИЙ КЛИМОВ – Биолог, инженер-эколог, юрист. президент Фонда интеграции экологической культуры FIEC (2002). С 2013 года председатель Казахстанской федерации движений органического сельского хозяйства - KAZFOAM. Работал национальным экспертом и консультантом в структурах ООН, ОБСЕ, проектах USAID. Координировал проекты Европейского союза и ПМГ ГЭФ ПРООН. Научная деятельность на базе КазНИИ Экономики АПК и развития сельских территорий.
Со-основатель Института АгроЭкосистем.

БИОБЕЗОПАСНОСТЬ ЭКОТУРИЗМ ОРГАНИЧЕСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

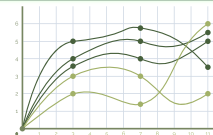
KAZFOAM

KAZAKHSTAN FEDERATION OF ORGANIC AGRICULTURE MOVEMENTS



**Agro
Eco
Systems
Institute**

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРГАНИЧЕСКОГО РЫНКА В МИРЕ



<i>Индикатор</i>	<i>В мире</i>	<i>Страны лидеры</i>
Страны с органической деятельностью	188 стран	
Органическая сельскохозяйственная земля, млн га	98,9	Австралия (53,0), Индия (4,5), Аргентина (4)
Органическая доля от общей площади сельскохозяйственных земель, %	2,1%	Лихтенштейн (44,6%), Австрия (27,3%), Уругвай (25,4)
Увеличение органических сельскохозяйственных земель с 2022 по 2023 год	2,5 млн га. +2,6%	Уругвай: 0,83 млн. га (+30,3%), Китай: 0,5 млн. га (+18%), Испания: 0,3 млн. га (+11,8%)
Дикорастущие и другие несельскохозяйственные угодья, млн га	30,2	Финляндия (6,9), Китай (2,9), Индия (2,9)
Количество производителей, млн	4,3	Индия (2,3), Uganda (0,4), Эфиопия (0,12)
Органический рынок, млрд. евро	136,4	США (59), Германия (16,1), Китай (12,6)
Потребление на душу населения, евро	17,0	Швейцария (468), Дания (362), Австрия (292)

- Слово «сертификация» происходит от латинских слов «certus» (верный, достоверный) и «facio» (делать). В прямом переводе — «сделать достоверным».
- Изначально термин использовался для обозначения процедуры официального подтверждения того, что объект или процесс соответствует установленным нормам и требованиям.

Историческое развитие понятия

- XIX–начало XX века: сертификация зародилась в промышленности, где возникла необходимость доказывать безопасность и качество продукции.
- 1940–1970-е годы: развитие международной торговли и появление организаций, разрабатывающих стандарты качества — ISO, IEC.
- 1970-е: начало экологического движения, появление 'зелёных' марок качества.
- 1980–1990-е: формирование системы органической сертификации как отдельного направления.

Сертификация в органическом сельском хозяйстве

- Органическая сертификация возникла как инструмент доверия между фермером и потребителем.
- Цель — подтвердить, что продукция выращена на основе органических стандартов.
- Первая международная организация — IFOAM (1972 г) — заложила принципы органического движения.
- С 1991 года в ЕС действует первая законодательная база по органическому производству (Регламент ЕС 2092/91).



Современное значение сертификации

- Сегодня сертификация — это процесс, при котором **независимый орган подтверждает соответствие продукции** или системы управления стандарту.
- Сертификация может быть обязательной (например, техника, лекарства) или **добровольной** (органика, экоменеджмент, ISO-системы).
- Она обеспечивает доверие, прозрачность и защищает интересы потребителей и производителей.

Какой **независимый орган** имеет право
сертифицировать?
Кто дает ему это право?
Какие условия?



Кто занимается сертификацией?

- Органы по сертификации (ОС) / Органы контроля/ Органы подтверждения соответствия (ОПС) — независимые организации, которые проводят проверки и выдают сертификаты соответствия.
- Они подтверждают, что хозяйство или продукт соответствует требованиям национальных или международных стандартов (например, СТ РК, Регламенту).
- Такие органы работают на принципах независимости, компетентности и прозрачности.

Кто даёт право сертифицировать?

- Органы по сертификации получают право работать через процедуру аккредитации.
- Аккредитация — это официальное признание компетентности проводить сертификацию в конкретной области.
- В Казахстане аккредитацию проводит Национальный центр аккредитации (НЦА) при Министерстве торговли и интеграции РК (<https://nca.kz>).

Процедура аккредитации

Национальный центр аккредитации (НЦА) проверяет:

- наличие квалифицированных специалистов и аудиторов;
- наличие утверждённых методик и процедур;
- систему менеджмента качества и независимость решений.

После проверки выдается Аттестат аккредитации, подтверждающий право проводить сертификацию.

Процедура аккредитации в соответствии с требованиями ISO 17065

1. Независимость и беспристрастность — отсутствие коммерческой заинтересованности в клиентах.
 2. Компетентность персонала — аудиторы должны иметь квалификацию и опыт.
 3. Прозрачность процедур — заявка, аудит, инспекция, выдача и отзыв сертификатов.
 4. Конфиденциальность — защита информации клиентов.
 5. Жалобы и апелляции — наличие официальных процедур рассмотрения.
 6. Система менеджмента качества — внутренние и внешние аудиты органа сертификации.
-
-

Международная система аккредитации

В мире действует множество аккредитационных органов:

- DAkkS (Германия)
- UKAS (Великобритания)
- COFRAC (Франция)
- IOAS (International Organic Accreditation Service) — международная структура, аккредитующая органы, работающие по принципам IFOAM.

Органы сертификации в Казахстане

- STC Latvia и сертифицируют казахстанские хозяйства, ориентированные на экспорт в ЕС. (EU Organic, USDA и др.)
- Qazaq BioControl — проводит инспекции по СТ РК.
- другие международные органы



ORGANIC
KAZ

KZ.O.01.E1015



Уровень	Организация	Основание деятельности	Роль
1	ISO	Разрабатывает стандарты (17065, 17011 и др.)	Устанавливает правила
2	IAF / ILAC	Международные соглашения (MRA)	Контролируют взаимное признание
3	Национальные органы (НЦА, DAkkS, UKAS)	ISO/IEC 17011	Аккредитуют органы сертификации
4	Органы сертификации	ISO/IEC 17065	Сертифицируют производителей
5	Производители / фермеры	Национальные и международные стандарты	Получают сертификаты

Стандарты РК

- **СТ РК 3111-2023 «Продукция органическая. Требования к процессу производства, переработке, маркировке и реализации»:** Основной стандарт, который охватывает все этапы жизненного цикла органической продукции, от производства до продажи.
- **СТ РК 3455-2023 «Производство органической продукции. Термины и определения»:** Содержит терминологию, используемую в области органического производства.
- **СТ РК 3110-2023 «Оценка соответствия. Требования к органам по подтверждению соответствия производства органической продукции»:** Устанавливает требования к органам, которые будут сертифицировать органическую продукцию

**ОЧНОЕ БЕСПЛАТНОЕ
КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ
4 МЕСТА**

ЕВГЕНИЙ КЛИМОВ
+77052141536
fiec@mail.ru

