

## **The university's organic aquaculture activities have been certified**

As part of the IRN Project AP26104645 "Development of Scientific, Methodological, and Practical Recommendations for the Establishment of Organic Aquaculture Enterprises," the Project team is conducting comprehensive work to establish an organic aquaculture enterprise, integrating economics, marketing, fish farming, and feed production within the context of organic agriculture.

Based on the results of this work, the university received organic agriculture certificate No. KZ-001-2025-P/02 in the "Aquaculture" category of "Organically Produced Products (Transitional Products)" in 2025. This year, the university received organic agriculture certificate No. KZ-001-2025-P/02 in the "Aquaculture" category, issued by the certification body—the Branch of Sertifikatsiis un Testeshanas Centrs LLC (Latvia) in the Republic of Kazakhstan.

According to Certification Decision No. 1-1/0004 of the certification body dated January 8, 2026, the university's activities were deemed compliant with the requirements of national standards ST RK 3111-2023 and ST RK 3110-2023, and the final assessment was "fully compliant with organic production requirements." The certified product of the transition period is "commercial pike perch," with the start date of the transition period being December 2, 2025. This achievement is the result of the coordinated work of the Project research group: Project Director Rassul Assylbekovich Karabasov, Chief Researcher Berdibek Kabkenovich Bulashev, Leading Researchers Zhaksygalı Batyrgaleevich Kuanchaleev, Kairat Bodauhan, Alena Viktorovna Khapova, Senior Researchers Anargul Kumarovna Rysmaganbetova, Madina Bakhytkyzy Alpysbay, Researcher Bekzat Assylbekov.



"Сертификацияс ун тестешанас центрс"  
Жаупкершілігі шектеулі қоғамының  
Қазақстан Республикасындағы филиалы  
БИН 200741011176  
Ул. Егизбаева 54 Б, офис 322,  
Бостандық район, 050000 г. Алматы,  
info@stc.lv|www.stc.lv



## СЕРТИФИКАТ ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА № KZ-001-2025-P/02

**Название предприятия:**

НАО «Казахский агротехнический  
исследовательский университет им.  
С.Сейфуллина»

Рег. № 070740004377

**Фактический адрес:**

Акмолинская обл., Шортандинский р-н,  
Плотина Большая балка

**Юридический адрес:**

Республика Казахстан 010011 г. Астана, пр.  
Женис, 62

**Основная деятельность:**

**Орган по подтверждению соответствия:**

Филиал Общества с ограниченной  
ответственностью «Сертификацияс ун  
тестешанас центрс» в Республике  
Казахстан

Код: KZ.O.01.2841

Аквакультура

**Категория продуктов:**

Органически произведенные продукты:

**Продукты переходного периода:**

*Перечень продукции см. в Приложении  
ниже, приложение является обязательной  
частью сертификата.*

**Срок действия:**

08.01.2026 г. по 31.12.2026.г.

Данный сертификат соответствия подтверждает, что произведенная продукция соответствует  
стандартам производства органической продукции СТ РК 3111-2023.

Предпринимательская деятельность, упомянутая в документе, проверена и требования, предусмотренные  
упомянутыми стандартами, соблюдены.

Схема сертификации в соответствии с СТ РК3110-2023: Проверка документации, инспектирование процессов  
производства, хранения, транспортировки, переработки, торговли, переупаковки и маркировки с надзором в  
течение следующего периода.

Дата выдачи: 08.01.2026.

Директор

И.Бочарова



Приложение

## Сертификат органического сельского хозяйства № KZ-001-2025-P/02

Следующие культуры, животноводство и продукты, а также их классификация относятся к информации в полях «Группы продуктов / видов деятельности» и «Продукты» в этом сертификате.

№	Деятельность или деятельность оператора или группы операторов*	Категория или категории продукции**	Каталог продукции	Масса (оставляет упакованным продуктам переработки)	Статус продукции***
1.	Производство сырья	С	Судак товарный	нет	Продукция переходного периода, начало переходного периода от 02.12.2025

\* Производство, Переработка, Распространение/Размещение на рынке, Хранение, Импорт, Экспорт.

\*\*А- необработанные растения и растительные продукты, включая семена и другой растительный репродуктивный материал; В - животноводство и необработанные продукты животноводства; С - водоросли и необработанные продукты аквакультуры; D - переработанные сельскохозяйственные продукты, в том числе продукты аквакультуры, для использования в пищу; Е - Корм; G - другие продукты (Назвать).

\*\*\* органический, переходного периода