

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013166 - 19**

Data emiterii:
19 august 2019

Valabil pînă la:
18 august 2022



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
ACREDITAT CONFORM STANDARDULUI SM SR EN ISO/CEI 17065:2013
PENTRU CERTIFICARE PRODUSE, CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. OCpr-004
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,
tel/fax (022) 47 71 93; GSM 069122779; e-mail : cons_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL
DENUMIRE/DESCRIERE**

Conserve. Porumb dulce conservat boabe, GOST 15877-70.

**Codul NC MD
2005**

Produs fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 15877-70 „Conserve. Porumb dulce conservat. Condiții tehnice”; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 88, 113 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; GOST 30425-97 „Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale”; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1);

* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6; anexa nr. 4, p. 13

PRODUCĂTOR: S.A. "ALFA-NISTRU",

Republica Moldova, or. Soroca, str. Stefan cel Mare, 131, tel: (+373 230) 23647.

SOLICITANT: Producătorul.

**Codul țării
MD**

**Codul IDNO
1003607003132**

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

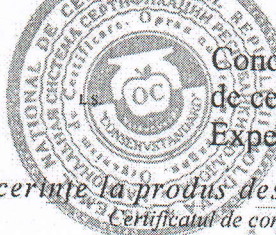
- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 013 din 07.08.2019, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 193 din 17.08.2019, eliberat de către IP "Laboratorul central de testare a bunurilor alcoolice/nealcoolice și produselor conservate", certificat de acreditare nr. L1-063, str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023;
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr. 3336 din 21.06.2016;
- Permis de producere a conservelor nr. 005-S/19 din 27.05.2019, eliberate de către Agenția Națională pentru Sănătate Publică Soroca; str. Alexandru cel Bun, 42, or. Soroca, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul (250 ± 720) ml; cutii metalice cu volumul 425 ml. Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.

În procesul fabricării, termenul de valabilitate al produsului (2 ani) - imprimat pe ambalaj. Condiții de păstrare: temperatura de la 0°C pînă la +25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%. Acțiunea acestui certificat se extinde asupra produselor fabricate începînd cu 25.07.2018. La expirarea termenului de valabilitate a certificatului de conformitate și necomercializarea produselor în această perioadă, acest certificat de conformitate este valabil pentru produsele respective în toată perioada de valabilitate a lor, iar produsele se consideră ca fiind certificate. Într-o prindere are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000; ISO 9001.



Nr. **001466**
Seria **B**



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

Abdicaș
N. Ulianovschi

L. Potorac
N. Ulianovschi

B - cerințe la produs destinat exportului în țările UV și CSI.

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OCpr-004 3S 013166 - 19**

Дата выдачи:
19 августа 2019

Действителен до:
18 августа 2022



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD", АККРЕДИТОВАН СОГЛАСНО СТАНДАРТА SM SR EN ISO/CEI 17065:2013 НА ПРОВЕДЕНИЕ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, СЕРТИФИКАТ АККРЕДИТАЦИИ № OCpr-004
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19,
тел/факс: (022)477193; GSM 069122779; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Код НК MD
2005

Консервы. Кукуруза сахарная консервированная целыми зёрнами, ГОСТ 15877-70.

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 15877-70 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88, 113 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»; Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1); * Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: *A.O. "ALFA-NISTRU",*

Республика Молдова, г. Сорока, ул. Штефан чел Маре, 131, тел: (+373230) 23647.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: *Изготовитель.*

Код IDNO
1003607003132

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 013 от 07.08.2019, выданный Органом по сертификации;
- Протокол испытаний № 193 от 17.08.2019, выданный ПУ «Центральной испытательной лабораторией алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов», сертификат аккредитации № LI - 063; ул. Узинелор, 19, мун. Кишинев, Республика Молдова, MD 2023;
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 3336 от 21.06.2016; Разрешение на право производства консервов № 005-S/19 от 27.05.2019, выданные Национальным Агентством Общественного Здоровья Сорока; ул. Александру чел Бун, 42, г. Сорока, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Упаковка: стеклотары вместимостью (250 ÷ 720) мл; металлические банки вместимостью 425 мл.
Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.
Срок изготовления и срок годности продукции (2 года) – указаны на упаковке.
Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.
Действие данного сертификата распространяется на продукцию выработанную с 25.07.2018.
Истечение срока действия сертификата соответствия и не реализованной в этот период продукции, этот сертификат действителен на соответствующую продукцию в течение всего срока годности продукции и эта продукция считается сертифицированной.
Предприятие имеет сертифицированную систему менеджмента безопасности пищевых продуктов согл. ISO 22000, ISO 9001.

Серийный номер



Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

Л.В. Поторак

Н.Н. Ульяновская

Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний продукции.

Внимание предпринимателей и контролирующих органов!

Копии сертификата соответствия легализуются в установленном порядке.

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

ПУ «Центральная испытательная лаборатория алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов».



Испытательная лаборатория

MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19
тел: (022) 477193, 471370; e-mail: csecpc_li@mail.ru



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 193 от 17 августа 2019

1. На испытания представлены образцы продукции № 197 - с

Кукуруза сахарная консервированная целыми зёрнами, первого сорта, ГОСТ 15877-70.

(на испытания были представлены :

- образец в стеклoбанке вместимостью 430 мл, массой нетто 400 г; дата изготовления : 01.08.2019;
- образец в металлической банке вместимостью 425 мл, массой нетто 340 г; дата изготовления : 01.08.2019;
- образец в металлической банке вместимостью 425 мл, массой нетто 400 г; дата изготовления : 01.08.2019)

Серийный выпуск.

Упаковка: стеклoбанки вместимостью (250 ÷ 720) мл; металлические банки вместимостью 425 мл.

2. Заявитель: ОС «Консервстандарт»

3. Изготовитель: А.О. "ALFA-NISTRU",

Республика Молдова, г. Сорока, ул. Штефан чел Маре, 131

4. Дополнительная информация протокол испытаний № 167 от 23.07.2019.

5. Кем отобраны образцы ОС «Консервстандарт»

6. Количество образцов 8 / 8 / 8 шт. Дата 05.08.2019 17.08.2019

начала испытаний

окончания испытаний

7. Цель исследования сертификация продукции

ГОСТ 15877-70 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88, 113 – Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010; «Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001; ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»;

* Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов» от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2; приложение № 3, п. 6; приложение № 4, п. 13.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД		
		с/банка	м/банка	Фактическое значение
1	2	3	4	5
Токсичные элементы, мг/кг, не более:				
<i>«Санитарный регламент о загрязнителях...», пп. 79, 88, 113 – ППР РМ № 520 от 22.06.2010 *ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 3, п. 6</i>				
Свинец	SM ГОСТ P 51301:2003	0,1 / 0,5*	0,1 / 1,0*	0,05
Кадмий	SM ГОСТ P 51301:2003	0,05 / 0,03*	0,05 / 0,05*	< 0,001
Олово	PII -1-(2)/LI	200		< 5
Мышьяк	ГОСТ 26930	- / 0,2*		< 0,08
Ртуть	PII -1-(5)/LI	- / 0,02*		< 0,005
Радионуклиды, Бк/кг, не более:				
<i>«Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000)/ *ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 4, п. 13</i>				
Цезий-137	SM ГОСТ P 54016:2013	130 / *80		< 12
Стронций-90	SM ГОСТ P 54017:2013	50 / *40		< 6

* - требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС и СНГ.

Внимание изготовителям и контролирующим органам!

Копия протокола испытаний не действительна без оригинала подписи и печати испытательной лаборатории, выдавшей протокол.

код: Rf-5.10-07/LI

Редакция: 4/07.06.2019

Страница 1 из 2

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД	Фактическое значение
Пестициды, мг/кг, не более: <i>*ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 3, п. 6</i>			
ГХЦГ (сумма изомеров)	ГОСТ 30349-96 п.5	*0,5	< 0,001
ДДТ и его метаболиты		*0,1	< 0,007
Физико-химические показатели: <i>ГОСТ 15877-70 п.1.5 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. ТУ»</i>			
Массовая доля зерен кукурузы, %, не менее	ГОСТ 8756.1-79 п.4	60,0	62,0 (с/б 400 г); 79,0 (340 г)
Массовая доля хлоридов, %	ГОСТ 26186-84 п.3	0,8 - 1,5	1,1
Массовая доля минеральных примесей, %	ГОСТ 25555.3-82 п.2	не допускаются	не обнаружено
Примеси растительного происхождения, %, не более	ГОСТ 26323-84 п.1	0,1	не обнаружено
Посторонние примеси	НД на продукт	не допускаются	не обнаружено
Микробиологические показатели: <i>ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»;</i> <i>*ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2</i>			
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i>	ГОСТ 30425-97	не более 11 клеток в 1 г продукта	отсутствуют
Неспорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ГОСТ 30425-97	не допускаются в 1 г продукта	отсутствуют
Мезофильные клостридии (кроме <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C. perfringens</i>)	ГОСТ 30425-97	не более 1 клетки в 1 г продукта	отсутствуют
Образцы, представленные на испытания, соответствуют требованиям промышленной стерильности.			
Органолептические показатели: <i>ГОСТ 15877-70 п.1.4 «Консервы. Кукуруза сахарная консервированная. ТУ»</i>			
Внешний вид	- зерна целые, правильно срезанные, без рванных зерен и зерен с тканью початка, без кусочков стержней, частиц листового покрова и шелковистых нитей, без примесей растительного происхождения;		
Вкус и запах	- характерные для нежной сахарной кукурузы в стадии молочной зрелости, без посторонних привкуса и запаха;		
Цвет	- зерна желтые, заливка – мутная молочного оттенка.		

* - требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС и СНГ.

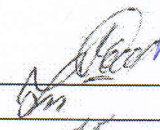
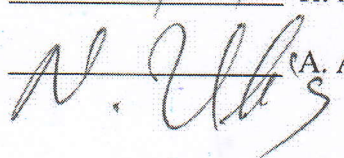

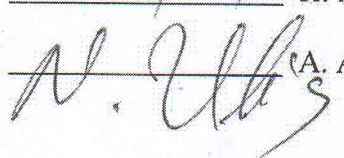
Неопределенность измерений вносится по просьбе заявителя.

Ответственные исполнители

М.П.

Зам.начальника испытательной лаборатории




 _____ М. Дарие

 _____ Т. Берзой

 _____ Н. Морару

 _____ А. Антох

