

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 013390 – 2023**

Data emiterii:
06 octombrie 2023

Valabil pînă la:
05 octombrie 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"
Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM : 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

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

**Codul NC MD
1704**

Halva de floarea soarelui în sortiment:

1. Halva de floarea soarelui;
2. Halva de floarea soarelui cu stafide;
3. Halva de floarea soarelui cu arahide;
4. Halva de floarea soarelui cu arahide și stafide;
5. Halva de floarea soarelui cu vanilie;
6. Halva de floarea soarelui cu cacao.

Ambalaj: pungi metalizate cu masa netă (30 ÷ 1000) g; recipiente din material plastic cu masa netă (300 ÷ 600) g;
cutii din carton cu masa netă (3,0 ÷ 6,0) kg.

Produse fabricate în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 6502-94 „Halva. Condiții tehnice generale”; “Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 5, 76 - Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1)

PRODUCĂTOR: S.C. „CONT-ASISTENT” S.R.L.,
Republica Moldova, or. Orhei, str. Alexandru Lăpușeanu, 2/2, tel: (0235) 29171.

**Codul țării
MD**

SOLICITANT: Producătorul.

**Codul IDNO
100660600459**

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 075b din 22.09.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 157/23 din 06.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0000288 din 25.11.2019, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Orhei, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.
Data fabricării, termen de valabilitate a produselor și condiții de păstrare - indicate pe ambalaj.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs.

Conducătorul organismului
de certificare
Expert

P. Plăcintă
L. Potoraș

P. Plăcintă

L. Potoraș

Seria A 005593

Conformitatea este valabilă doar însoțit de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 014495 – 2023

Data emiterii:
03 noiembrie 2023

Valabil pînă la:
02 noiembrie 2026



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM : 079541979; e-mail : cons_cert@mail.ru

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

Codul NC MD
1701

Zahăr din sfeclă de zahar în sortiment:

1. Zahăr cristal categoria alb, cu destinație alimentară sau materie primă pentru industria alimentară;
2. Zahar presat rapid solubil;
3. Zahăr pudra

Ambalaj: poziția 1 - pungi din hirtie, din polipropilenă cu masa netă 1,0 kg; pungi din polietilenă cu masa netă 5,0 kg; baghete din hirtie a câte 5 g ambalate în cutii de carton, pungi de polietilenă cu masa netă 1,0 kg (5 g x 200 buc.); cu masa netă 5,0 kg (5 g x 1000 buc.);

poziția 2 - cutii din carton cu masa netă 750 g;

poziția 3 - pachete din polipropilenă cu masa netă 500 g.

Produs preambalat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică "Zahăr. Producerea și comercializarea", anexa nr. 1, nr. 2 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 774 din 03.07.2007 (GOST 21-94 p.3.2.4 (tabelul 3) "Zahar. Condiții tehnice"); "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1); * Reglementarea Tehnică a Uniunii Yurale TP TC 021/2011 "O безопасности пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 3, p.5

PRODUCĂTOR / PREAMBALATOR:

Codul țării

"Südzucker-Moldova" S.R.L., Unitatea de Producere Alexandreni,
Republica Moldova, r-nul Singerei, or. Biruința, str. Independenței, 1

MD

SOLICITANT: "SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L.,
Republica Moldova, or. Drochia, str. 27 August, 1, tel: (+373 252) 28010.

Codul IDNO
1002600008706

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 019 din 09.10.2023, eliberat de către Organismul de certificare;
- Buletin de analiză nr. 132 din 03.11.2023, elaborat de către Organismul de certificare "Conservstandard"
- Autorizația sanitar-veterinară de funcționare nr. ASVF*0028837 din 16.02.2018 și
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor nr. CSA 0000307 din 14.09.2018, eliberate de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor or. Singerei, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.
Data fabricării, termen de valabilitate și condiții de păstrare - indicate pe ambalaj.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.
Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate (SM 004) pe produsele specificate în acest certificat.
Întrucât are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000.

Se prezintă la punctele de vânzare și exportul în țările UE;
locul de vânzare este înregistrat la nivel național.

Conducătorul organismului
de certificare
Expert

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

În atenția autorităților și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria B Nr. 902362



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер

OCpr-004 3S 014432 – 2023

Дата выдачи:

07 сентября 2023

Действителен до:

06 сентября 2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",

Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90

Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 11,

GSM : 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Консервы овощные. Кукуруза сахарная в зернах, стерилизованная

Упаковка: металлические банки вместимостью (212 ÷ 3000) мл;
стеклобанки вместимостью (420 ÷ 720) мл.

Серийный выпуск.

Код НК MD

2005

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

SM ГОСТ 34114:2022 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. 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 «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: *I.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.*,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: 0 (246) 71603.

ЗАЯВИТЕЛЬ: *Изготовитель.*

Код страны

MD

Код IDNO

1003600011211

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 012 от 16.08.2023, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетень анализа № 074 от 04.09.2023, выданный Органом по сертификации "Conservstandard"
- Официальное Свидетельство о регистрации пищевой безопасности Серия CSA № CSA0003665 от 28.07.2020, выданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.

Дата изготовления и срок годности - указаны на упаковке, этикетке.

Условия хранения: температура от 0 °С до плюс 25°С, относительная влажность воздуха не более 75%.

Действие данного сертификата распространяется на продукцию выработанную с 01.08.2023.

Об истечении 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

идентифицированной.

Серия В № 002304
Зам.ОС
Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

*Places -
Potorac*

П. Плэчинтэ

Л. Поторак

- *требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС.*
Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний / Бюллетеня анализа продукции

Внимание предпринимателей и контролирующих органов!

Копии сертификата соответствия легализуются в установленном порядке.

БЮЛЛЕТЕНЬ АНАЛИЗА

№ 074 от 04 сентября 2023

образец № 142

- 1. Наименование продукции:** Консервы овощные. Кукуруза сахарная в зернах, стерилизованная, первого сорта.
 Дата изготовления: 05.08.2023.
 Упаковка: металлические банки вместим.425 мл (масса нетто 340 г).
 Дата изготовления: 11.08.2023.
 Упаковка: металлические банки вместим. 212 мл (масса нетто 220 г).
 Дата изготовления: 13.08.2023.
 Упаковка: стеклобанки вместимостью 720 мл (масса нетто 700 г).
 Дата изготовления: 14.08.2023.
 Упаковка: стеклобанки вместимостью 450 мл (масса нетто 450 г).
- 2. Заявитель:** Î.C.S. «NATUR BRAVO» S.A.;
 Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 3. Изготовитель:** Î.C.S. «NATUR BRAVO» S.A.;
 Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 4. Подтверждающий документ** Протоколы испытаний № 3933 от 29.08.2023, № 2222 от 26.06.2023.
Протокол испытаний № 57010074 от 25.08.2023.
- 5. Нормативный документ** SM ГОСТ 34114-2022 «Консервы овощные. Кукуруза сахарная. 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
- 6. Эксперт** Лилиана Поторак
- 7. Испытания были проведены:** Испытательной лабораторией пищевой продукции П.У. «Республиканский Центр Ветеринарной Диагностики», сертификат аккредитации № LI – 004;
Испытательной лабораторией Национального Агентства Общественного Здоровья ЦОЗ Кишинэу; сертификат аккредитации пг. LI-127.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	Единицы измерения	НД на методы испытаний	Значение по НД		Результаты испытаний
			для метал.банки	для стеклобанки	
Показатели безопасности, не более:					
Свинец	мг/кг	SM SR EN 14083:2006 PS 7.2-L-R-22	0,1 / *1,0	0,1 / *0,5	< 0,02
Кадмий	мг/кг	SM SR EN 14083:2006 PS 7.2-L-R-22	0,05 / *0,05	0,05 / *0,03	< 0,005
Олово	мг/кг	POS 7.2/2/7/SI, (ГОСТ 26935-86)	200	-	< 10
Мышьяк	мг/кг	ГОСТ 26930-86, PS 7.2-L-R-03	- / *0,2		< 0,03
Ртуть	мг/кг	SM SR EN 13806:2006 PS 7.2-L-R-19	- / *0,02		< 0,01

Наименование показателей	Единицы измерения	НД на методы испытаний	Значение по НД	Результаты испытаний
Радионуклиды, не более:				
Цезий-137	Бк/кг	SM ГОСТ Р 54016:2013	600 / * 80	< 2
Стронций-90	Бк/кг	SM ГОСТ Р 54017:2013	240 / * 40	< 2
Физико-химические показатели:				
Массовая доля зерен кукурузы, не менее	%	ГОСТ 26664-85	60,0	65,2
Массовая доля хлоридов	%	PS-7.2-L-FCh-19	0,8 - 1,5	1,0
Минеральные примеси	%	SM ISO 762:2022	не допускаются	не обнаружено
Массовая доля примесей растительного происхождения (кусочки стержней и початков, частицы листовного покрова, шелковистые нити) к массе нетто консервов, не более	%	ГОСТ 26323-84 (отменен)	0,15	не обнаружено
Посторонние примеси	-	SM UJCN 34114:2022	не допускаются	не обнаружено
Микробиологические показатели:				
Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, клеток в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.7.1	допуск: спорные непатогенные мезофил. аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы не более 11 клеток	отсутствуют
Мезофильные анаэробные микроорганизмы, клеток в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.7.2	допуск: спорные непатогенные мезофил. анаэробные микроорганизмы не более 1 клетки	отсутствуют
Образцы продукции, представленные на испытание, соответствуют требованиям промышленной стерильности				
Органолептические показатели:				
Внешний вид	- зерна целые, правильно срезанные, без рваных зерен и зерен с тканью початка, без кусочков стержней, частиц листовного 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.			

Примечание: Своим решением эксперт ОС подтверждает, что Бюллетень анализа содержит результаты испытаний образцов в ИЛ, отобранных из конкретной партии продукции.

Зам.руководителя органа по сертификации



Parascov

Парасковья ПЛЕЧИНТЭ

Эксперт ОС

Liliana

Лиана ПОТОРАК

М.П.

БЮЛЛЕТЕНЬ АНАЛИЗА
№ 026 от 26 мая 2023

образец № 062 (1-5)

- 1. Наименование продукции:** Консервы. Соки фруктовые в ассортименте:
1. Сок яблочный восстановленный осветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 03.04.2023; годен до: 03.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
Дата изготовления: 18.04.2023; годен до: 18.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
2. Сок яблочно-виноградный восстановленный, осветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 12.04.2023; годен до: 12.04.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
Дата изготовления: 15.03.2023; годен до: 15.03.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
3. Сок апельсиновый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 15.02.2023; годен до: 15.02.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
4. Сок ананасовый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 27.02.2023; годен до: 27.02.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
5. Сок мандариновый восстановленный неосветленный,
пастеризованный
Дата изготовления: 02.03.2023; годен до: 02.03.2024.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 200 мл.
Дата изготовления: 19.12.2022; годен до: 19.12.2023.
Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью 1000 мл.
- 2. Заявитель:** Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,
Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 3. Изготовитель:** Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,
Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43
- 4. Подтверждающий документ** Протокол испытаний № 2506-С, № 2507-С, № 2508-С, №. 2509-С, № 2510-С
от 16.05.2023; № 1603-С от 27.03.2023; № 6742-С от 10.11.2022.
Протокол испытаний № 6132 от 15.11.2022.
- 5. Нормативный документ** Технический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для
непосредственного употребления в пищу» – Постановление Правительства Республики
Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых
продуктах», пп. 33, 83, 88, 114 - 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. Методы определения
промышленной стерильности»;
* Технический Регламент Таможенного Союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых
продуктов» от 09.12.2011 № 880, прилож. № 2, п.2; прилож. № 3, п. 6
- 6. Эксперт** Лиλιана Поторак
- 7. Испытания были проведены:** Лабораторией испытаний пищевой и сельскохозяйственной продукции
Г.П. "Центра Прикладной Метрологии и Сертификации";
сертификат аккредитации № L1 – 086.
Испытательной лабораторией Национального Агентства Общественного
Здоровья ЦОЗ Кишинэу; сертификат аккредитации nr. L1-127.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	Единицы измерения	НД на методы испытаний	Значение по НД	Результаты испытаний				
				mostra 1	mostra 2	mostra 3	mostra 4	mostra 5
Микотоксины, не более:								
Патулин	мкг/кг	5.1/PL-3/10 (ГОСТ 28038-89)	50,0	< 10	< 10	-	-	-
Радионуклиды, не более:								
Цезий-137	Бк/кг	SM ГОСТ P 54016:2013	40	< 2	< 2	-	-	< 2
Стронций-90	Бк/кг	SM ГОСТ P 54017:2013 5.1/PL-4/01 (МВН.МН 1181-2007)	50	2,37	2,7	-	-	2,7
Токсичные элементы, не более:								
Свинец	мг/кг	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-отменен)	0,03 / *0,4	0,02	0,02	0,0008	0,0008	0,0008
Кадмий	мг/кг	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003-отменен)	0,05 / *0,03	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001
Мышьяк	мг/кг	ГОСТ 26930-86	- / *0,2	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,05	< 0,05
Ртуть	мг/кг	ГОСТ 26927-86	- / *0,02	<0,005	<0,005	<0,005	-	-
		5.1/PL-2/03 (Recommended analytical conditions and general information)		-	-	-	<0,001	<0,001
Олово	мг/кг	POS 7.2-2/7/SI	100	< 10	< 10	-	-	-
		5.1/PL-2/02 (ГОСТ 30178-96; SM ГОСТ P ISO 17240:2012)		-	-	-	< 15	< 15
Физико-химические показатели:								
Массовая доля растворимых сухих веществ	%	SM SR EN 12143:2012	не менее 11,0	12,1	-	11,4	-	-
			факт	-	13,4	-	-	-
			не менее 12,8	-	-	-	13,0	-
			не менее 11,8	-	-	-	-	11,9
Массовая доля титруемых кислот	%	SM SR ISO 750:2014	не менее 0,2	0,42	-	-	-	-
Массовая доля оксиметилфурфузола	мг/дм ³	ГОСТ 31644-2012	не более 20,0	-	3,0	-	-	-
			не более 10,0	-	-	-	-	2,5
Массовая доля спирта	%	ГОСТ 25555.2-91 п.2 (отмене)	не менее 0,2	-	-	-	< 0,05	-
Микробиологические показатели:								
Дрожжи и плесневые грибы в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.8	не допускаются	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
Молочнокислые бактерии в 1 г продукта		ГОСТ 30425-97 п.7.9	не допускаются	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
Образцы продукции, предоставленные на испытание, соответствуют требованиям промышленной стерильности.								
Органолептические показатели:								
Внешний вид	прозрачная или непрозрачная жидкость, с легкой опалесценцией, без посторонних примесей;							
Цвет	- свойственный цвету плодов, из которых изготовлены соки;							
Вкус и аромат	- натуральные, свойственные фруктам, из которых изготовлены соки, без посторонних привкуса и запаха.							

Примечание: Своим решением эксперт ОС подтверждает, что Бюллетень анализа содержит результаты испытаний образцов в ИЛ, отобранных из конкретной партии продукции.

Зам.Руководителя Органа по сертификации

Надежда УЛЬЯНОВСКАЯ

Эксперт ОС

Лиана ПОТОРАК

М.П.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер

OCpr-004 3S 014357-2023

Дата выдачи:
30 мая 2023

Действителен до:
29 мая 2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",
Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90
Физический адрес: Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 11,
GSM : 069122779, 079541979; e-mail: cons_cert@mail.ru

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:

Наименование/Описание

Код НК MD

*Консервы. Соки и нектары фруктовые, овощные и фруктово-овощные в
ассортименте, см. приложение № 000545 на одном листе, всего – 15 наименований.
Продукция серийного производства.*

2009

2202

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Технический регламент «Соки и продукты, подобные им, предназначенные для непосредственного употребления в пищу» – Постановление Правительства Республики Молдова № 1111 от 06.12.2010; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 33, 79, 83, 88, 89, 114 - 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. Методы 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; приложении № 4, п. 13

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (+373 246) 71603.

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ: Изготовитель.

Код IDNO
1003600011211

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 007 от 20.04.2023, выданный Органом по сертификации;
- Бюллетени анализа № 026, № 027, № 28, № 29 от 26.05.2023, выданные Органом по сертификации "Conservstandard";
- Официальное Свидетельство о регистрации пищевой безопасности Серия CSA № CSA0003665 din 28.07.2020, выданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Упаковка: пакеты «Тетра-Пак» вместимостью : 200 мл; 1000 мл.
Схема сертификации 3 с обследованием производства. Надзор 1 раз в год.

Дата изготовления и срок годности продукции – 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 01.12.2022. По истечении 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. Владелец настоящего сертификата обязан маркировать, указанную в данном сертификате продукцию, национальным знаком соответствия (SM 004).

Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

N. Uliș
Phicia

Н. Ульяновская
Л. Поторак

* - Требования к продукции, предназначенной для экспорта в страны ТС.

Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний / бюллетеня анализа продукции.

Вниманию предпринимателей и контролирующих органов!

Копии сертификата соответствия легализируются в установленном порядке.

Серия В
№ 002228

Приложение

Лист 1 из 1 листов к сертификату соответствия



№ OCPr-004 ЗС 014357 – 2023 от 30 мая 2023

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

n/n	Kod NC MD	Наименование продукции
1	2	3
Консервы. Соки и нектары фруктовые, овощные, фруктово-овощные стерилизованные и пастеризованные в ассортименте:		
1.	2009	Сок яблочный восстановленный, осветленный, пастеризованный
2.	2009	Сок яблочно-виноградный восстановленный, осветленный, пастеризованный
3.	2009	Сок апельсиновый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
4.	2009	Сок ананасовый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
5.	2009	Сок мандариновый восстановленный, неосветленный, пастеризованный
6.	2009	Сок томатный с мякотью с солью восстановленный, гомогенизированный, стерилизованный
7.	2202	Нектар яблочно-черносмородиновый с сахаром осветленный, пастеризованный
8.	2202	Нектар яблочно-клубничный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
9.	2202	Нектар бананово-клубничный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
10.	2202	Нектар яблочно-морковный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
11.	2202	Нектар яблочно-вишневый с сахаром осветленный, пастеризованный
12.	2202	Нектар "Multifruit" с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
13.	2202	Нектар гранатовый с сахаром, осветленный, пастеризованный
14.	2202	Нектар апельсиново-морковный с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный
15.	2202	Нектар персиковый с мякотью с сахаром, гомогенизированный, стерилизованный

Всего: 15 наименований.

Изготовитель: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (0246) 71603.



Зам. Руководителя органа
по сертификации
Эксперт

N. Zeli's -
A. Potora

Н. Ульяновская
Л. Поторак

Серия В №000545

Приложение не действительно без сертификата соответствия