

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OCpr-004 1L 013227 - 19**

Дата выдачи:  
27 сентября 2019

Действителен до:  
26 августа 2022



## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ "CONSERVSTANDARD",

Юридический адрес: MD 2012 Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Букурешть, 90  
Физический адрес: MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19,  
GSM 069122779, 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

**НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК:**  
**Наименование/Описание**

*Консервы. Томаты неочищенные в томатном соке, первого сорта*

Дата изготовления: 26.08.2019.

Упаковка: стеклбанки вместимостью 720 мл (масса нетто 660 г). Партия – 5000 шт.

Код НК MD  
2001

## СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 7231-90 «Консервы. Томаты консервированные. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88 - Постановление Правительства Республики Молдова № 520 от 22.06.2010;  
«Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) от 27.02.2001;  
Закон № 279 от 15.12.2017 об информировании потребителей относительно пищевых продуктов, статья 8, параграф (1)

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

Республика Молдова, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: (+373 246) 22446.

Код страны  
MD

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** Изготовитель.

Код IDNO  
1003600011211

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Протокол испытаний № 251 от 24.09.2019, выданный ПУ «Центральной испытательной лабораторией алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов», сертификат аккредитации № L1 – 063; ул. Узинелор, 19, мун. Кишинэу, Республика Молдова, MD 2023;
- Качественное удостоверение изготовителя № 228 от 02.09.2019;
- Официальное Свидетельство о регистрации пищевой безопасности Серия CSA № CSA0000416 от 07.05.2019, выданное Национальным Центром по Безопасности Пищевых Продуктов р-на Единец, Республика Молдова.
- Санитарное разрешение производителя на право деятельности № 109 от 02.08.2016, выданное Центром Общественного Здоровья р-на Единец, Республика Молдова.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

 Схема сертификации 1b (сертификация партии).

Условия хранения: температура от 0°C до плюс 25°C, относительная влажность воздуха не более 75%.  
Срок годности продукции – 3 года.

Серия B  
№ 001531  
Зам.



Руководитель органа  
по сертификации  
Эксперт

*Plăces*  
*Plăces*

П.К. Плэчинтэ  
Л.В. Поторак

Сертификат действителен только при наличии Протокола испытаний продукции.

Копии сертификата соответствия легализируются в установленном порядке.

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013227 - 19**

Data emiterii:

Valabil pînă la:

27 septembrie 2019

26 august 2022



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",

Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,

GSM 069122779, 079541979; e-mail : cons\_cert@mail.ru

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

*Conserve. Tomate cu pielita în suc de tomate, calitatea întii*

Data fabricării: 26.08.2019.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 660 g). Lotul - 5000 buc.

Codul NC MD

2001

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 7231-90 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 88 - 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)

**PRODUCĂTOR: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,**

Republica Moldova, or. Cupcini, str. Chișinău, 43, tel: (+373 246) 22446.

**SOLICITANT: Producătorul.**

Codul țării

MD

Codul IDNO

1003600011211

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raportul de încercări nr. 251 din 24.09.2019, eliberat de către IP "Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/nealcoolice și produselor conservate", certificat de acreditare nr. LÎ - 063; str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023;
- Certificat de calitate al producătorului nr. 228 din 02.09.2019;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0000416 din 07.05.2019, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț, Republica Moldova;
- Autorizația sanitară de funcționare a producătorului nr.109 din 02.08.2016, eliberată de către Centrul de Sănătate Publică r-nul Edineț, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:** Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de pastrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.

Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

*Plăces*

P. Plăcintă

*L. Potorac*

L. Potorac

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.**

Seria B Nr. 001531



Испытательная лаборатория

MD 2023, Республика Молдова, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 19  
тел: (022) 477193, 471370; e-mail: csecpc\_li@mail.ru**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ****№ 251 от 24 сентября 2019**1. На испытания представлены образцы продукции № 250 - сКонсервы. Томаты неочищенные в томатном соке, первого сорта, ГОСТ 7231-90Дата изготовления: 26.08.2019 г.Упаковка: стеклобанки вместимостью 720 мл, массой нетто 660 г. Партия – 5000 шт.2. Заявитель: ОС «Консервстандарт»3. Изготовитель: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A;Республика Молдова, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 434. Дополнительная информация: -5. Кем отобраны образцы: ОС «Консервстандарт»6. Количество образцов: 8 шт. Дата 05.09.2019 23.09.2019

начала испытаний

окончания испытаний

7. Цель исследования СертификацияГОСТ 7231-90 «Консервы. Томаты консервированные. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 79, 88 - 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»**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД	Фактическое значение
<b>Токсичные элементы, мг/кг, не более:</b> <i>«Санитарный регламент о загрязнителях...», пп. 79, 88 - ППр РМ 520 от 22.06.2010</i>			
Свинец	SMГОСТ Р 51301:2003	<b>0,05</b>	0,05
Кадмий	SMГОСТ Р 51301:2003	<b>0,05</b>	< 0,001
<b>Радионуклиды, Бк/кг, не более:</b> <i>«Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000)</i>			
Цезий-137	SMГОСТ Р 54016:2013	<b>130</b>	< 10
Стронций-90	SMГОСТ Р 54017:2013	<b>50</b>	< 5
<b>Физико-химические показатели:</b> <i>ГОСТ 7231-90 п.1.2.5 «Консервы. Томаты консервированные. Технические условия»</i>			
Массовая доля компонентов, %, не менее	ГОСТ 8756.1-79 п.4	<b>50,0</b>	57,0
Массовая доля хлоридов, %, не более	ГОСТ 26186-84 п.3	<b>1,5</b>	0,7
Массовая доля растворимых сухих веществ, %, не менее	SM ISO 2173:2014	<b>4,0</b>	6,5
Массовая доля титруемых кислот в расчете на яблочную кислоту, %, не более	SM SR ISO 750:2014	<b>0,6</b>	0,46
Массовая доля минеральных примесей, %, не более	ГОСТ 25555.3-82 п.2	<b>0,005</b>	не обнаружено
Примеси растительного происхождения	ГОСТ 26323-84 п.1	<b>не допускаются</b>	не обнаружено
Посторонние примеси	НД на продукт	<b>не допускаются</b>	не обнаружено

Внимание изготовителям и контролирующим органам!

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

код: *RÎ-5.10-09/LÎ*Ревизия: *4/07.06.2019*Страница *1* из *2*

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД	Фактическое значение
<b>Микробиологические показатели:</b> <b>ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности»</b>			
Неспорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы в 1 г продукта	ГОСТ 30425-97	не допускаются	отсутствуют
Плесени и дрожжи в 1 г продукта	ГОСТ 30425-97; ГОСТ 10444.12-88	не допускаются	отсутствуют
Мезофильные клостридии в 1 г продукта, КОЕ	ГОСТ 30425-97	не более 1	отсутствуют
Молочнокислые бактерии в 1 г продукта	ГОСТ 30425-97; SM SR ISO 15214:2014	не допускаются	отсутствуют
Образец, представленный на испытание, соответствует требованиям промышленной стерильности.			
Число Говарда, %, не более	ГОСТ 10444.14-91	<b>20</b>	20
<b>Органолептические показатели:</b> <b>ГОСТ 7231-90 п.1.2.5 «Консервы. Томаты консервированные. Технические условия»</b>			
<b>Внешний вид</b>	- томаты целые, без плодоножек, одинаковые по форме и степени зрелости в томатном соке, без посторонних примесей;		
<b>Вкус и запах</b>	- свойства стерилизованным томатам, с солоноватым привкусом, без посторонних привкуса и запаха;		
<b>Цвет</b>	- томатов и томатной заливки – красный, характерный для зрелых томатов;		
<b>Консистенция</b>	- томатов – мягкая, характерная для стерилизованных томатов; томатного сока – однородная масса с равномерно распределенной тонкоизмельченной мякотью.		

Неопределенность измерений вносится по просьбе заявителя.

Ответственные исполнители

М.П.

И.О. зав. начальника испытательной лаборатории



*(Handwritten signatures)*  
Antoc

М. Дарие  
Т. Берзой  
Н. Морару  
А. Антоц

Результаты испытаний относятся только к испытанным образцам!

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен, или тиражирован без разрешения испытательной лаборатории выдавшей протокол.

код: RI-5.10-09/LI

Ревизия: 4/07.06.2019

Страница 2 из 2



REPUBLICA MOLDOVA  
I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor  
alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate".

Laboratorul de Încercări

MD 2023, Republica Moldova, mun. Chisinau, str. Uzinelor, 19  
tel: (022) 477193, 471370; e-mail: csecpc\_li@mail.ru



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 251 din 24 septembrie 2019

1. Pentru încercări a fost prezentată mostra nr. 250 - c

Conserve. Tomate cu pielita în suc de tomate, calitatea întâi, GOST 7231-90

Data fabricării: 26.08.2019.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml, masa netă 660 g. Lotul – 5000 buc.

2. Solicitant: OC "Conservstandard"

3. Producător: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.R.L.,  
Republica Moldova, or. Cupcini, str. Chișinău, 43

4. Informație suplimentară -

5. Prelevate de către OC "Conservstandard"

6. Numărul de mostre 8 buc. Data 05.09.2019 23.09.2019  
inceputul investigațiilor finalizarea investigațiilor

7. Scopul încercărilor Certificarea

8. La conformitatea cerințelor DN GOST 7231-90 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice";  
„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 88 - Hotărârea 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"

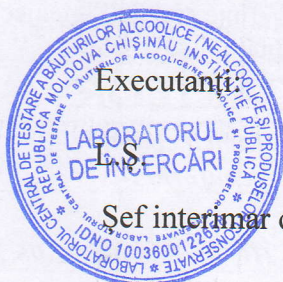
## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii calității conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Metale toxice, mg/kg, max:</b> <b>„Regulamentul sanitar privind contaminanții...”, pp. 79, 88 - HG nr. 520 din 22.06.2010</b>			
Plumb	SM GOST R 51301:2003	0,05	0,04
Cadmium	SM GOST R 51301:2003	0,05	< 0,001
<b>Radionuclizi, Bq/kg, max:</b> <b>„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001</b>			
Ceziu-137	SM GOST R 54016:2013	130	< 10
Stronțiu-90	SM GOST R 54017:2013	50	< 5
<b>Indicii fizico-chimici:</b> <b>GOST 7231-90 p.1.2.5 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"</b>			
Fracția masică de legume, %, min	GOST 8756.1-79 p.4	50,0	57,0
Fracția masică de cloruri, %, max	GOST 26186-84 p.3	1,5	0,7
Fracția masică de substanțe uscate, %, min	SM ISO 2173:2014	4,0	6,5
Fracția masică de acizi titrabili (exprimată în acid malic), %, max	SM SR ISO 750:2014	0,6	0,46
Fracția masică de impurități minerale, %, max	GOST 25555.3-82 p.2	0,005	nedeplastat
Impurități de origine vefetală	GOST 26323-84 p.1	nu se admit	nedeplastat
Corpuri străine	DN la produs	nu se admit	nedeplastat

În atenția producătorilor și organelor de control!  
Copia raportului de încercări este nevalabilă fără semnatura și ștampila originală  
a laboratorului de încercări, ce a eliberat raportul dat.



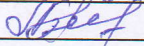
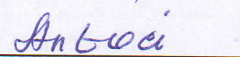
Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii calității conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Indicii microbiologici:</b> <b>GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"</b>			
Bacterii nesporogene în 1 g de produs	GOST 30425-97	nu se admit	absenta
Clostridii mezofile (cu excepția C.botulinum și C.perfringens) în 1 g de produs	GOST 30425-97	max 1	absenta
Levuri și mucegaiuri în 1 g de produs	GOST 30425-97; GOST 10444.12-88	nu se admit	absenta
Microorganisme acidolactice în 1 g de produs	GOST 30425-97; SMSR ISO 15214:2014	nu se admit	absenta
<i>Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.</i>			
Indicii Howard, %, max	GOST 10444.14-91	20	20
<b>Indicii organoleptici:</b> <b>GOST 7231-90 p.1.2.5 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"</b>			
Aspectul exterior	- tomate întregi, de aceeași varietate, apropiate ca mărime, culoare și grad de coacere, fără leziuni mecanice în suc de tomate, fără corpuri străine		
Gust și miros	- plăcut, slab acru, caracteristic tomatelor fierte, moderat sărat cu aromă de condimente, fără gust și miros străin;		
Culoarea	- tomatelor și sucului de tomate – roșie, caracteristică tomatelor;		
Consistența	- tomate moi, nerăsfierte; - suc de tomate – masa omogenă cu miez uniform repartizat.		

Încertitudinea de măsurare se va indica la solicitarea clientului.



Executanți:

Sef interimar de laborator

  
 \_\_\_\_\_ M. Darie  
  
 \_\_\_\_\_ T. Berzoi  
  
 \_\_\_\_\_ N. Moraru  
  
 \_\_\_\_\_ A. Antoci