

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер **OCpr-004 3S 013464 – 2020**



Дата выдачи:
08 июля 2020

Действителен до:
07 июля 2023

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

Горошек зеленый консервированный из мозговых сортов, ГОСТ 15842-90.

Код НК MD
2005

Продукт стерилизованный

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ГОСТ 15842-90 «Консервы. Горошек зеленый консервированный. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 77, 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: *Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,*

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43, тел: 0 (246) 22446.

ЗАЯВИТЕЛЬ: *Изготовитель.*

Код страны
MD
Код IDNO
100360001179

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Акт обследования производства № 003 от 26.06.2020, выданный Органом по сертификации;
- Протокол испытаний № 083 от 08.07.2020, выданный П.У. «Центральной испытательной лабораторией алкогольных/безалкогольных напитков и консервированных продуктов», сертификат аккредитации № LI – 015 от 14.05.2020; ул. Узинелор, 19, мун. Кишинэу, Республика Молдова, MD 2023;
- 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.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

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

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 15.06.2020.

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

Серия В
№ 001677



Руководитель органа
по сертификации
Эксперт

L. Potoraș
N. Ulyanova

Л. Поторак
Н. Ульяновская

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

Сертификат соответствия действителен только при наличии Протокола испытаний продукции.

Важно! Сертификат действителен только при наличии Протокола испытаний продукции.

Копии сертификата соответствия легализуются в установленном порядке.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 013464 – 2020

Data emiterii:
08 iulie 2020

Valabil pînă la:
07 iulie 2023



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

Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit, GOST 15842-90.

Codul NC MD
2005

Produs sterilizat.

Produs fabricat în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 15842-90 "Conserve. Mazăre verde conservată. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", pp. 77, 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 21/2011 "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: Î.C.S. "NATUR BRAVO" S.A.,

Republica Moldova, r-nul Edineț, or. Cupcini, str. Chișinău, 43, tel: 0 (246) 22446.

Codul țării
MD

SOLICITANT: Producătorul.

Codul IDNO
1003600011211

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 003 din 26.06.2020, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raportul de încercări nr. 083 din 08.07.2020, eliberat de către I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/nealcoolice și produselor conservate", certificat de acreditare nr. LÎ – 015 din 14.05.2020;
- 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;

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Ambalaj: cutii metalice cu volumul (212 ÷ 3000) ml; borcane de sticlă cu volumul (420 ÷ 720) ml

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea o dată pe an.

Data fabricării, termenul de valabilitate a produsului - imprimate pe ambalaj.

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

Actiunea acestui certificat se extinde asupra produselor fabricate începînd cu 15.06.2020.

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.

001677

Seria B * Nr.



Conducătorul organismului de certificare
Expert

L. Potorac
N. Ulianovschi

L. Potorac

N. Ulianovschi

- 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.

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: uz.lctbanpc@gmail.com



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 083 от 08 июля 2020

1. На испытание представлен образец продукции № 087 - с

Горошек зеленый консервированный из мозговых сортов. Продукт стерилизованный
(на испытания были представлены образцы продукции:

а) первый сорт:

- образец в металлической банке вместим. 425 мл (масса нетто 420 г), дата изгот.: 15.06.2020;
- образец в металлической банке вместим. 212 мл (масса нетто 210 г), дата изгот.: 20.06.2020;
- образец в стеклбанке вместим. 430 мл (масса нетто 400 г), дата изготовления: 20.06.2020;
- образец в стеклбанке вместим. 720 мл (масса нетто 680 г), дата изготовления: 24.06.2020)

в) столовый сорт:

- образец в металлической банке вместим. 425 мл (масса нетто 420 г), дата изгот.: 15.06.2020;
- образец в металлической банке вместим. 212 мл (масса нетто 210 г), дата изгот.: 20.06.2020;
- образец в стеклбанке вместим. 430 мл (масса нетто 400 г), дата изготовления: 20.06.2020;
- образец в стеклбанке вместим. 720 мл (масса нетто 680 г), дата изготовления: 24.06.2020)

2. Заявитель: ОС «Conservstandard»

3. Изготовитель: Î.C.S. «NATUR BRAVO» S.A.;

Республика Молдова, р-н Единец, г. Купчинь, ул. Кишинэу, 43

4. Дополнительная информация: -

6. Кем отобраны образцы: представителем ОС «Conservstandard»

7. Количество образцов по 8 шт. Дата: 24.06.2020 08.07.2020
начала испытаний окончания испытаний

8. Цель исследования Сертификация

ГОСТ 15842-90 «Консервы. Горошек зеленый консервированный. Технические условия»; «Санитарный регламент о загрязнителях в пищевых продуктах», пп. 77, 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		Фактическое значение**	
		с/банка	м/банка	первый сорт	столовый сорт
Радионуклиды, Бк/кг, не более:					
«Основные нормы по радиационной защите. Гигиенические требования и правила» (ОНРБ-2000) / *ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 4, п. 13					
Цезий-137	SM ГОСТ Р 54016:2013	130 / 80*		< 9	< 9
Стронций-90	SM ГОСТ Р 54017:2013	50 / 40*		< 4	< 4
Пестициды, мг/кг, не более:					
*ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 3, п. 6					
ГХЦГ (сумма изомеров)	ГОСТ 30349-96 п.5	0,1		<0,001	<0,001
ДТ и его метаболиты		0,1		<0,007	<0,007

код: RI-7.8

Редакция: 2/28.05.2020

Страница 1 из 3

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД		Фактическое значение**	
		с/банка	м/банка	первый сорт	столовый сорт
Токсичные элементы, мг/кг, не более: «Санитарный регламент о загрязнителях...», пп. 77, 88, 113 – ППр РМ № 520 от 22.06.2010 / *ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 3, п. 6					
Свинец	SM ГОСТ Р 51301:2003	0,1 / 0,05*	0,1 / 1,0*	0,05	0,05
Кадмий	SM ГОСТ Р 51301:2003	0,05 / 0,03*	0,05/0,05*	<0,001	<0,001
Олово	PII -1-(2)/LI	200		< 5	< 5
Мышьяк	ГОСТ 26930	1,0 / 0,2*		< 0,08	< 0,08
Ртуть	PII -1-(5)/LI	- / 0,02*		< 0,005	< 0,005
Физико-химические показатели: ГОСТ 15842-90 п.1.2.4 «Консервы. Горошек зеленый консервированный. ТУ»					
Массовая доля горошка, % от массы нетто, не менее	ГОСТ 8756.1-79 п.4	65,0		65,4 (м/б 420 г); 69,5 (м/б 210 г); 65,0 (ст/б 400 г); 66,1 (ст/б 680 г);	65,2 (м/б 420 г); 65,7 (м/б 210 г); 65,0 (ст/б 400 г); 65,9 (ст/б 680 г)
Наличие битых зерен, %, не более	ГОСТ 15842-90 п.3.7	8,0 (первый сорт)		1,2 (м/б 420 г); 0,8 (м/б 210 г); 2,9 (ст/б 400 г)	-
		10,0 (столовый сорт)		-	0,9 (м/б 420 г); 0,8 (м/б 210 г); 2,3 (ст/б 400 г)
Массовая доля хлоридов, %	ГОСТ 26186-84	0,8 - 1,5		1,2	1,2
Массовая доля минеральных примесей, %	ГОСТ 25555.3-82 п.2	не допускаются		не обнаружено	не обнаружено
Посторонние примеси, %	ГОСТ 15842-90 п.3.8	не допускаются		не обнаружено	не обнаружено
Содержание растительных примесей, шт. на 100 г консервов, не более	ГОСТ 26323-84 п.2	2 шт. (первый сорт) 3 шт. (столовый сорт)		1 шт.	1 шт.
Микробиологические показатели: ГОСТ 30425-97 «Консервы. Метод определения промышленной стерильности» * ТР ТС 021/2011 от 09.12.2011 № 880, приложение № 2, п. 2					
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B. subtilis	ГОСТ 30425-97	не более 11 клеток в 1 г продукта		отсутствуют	отсутствуют
Неспорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ГОСТ 30425-97	не допускаются в 1 г продукта		отсутствуют	отсутствуют
Мезофильные клостридии (кроме C.botulinum и (или) C. perfringens)	ГОСТ 30425-97	не более 1 клетки в 1 г продукта		отсутствуют	отсутствуют
Образцы, представленные на испытания, соответствуют требованиям промышленной стерильности.					

Наименование показателей	НД на методы испытания	Значение по НД		Фактическое значение**	
		с/банка	м/банка	первый сорт	столовый сорт
Органолептические показатели: ГОСТ 15842-90 п.1.2.3 «Горошек зеленый консервированный. ТУ»					
<i>Характеристики</i>		<i>первый сорт</i>		<i>столовый сорт</i>	
Внешний вид		- зерна целые, без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета;		- зерна целые, без примесей оболочек зерен и кормового гороха коричневого цвета;	
Цвет зерен горошка		- оливково-зеленый и единичные зерна отличающиеся от основной массы;		- светло-зеленый, неоднородный в одной банке;	
Вкус и запах		- натуральные, свойственные консервированному зеленому горошку, без посторонних привкуса и запаха;		- натуральные, свойственные консервированному зеленому горошку, с крахмалистым привкусом, без посторонних привкуса и запаха;	
Консистенция		- мягкая, неоднородная;		- более твердая, неоднородная;	
Качество заливочной жидкости		- прозрачная, характерного цвета с зеленоватым оттенком, с слабой мутью.		- мутная с крахмалистым осадком.	

Прим. По требованию клиента результаты испытаний представляются с расчетной расширенной неопределенностью.

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

** Результаты испытаний со знаком «<» представляют значения ниже предела количественного определения метода.

Ответственный за оформление ПИ

Зам. начальника испытательной лаборатории:
М.П.



И. Вакаренко

И. Касьяненко