

№ RA.RU.21ПЛ84

Страница 1  
Всего страниц 2

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель начальника  
испытательной лаборатории  
*В.В. Воробьев*  
«25» июля 2021 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 9424**

Наименование образца продукции\*: Крупа манная марка М  
Наименование и адрес Заказчика\*: ИП Есаян Гор Георгиевич  
Россия, 344023, Ростовская область, город  
Ростов-на-Дону, проспект Ленина, 221/20,  
квартира 59  
Наименование и адрес изготовителя продукции\*: ИП Есаян Гор Георгиевич  
Россия, 346702, Ростовская область, станция  
Ольгинская, улица Верхне-Луговая, 140Б  
Письмо от 18.06.2021  
Основание для проведения испытаний: ----  
Информация об отборе образцов (проб)\*: Образец отобран и доставлен представителем  
Кем отобран образец\*: заказчика  
Масса (количество) образца: 2,5 кг  
Масса партии, от которой отобран образец\*: 2 тонны  
Дата изготовления образца\*: 02.05.2021  
Дата регистрации образца ИЛ 18.06.2021  
ФБУ «Ростовский ЦСМ»: 18.06-25.06.2021  
Период проведения испытаний образца: Подтверждение соответствия  
Цель испытаний\*: ТР ТС 021/2011, ГОСТ 7022-2019  
Нормативные документы, содержащие требования на продукцию\*:  
Участие субподрядчиков: ----



Общество с ограниченной  
ответственностью  
«Эксплайтер маркет»  
ОГРН 1212300043009  
ИНН 3312302963

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ п/п	Наименование показателя	Номер НД, регламентирующих методику проведения испытаний	Фактическое значение показателя по результатам испытаний	Значение показателя по НД на продукцию	Характеристика погрешности, ±Δ (U)
1	2	3	4	5	6
1.	Влажность, %, не более	ГОСТ 26312.7-88	14,4	15,5	0,4
2.	Крупность помола, %, не более - проход через сито по ГОСТ 4403: из полиамидной ткани № 41/43 ПА	ГОСТ 26312.4-84	0,7	2,0	----
3.	Металломагнитная примесь, мг/кг, размером отдельных частиц в наибольшем линейном измерении не более 0,3 мм и (или) массой не более 0,4 мг, не более	ГОСТ 20239-74	0,0	3,0	----

проспект Соколова, дом 58/173, Литер А комнаты 15, 16, 17, 19, А12, А11, А9, А9.2, Литер Д комнаты 29А, 29Б, 18, 28А, 6А, Литер Г комната 84, город Ростов-на-Дону, Ростовская область, 344000  
т.: (863) 264-89-43, e-mail: labor5@yandex.ru, http://www.rostovscsm.ru

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ФБУ «Ростовский ЦСМ» и распространяется только на образец продукции, прошедший испытания  
\* ФБУ «Ростовский ЦСМ» не несет ответственности за данную информацию

1	2	3	4	5	6
4.	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомыми, клещами)	ГОСТ 26312.3-84	не обнаружена	не допускается	-----
5.	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомыми, клещами), суммарная плотность загрязненности	ГОСТ 26312.3-84	не обнаружена	не допускается	-----
6.	Свинец, мг/кг, не более	ГОСТ 30178-96	менее 0,01	0,5	-----
7.	Кадмий, мг/кг, не более	ГОСТ 30178-96	менее 0,01	0,1	-----
8.	Мышьяк, мг/кг, не более	ГОСТ Р 51766-2001	менее 0,01	0,3	-----
9.	Ртуть, мг/кг, не более	МУ 5178-90	менее 0,005	0,03	-----
10.	Гексахлорциклогексан (альфа-, бета-, гамма- изомеры), мг/кг, не более	УМ 4380-87	менее 0,01	0,5	-----
11.	ДДТ и его метаболиты, мг/кг, не более	УМ 4380-87	менее 0,01	0,02	-----
12.	Гексахлорбензол, мг/кг, не более	ГОСТ 32194-2013	менее 0,005	0,01	-----
13.	Ртутьорганические пестициды, мг/кг	МУ 1218-75	не обнаружены (менее 0,01)	не допускаются	-----
14.	2,4 Д кислота и ее соли, эфиры, мг/кг, не более	МУ 1541-76	не обнаружены (менее 0,02)	не допускаются	-----
15.	Афлатоксин В <sub>1</sub> , мг/кг, не более	МУ 5-1-14/1001	менее 0,002	0,005	-----
16.	Т-2 токсин, мг/кг, не более	МУ 5-1-14/1001	менее 0,05	0,1	-----
17.	Охратоксин А, мг/кг, не более	МУ 5-1-14/1001	менее 0,003	0,005	-----
18.	Зеараленон, мг/кг, не более	МУ 5-1-14/1001	менее 0,05	0,2	-----
19.	Дезоксиниваленон, мг/кг, не более	МУ 5-1-14/1001	менее 0,2	0,7	-----
20.	Цезий-137 Бк/кг, не более	ГОСТ 32161-13	менее 3,0	60	-----

Исполнители:

Ведущий инженер – химик  
(Должность)

*Е.Г.*  
(подпись)

Е.Г. Степнина  
(Ф.И.О.)

Ведущий инженер – химик  
(Должность)

*Е.А.*  
(подпись)

Е.А. Желтушкина  
(Ф.И.О.)

Инженер – химик I категории  
(Должность)

*Т.И.*  
(подпись)

Т.И. Сяндюкова  
(Ф.И.О.)

Ведущий инженер – химик  
(Должность)

*Е.О.*  
(подпись)

Е.О. Коропенко  
(Ф.И.О.)

Инженер – химик I категории  
(Должность)

*Н.Н.*  
(подпись)

Н.Н. Комарова  
(Ф.И.О.)

Ведущий инженер – радиолог  
(Должность)

*Л.Ф.*  
(подпись)

Л.Ф. Аликова  
(Ф.И.О.)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Изготовитель Индивидуальный предприниматель Мурадов Гафил Тахмас Оглы  
Место жительства: 346735, Россия, Ростовская область, Аксайский район, п. Мускатный, ул. Ленина, дом  
квартира 1

Адрес места осуществления деятельности: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай  
проспект Аксайский, 18

Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 30761021090002

Телефон: +79281227070 Адрес электронной почты: gulfat1959@mail.ru

Указывает, что Овощи свежие: Редиска, чеснок, капуста белокачанная, пекинская, баклажаны, цветная  
капуста, томаты свежие, огурцы, перец, картофель, салат, кабачки, морковь, лук репчатый, свекла.

Изготовитель Индивидуальный предприниматель Мурадов Гафил Тахмас Оглы

Место жительства: 346735, Россия, Ростовская область, Аксайский район, п. Мускатный, ул. Ленина, дом  
квартира 1

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346720, Россия, Ростовская область,  
Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 3432

Капуста китайская и капуста пекинская свежие. ГОСТ 34216-2017 Редис свежий. Технические

условия. Чеснок. Технические условия. ГОСТ 13907-86 Баклажаны свежие. Технические условия. ГОСТ 3

2016 Капуста цветная свежая. Технические условия. ГОСТ 1725-85 Томаты свежие. Технические условия

ГОСТ 1726-85 Огурцы свежие. Технические условия. ГОСТ 34325-2017 Перец сладкий свежий. Техниче

условия. ГОСТ 7176-2017 Картофель продовольственный. Технические условия. ГОСТ 33985-2016 Салат

эндивий кудрявый, эндивий эскаркол свежие. Технические условия. ГОСТ 31822-2012 Кабачки свежие,

реализуемые в розничной торговле. Технические условия. ГОСТ 32284-2013 Морковь столовая свежая,

реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия. ГОСТ 34306-2017 Лук репчатый свежий

Технические условия. ГОСТ 32285-2013 Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети

Технические условия. ГОСТ 30088-93 Лук-севок и лук-выборок.

Мод (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 0704, 0709, 0701, 0705, 0703, 0706

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевых продуктов" (ТР ТС 021/2011)

и Технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/

2011), решения о соответствии приняты на основании

Протокола испытаний Испытательная лаборатория ООО "ТЕХРЕГУЛИРОВАНИЕ", аттестат аккредитации


РОСС RU.32067.04 ОЛГО.ИЛ.009, протокол испытаний № 0169-НП/2021 от 17.05.2021.

Схема декларирования соответствия: Id

Доп. сведения для информации

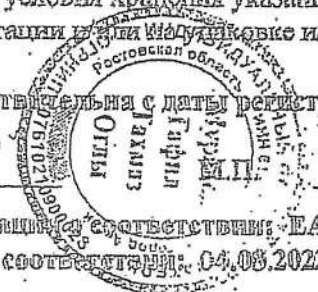
Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции  
товарной сопроводительной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.08.2027 включительно

  
Мурадов Гафил Тахмас Оглы  
(Ф.И.О. Изготовителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА05.В. 33481/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.08.2022







<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>	<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>
<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>	<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>
<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>	<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>
<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>	<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>
<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>	<p><b>Кабачки</b> ГОСТ 31822-2012</p> <p>Страна происхождения: Россия Урожай: 2023 г. Изготовитель: <b>ИП Мурадов Гафил Тахмаз</b> <b>Оглы</b> Адрес производителя: 346720, Россия, Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, проспект Аксайский, 18 Хранить при температуре от +4 до +10 С, влажность воздуха 80-85%. Срок годности: 30 суток Дата сбора: 01.08.2023 г. Дата упаковки: г. Вес: от 20 до 40 кг. Продукция сертифицирована: EAЭС NRUD-RU.PA01.B.729555/2</p>





























Товар декларирован: ЕАЭС NRUД-RU.РА05.В.21134/22  
Дата изготовления: 01.08.2023

Товар декларирован: ЕАЭС NRUД-RU.РА05.В.21134/22  
Дата изготовления: 01.08.2023





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



## Заявитель

Индивидуальный предприниматель Ковалева Светлана Сергеевна. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318645100024431, идентификационный номер налогоплательщика: 644007134108.

Место жительства: воинская часть № 44606, город Балашов, поселок Балашов-3, Саратовская область, Российская Федерация, 412303, адрес места осуществления деятельности: улица Нефтяная, дом 62, город Балашов, Саратовская область, Российская Федерация, 412314, телефон: +79271243558, адрес электронной почты: svetlana.kovaleva.85@list.ru

заявляет, что

Крупа гречневая быстрорастворивающаяся ядрица первый сорт. Упаковка из текстильных материалов для пищевой продукции: мешки полипропиленовые массой нетто 25 кг, 50 кг.

изготовитель

Индивидуальный предприниматель Ковалева Светлана Сергеевна. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318645100024431, идентификационный номер налогоплательщика: 644007134108.

Место жительства: воинская часть № 44606, город Балашов, поселок Балашов-3, Саратовская область, Российская Федерация, 412303, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Нефтяная, дом 62, город Балашов, Саратовская область, Российская Федерация, 412314

продукция изготовлена в соответствии с

ГОСТ 5550-2021 «Крупа гречневая. Технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 1103199009, код ОКПД2: 10.61.32.113

Серийный выпуск.

Соответствует требованиям

ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний от 31.01.2023 года № 6401260299-23, от 03.02.2023 года № 6402260271-23 испытательной лаборатории Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр» (филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области). Реестр зарегистрированных систем добровольной сертификации регистрационный № РОСС RU.В934.04ЩР01 (Росс RU ДС 1.6.1.064 до 24.05.2026 г.), протокола испытаний от 02.02.2023 года № 303/23 испытательной лаборатории пищевых продуктов и продовольственного сырья ЭТИ (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А. Аттестат аккредитации RA.RU.21ПО57

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 5550-2021 «Крупа гречневая. Технические условия» п.5.4. Гречневую крупу хранят в чистых, сухих, хорошо вентилируемых, не зараженных вредителями хлебных запасов складах, защищенных от воздействия атмосферных осадков, относительной влажностью воздуха до 70% и температурой до 25°C. Срок годности крупы – 20 месяцев. Продукция маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Единый знак наносится на упаковку и/или/ на этикетку или на товаросопроводительные документы.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.03.2026 включительно



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.52007/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.03.2023



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** общество с ограниченной ответственностью «Юг-Классик»,  
место нахождения: 352700, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, город  
Тимашевск, улица Промышленная, 1Г; ОГРН: 1032329669492, номер телефона: 8 (861 30) 9-30-31,  
адрес электронной почты: T170761@yandex.ru;

**в лице** генерального директора Буторина Анатолия Андреевича

**заявляет, что** масло подсолнечное рафинированное дезодорированное вымороженное  
«Высший сорт», «Первый сорт»;

**изготовитель** общество с ограниченной ответственностью «Юг-Классик», место нахождения:  
352700, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, город Тимашевск, улица  
Промышленная, 1Г;

**продукция изготовлена в соответствии с** ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические  
условия»;

**код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС** 1512 19 900 (смотри приложение на одном листе), серийный выпуск,  
**соответствует требованиям** технических регламентов Таможенного союза: ТР ТС 021/2011  
«О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую  
продукцию», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

**Декларация о соответствии принята на основании** протоколов испытаний от 23.01.2019  
№ 11761п испытательного центра Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория», аттестат аккредитации № RA.RU.21БЯ01,  
от 31.01.2019 № 02-ОС испытательной лаборатории общества с ограниченной ответственностью  
«Премикс». Схема декларирования 1Д.

**Дополнительная информация** ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия».  
Срок годности (с даты изготовления) масла подсолнечного рафинированного дезодорированного  
вымороженного «Высший сорт» 18 месяцев, «Первый сорт»-12 месяцев, нефасованного масла -1,5  
месяца, при хранении в крытых затемненных помещениях.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.03.2024 включительно**



**Буторин Анатолий Андреевич**

(фамилия, имя и отчество физического лица, зарегистрированного в качестве  
индивидуального предпринимателя, руководителя организации-заявителя или  
лица организации-заявителя, уполномоченного в соответствии с  
законодательством государства-члена)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.АЯ24.В.02951/19

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 07.03.2019





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВЫЙ ГЕОРГИЕВСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД". Основной государственный регистрационный номер 1072625000502.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357821, Российская Федерация, Ставропольский край, город Георгиевск, улица Лесная, дом 10. Номер телефона +78795132150, +79682753515, адрес электронной почты office@firstgkz.ru.

в лице директора Марченко Максима Анатольевича

заявляет, что

Консервы овощные. Горошек зеленый из мозговых сортов стерилизованный.

изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВЫЙ ГЕОРГИЕВСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД". Основной государственный регистрационный номер 1072625000502.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357821, Российская Федерация, Ставропольский край, город Георгиевск, улица Лесная, дом 10.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция

Консервы овощные. Горошек зеленый. Технические условия. ГОСТ 34112-2017.

код ТН ВЭД ЕАЭС 2005 40 000 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011).

Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011).

Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний № 6151 от 25.06.2020, № 6435 от 03.07.2020, № 6762 от 14.07.2020 Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Георгиевском районе", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.S10436.

Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация

Условия хранения и сроки годности, в течение которых консервы сохраняют свое качество (при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75%) со дня изготовления, не более:

- в стеклянных банках - трех лет;
- металлических банках - двух лет;
- металлических банках с эмалевым внутренним покрытием - четырех лет.

Изготавливаемая продукция безопасна при ее использовании в соответствии с назначением и приняты меры по обеспечению соответствия пищевой продукции требованиям вышеуказанных технических регламентов.

Место нанесения знака обращения на рынке: на потребительской упаковке, на транспортной упаковке, в сопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2023 включительно.

*Марченко*  
(подпись)



Марченко Максим Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: RA.RU.IC21.V.04131/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2020





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВЫЙ ГЕОРГИЕВСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД". Основной государственный регистрационный номер 1072625000502.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 357821, Российская Федерация, Ставропольский край, город Георгиевск, улица Лесная, дом 10. Номер телефона +78795132150. +79682753515, адрес электронной почты office@firstgkz.ru.

в лице директора Марченко Максима Анатольевича

заявляет, что

Консервы. Икра овощная;

Икра из баклажанов;

Икра из кабачков;

Икра из тыквы

**изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВЫЙ ГЕОРГИЕВСКИЙ КОНСЕРВНЫЙ ЗАВОД". Основной государственный регистрационный номер 1072625000502.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357821, Российская Федерация, Ставропольский край, город Георгиевск, улица Лесная, дом 10.

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция  
Консервы. Икра овощная. Технические условия. ГОСТ 2654-2017.

код ТН ВЭД ЕАЭС 2005

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011),

Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011),

Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)

**Декларация о соответствии принята на основании**

протоколы лабораторных исследований № 10780 от 16.10.2020, № 10507 от 12.10.2020 Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Георгиевском районе", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.510436

Схема декларирования соответствия Зд

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ 2654-2017 Консервы. Икра овощная. Технические условия.

Консервы хранят при температуре от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 75% в помещении, защищенном от попадания прямых солнечных лучей Срок годности овощной икры со дня изготовления - три года.

Изготавливаемая продукция безопасна при ее использовании в соответствии с назначением и приняты меры по обеспечению соответствия пищевой продукции требованиям вышеуказанных технических регламентов.

Место нанесения знака обращения на рынке: на упаковке и/или этикетке, и/или товаросопроводительной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.10.2023 включительно.

*Марчин*  
(подпись)

М.П.

Марченко Максим Анатольевич  
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-Р-10780 В.0371120  
Дата регистрации декларации о соответствии: 27.10.2020

