



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель, Индивидуальный предприниматель Кононенко Алексей Борисович

Адрес места жительства: 353900, РОССИЯ, Краснодарский край, город Новороссийск, садоводческое товарищество «Пищевик» район улицы Грибоедова, дом 33; Адрес места осуществления деятельности: 353335, РОССИЯ, Краснодарский край, Крымский район, хутор Красный, Телефон: +79183463210, E-mail: t261003@mail.ru, ОГРНИП: 317237500113062

в лице

заявляет, что огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле; ботанический сорт: «СВ 4097 ЦВ»; товарный сорт: высший, первый, второй.

изготовитель Индивидуальный предприниматель Кононенко Алексей Борисович, Адрес места жительства: 353900, РОССИЯ, Краснодарский край, город Новороссийск, садоводческое товарищество «Пищевик» район улицы Грибоедова, дом 33; Адрес места осуществления деятельности: 353335, РОССИЯ, Краснодарский край, Крымский район, хутор Красный, ОГРНИП: 317237500113062, Телефон: +79183463210, E-mail: t261003@mail.ru

Код ТН ВЭД ЕАЭС 070700050, Серийный выпуск, ГОСТ 33932-2016 "Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле". Технические условия

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

Протокол испытаний № 14-33/1 от 25.06.2018 г. испытательной лаборатории Крымского районного отдела филиала федерального государственного бюджетного учреждения "Российский сельскохозяйственный центр" по Краснодарскому краю, свидетельство № 000085, протокол испытаний №115 Р от 22.06.2018 испытательного центра федерального государственного бюджетного учреждения "Российский сельскохозяйственный центр" (филиала федерального государственного бюджетного учреждения "Российский сельскохозяйственный центр" по Краснодарскому краю) РОСС RU.0001.21ПТ31 протокол испытаний пищевых продуктов №01/01/3000/02 от 25.06.2018 испытательный лабораторный центр Северский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» №РОСС RU.0001.512230, протокол испытаний пищевых продуктов №01/01/3000/1/02 от 25.06.2018 испытательный лабораторный центр Северский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае». Схема декларирования 1Д.

Дополнительная информация

Стандарт применяемый на добровольной основе ГОСТ 33932-2016 "Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле". Технические условия. Огурцы хранят в чистых, сухих, не зараженных сельскохозяйственными вредителями, без постороннего запаха, хорошо вентилируемых, охлаждаемых помещениях в соответствии с установленными правилами, в условиях, обеспечивающих их сохранность. Упакованы в картонные коробки. Срок годности устанавливает изготовитель.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.06.2019 включительно



Индивидуальный предприниматель Кононенко Алексей
Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.ГЩ01.В.00283

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.06.2018

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека**
**Северский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,
город Краснодар, ул. Гоголя/Раппиловская,
д. 56/1/61/1 Телефон, факс: 8 (861) 267-34-02; 267-
33-98. E-mail: gorses@mail.kuban.ru
Место проведения испытаний:
353380 Краснодарский край,
г. Крымск, ул. Комарова, 97

Аттестат аккредитации:
№ РОСС RU.0001.512230 от 09.04.2018 г

Утверждаю:
Вр. и.о. Руководитель ИЛЦ, заведующий
отделом лабораторного контроля



Мартаченко К.Н.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
пищевых продуктов
№ 01/01/3000/02 от 25.06.2018 г

Заказчик:	ИП Кононенко А.Б.
Юридический адрес заказчика:	г. Новороссийск, с/г «Пищевик» р-н ул. Грибоедова, 35
Наименование предприятия/объекта:	ИП Кононенко А.Б. Производственно-тепличный комплекс «Крымские Зори»
Фактический адрес отбора пробы:	Крымский район, г. Крымск, х. Красный, тепличное хозяйство
Код пробы:	3000 КД-П
Объект испытаний:	Огурцы свежие
Количество (масса) пробы на испытания:	2,0 кг.
Изготовитель:	ИП Кононенко А.Б.
Вид упаковки:	п/у
Номер, размер партии:	500 тонн
Дата изготовления:	урожай 2018 г
ИД на продукцию:	не указан
Дата акта отбора пробы:	21.06.2018 г
Кем отобрана проба:	Кононенко А.Б.
Основание:	заявление (словесное предписание, ВЛП, программа ПК и др.)
Дата и время отбора пробы:	21.06.2018 г 09 ⁰⁰ ч.
Дата и время доставки пробы:	21.06.2018 г 10 ⁰⁰ ч.
ИД на отбор проб:	ГОСТ 26313-2014 «Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб»
ИД, регламентирующие объём и оценку лабораторных испытаний	ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается
Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателей	ИД на методы	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность / неопределенность)
1	2	3	4	5

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 32010-2013	25,0г	не допускается	не обнаружено
--	------------------------------------	-------	----------------	---------------

Дата начала испытания: 21.06.2018 г Дата окончания испытания: 25.06.2018 г

Дополнительные сведения

(условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): сумка-термоконтейнер +4°C, автотранспорт

Комментарии:

нет

Липо, ответственное за оформление протокола

Делопроизводитель

Ткаченко Н.П.
(ФИО, должность)

ФГБУ "РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР"
ФИЛИАЛ ФГБУ "РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ КРЫМСКОГО РАЙОННОГО ОТДЕЛА

Свидетельство о состоянии измерений в лаборатории № 000085 от 30.10.2017 г. до 30.10.2020 г.
 353386, Россия, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Темченко, 25 тел: 86131-4-58-95

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
 № 14-33/1 от 25.06.18

Заявитель: ИП КОНОНЕНКО АЛЕКСЕЙ БОРИСОВИЧ
 ОГУРЦЫ СВЕЖИЕ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛЕ СОРТ "СВ 4097 ЦВ"
 ГОСТ 33932-2016
 Акт отбора проб № 33 от 20.06.18 Масса проб, кг: 1.500
 Сведения о партии: серийный выпуск. Урожай 2018г.
 Цель проведения испытаний: подтверждение соответствия продукции
 Время проведения испытаний: с 20.06.18 по 25.06.18
 Сведения о НД: ГОСТ 33932-2016 п.5.2, ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"
 Приложение 3 п.6

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

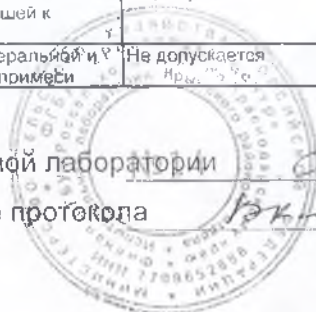
Наименование НД регламентирующих методики испытаний	Наименование показателей качества продукции по НД	Значение показателей качества по НД, мг/кг, не более	Фактическое значение показателей качества, по результатам испытаний, мг/кг	Погрешность измерения
МУ 5048-89 МЗ	НИТРАТЫ ЗАКРЫТОГО ГРУНТА	400,0	68,2	+/-17,1
ГОСТ Р 51301-99	КАДМИЙ	0,030	Не обнаружен. Нижний предел обнаружения 0,002	
ГОСТ 26930-86	МЫШЬЯК	0,200	Не обнаружен. Нижний предел обнаружения 0,100	
ГОСТ 26927-86	РТУТЬ	0,020	Не обнаружен. Нижний предел обнаружения 0,005	
ГОСТ Р 51301-99	СВИНЕЦ	0,500	0,11	+/-0,05
ГОСТ 30349-96	ГХЦГ (альфа-бета-гамма-изомеры)	0,500	Не обнаружен. Нижний предел обнаружения 0,001	
ГОСТ 30349-96	ДДТ И ЕГО МЕТАБОЛИТЫ	0,100	Не обнаружен. Нижний предел обнаружения 0,007	
ГОСТ 33932-2016	Внешний вид	Плоды целые, здоровые, чистые, свежие, без механических повреждений, без излишней внешней влажности. высший и 1 сорт-типичной для ботанического сорта формы и окраски, правильной формы и практически прямые.	Плоды целые, здоровые, чистые, свежие, без механических повреждений, без излишней внешней влажности. высший и 1 сорт-типичной для ботанического сорта формы и окраски, правильной формы и практически прямые.	
ГОСТ 33932-2016	Запах и вкус	Свойственные данному ботаническому сорту, без постороннего запаха и вкуса	Свойственные данному ботаническому сорту, без постороннего запаха и вкуса	
ГОСТ 33932-2016	Степень зрелости и состояние огурцов	Плоды плотные, с недоразвитыми водянистыми семенами, способные выдерживать транспортирование, погрузку, разгрузку и доставку к месту назначения в удовлетворительном состоянии	Плоды плотные, с недоразвитыми водянистыми семенами, способные выдерживать транспортирование, погрузку, разгрузку и доставку к месту назначения в удовлетворительном состоянии	
ГОСТ 33932-2016	Наличие с/х вредителей, плодов, поврежденных вредителями, загнивших, увядших, желтых, морщинистых, с вырванной плодоножкой.	Не допускается	Не обнаружено	
ГОСТ 33932-2016	Наличие земли, прилипшей к плодам	Не допускается	Не обнаружено	
ГОСТ 33932-2016	Наличие минеральных и органических примесей	Не допускается	Не обнаружено	

Руководитель испытательной лаборатории

Ответственный за ведение протокола

МАСТЕРОВА Т.Н.

КАПИШНИКОВ В.Е.



ФГБУ «РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЦЕНТР»

ФИЛИАЛ ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации: РОСС RU.0001.21ПТЗ1 от 27.08.2014 г.

350051, г. Краснодар, ул. Рашилевакая, 329 тел/факс. 224-48-67

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 115 Р от 22.06.2018 г.

Заявитель: ИП Кононенко Алексей Борисович г. Новороссийск

Наименование продукции : Огурцы свежие

Акт отбора пробы: № 33 от 21.06.2018 г.

Дата проведения измерений : 22.06.2018 г.

Дополнительные сведения : серийный выпуск

Наименование показателя	Результат измерений (А)	Допустимый уровень (Н)
Активность ^{137}Cs , Бк/кг	0.00 ± 1.65	80.0
Активность ^{90}Sr , Бк/кг	0.00 ± 1.77	40.0

Значение показателя соответствия В составляет 0.00 ± 0.05 . $V + dV = 0.05$. $V - dV = -0.05$.

Нормативная документация на методы исследования ГОСТ 32161-2013 «Продукты пищевые метод определения содержания цезия ^{137}Cs », ГОСТ 32163-2013 «Продукты пищевые метод определения стронция ^{90}Sr ».

По результатам измерений удельной активности техногенных радионуклидов цезия-137 и стронция-90 исследуемая продукция может быть признана соответствующей нормативам Приложения 4 ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции».

Руководитель ИЦ

Ответственный за оформление протокола


М.В. Демичева

О.Г. Самохина