

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 10 от 15 Января 2025 г.

выдано на указанные ниже продукты, изготовленные: ОАО "Беловежский", 225078, РБ, Брестская обл., Каменецкий р-н, аг.Беловежский, ул.Ленина д.2
(наименование и место нахождения)

отправляемые ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района" для реализации по накладной № 3978605 от 15.01.25
(наименование грузополучателя)

№ п/п	Наименование продукции, сорт (категория)	Номер партии	Декларация соответствия	Обозначение технических нормативно-правовых актов	Термическое состояние, температура продукта (°С)	Масса нетто (кг)	Дата изготовления	Годеи до	Вид тары, упаковки	Условия хранения	
										Температура (°С)	Влажность (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	П/ф мясной натуральный из свинины крупнокусковой бескостный "Окорок по-белорусски" заморож. фас		ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02 05133 до 12.11.2028	СТБ 1020-2008 ТО ВУ 200193456 003-2012	-8	92.00	15.01.25 2:00	14.07.25 2:00	ЯЩ П/Э	-8-18	
2	П/ф мясной натуральный из говядины к/к бескостный "Тазобедренная часть говядья" замороженный фас.		ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02 05133 до 12.11.2028	СТБ 1020-2008 ТО ВУ 100098867 003-2008	-8	35.60	15.01.25 2:00	14.07.25 2:00	ЯЩ П/Э	-8-18	
3	Полуфабрикат из субпродуктов мясной крупнокусковой "Печень свиная беловежская" замор.фас.			ТУ ВУ200193456.001-2015 ТО ВУ 200193456 020-2015	-8	6.80	14.01.25 2:00	14.04.25 2:00	ЯЩ П/Э	-18	

разрешение №450-02 от 14.01.25 на 15.01.25. ветотдел Вабищевич С.С.

Радиационный контроль произведен.Содержание радионуклидов соответствует допустимым условиям ГН-10-117-99 Качество и безопасность продукции соответствует требованиям: ТР ТС 034/2013 'О безопасности мяса и мясной продукции', ТР ТС 021/2011 'О безопасности пищевой продукции', ТР ТС 022/2011 'Пищевая продукция в части ее маркировки', ТР ТС 029/2012 'Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных веществ (в части применения пищевых добавок)'

Свинина - исследование на трихинеллез отрицательное

Исследование на АЧС экспертиза №10/15876 от 26.12.2024 - не обнаружен

(обозначение технического нормативно-правового акта)

Особые отметки Клеймо "Ветнадзор" N01-09-23-05

М. П.



Ответственное лицо организации за качество и безопасность изготавливаемой продукции

ветврач _____
 должность, подпись, ФИО
 технолог (мастер) _____
 должность, подпись, ФИО

Колбянок М.В.

Шинкарюк Е. С.

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 10 от 15 Января 2025 г.

выдано на указанные ниже продукты, изготовленные: ОАО "Беловежский", 225078, РБ, Брестская обл., Каменецкий р-н, аг.Беловежский, ул.Ленина д.2
(наименование и место нахождения)

отправляемые ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций Каменецкого района" для реализации по накладной № 3978604 от 15.01.25
(наименование грузополучателя)

№ п/п	Наименование продукции, сорт (категория)	Номер партии	Декларация соответствия	Обозначение технических нормативно-правовых актов	Термическое состояние, температура продукта (°С)	Масса нетто (кг)	Дата изготовления	Годен до	Вид тары, упаковки	Условия хранения	
										Температура (°С)	Влажность (%)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Изделие колбасное вареное мясное. Колбаса "Деловая" высшего сорта (иск)		ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02 07141 до 23.10.2029	ТУ ВУ 191762800.006-2015 РЦ ВУ 191762800.2305-2024	0-6	70.90	14.01.25 2:00	13.02.25 2:00	ЯЩ, П/Э	0-6	70-80
2	Изделие колбасное вареное. Сосиски "Фирменные" мясные высший сорт		ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР034 004.02 01909 до 26.01.2027	ТУ ВУ 191762800.006-2015 РЦ ВУ 191762800.1166-2018	0-6	3.80	13.01.25 2:00	23.01.25 2:00	ЯЩ, П/Э	4±2	75±5

разрешение №450-02 от 14.01.25 на 15.01.25. ветотдел Вабищевич С.С.

Радиационный контроль произведен. Содержание радионуклидов соответствует допустимым условиям ГН-10-117-99 Качество и безопасность продукции соответствует требованиям: ТР ТС 034/2013 'О безопасности мяса и мясной продукции', ТР ТС 021/2011 'О безопасности пищевой продукции', ТР ТС 022/2011 'Пищевая продукция в части ее маркировки', ТР ТС 029/2012 'Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных веществ (в части применения пищевых добавок)' СанПиН 52 от 21/06/2013

Исследование на АЧС экспертиза №10/15876 от 26.12.2024 - не обнаружен

.....
 Свинина - исследование на трихинеллез отрицательное

.....
(обозначение технического нормативно-правового акта)

Особые отметки Клеймо "Ветнадзор" N01-09-23-05

М. П.

Ответственное лицо организации за качество и безопасность изготавливаемой продукции

ветврач Ровинская О.В.

.....
 должность, подпись, ФИО

технолог (мастер) Пашкевич И.В.

.....
 должность, подпись, ФИО



225071, Ряснянский с/с, 12/5, 0,4 км северо-западнее д. Оберовщина, Каменецкий р-н, Брестская обл., Республика Беларусь.
тел. 80163175201

Сводное удостоверение качества и безопасности

Масло рапсовое OILY рафинированное дезодорированное марка П



Дата изготовления	Дата розлива	Вид упаковки	Срок годности	Количество единиц потребительской упаковки	Соответствие продукции ТНПА					Декларация о соответствии
					ГОСТ, ТУ, СТБ на готовую продукцию	ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции	ТР ТС 024/2011 технический регламент на масложировую продукцию	СанПиН №52 от 21.06.2013	ГН 10-117-99	
26.11.2024	26.11.2024	1,0 ПЭТ	14 месяцев	22275	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
29.11.2024	29.11.2024	1,0 ПЭТ	14 месяцев	4125	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
06.12.2024	06.12.2024	5,0 ПЭТ	14 месяцев	4584	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
06.12.2024	06.12.2024	1,0 ПЭТ	14 месяцев	5885	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
20.12.2024	20.12.2024	1,0 ПЭТ	14 месяцев	4125	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
20.12.2024	20.12.2024	5,0 ПЭТ	14 месяцев	3150	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
21.12.2024	21.12.2024	5,0 ПЭТ	14 месяцев	1590	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
21.12.2024	21.12.2024	0,8 ПЭТ	14 месяцев	16500	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
22.12.2024	22.12.2024	0,8 ПЭТ	14 месяцев	22245	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
27.12.2024	27.12.2024	1,0 ПЭТ	14 месяцев	10755	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
27.12.2024	27.12.2024	5,0 ПЭТ	14 месяцев	3150	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
28.12.2024	28.12.2024	5,0 ПЭТ	14 месяцев	1590	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
03.01.2025	03.01.2025	1,0 ПЭТ	14 месяцев	14025	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
03.01.2025	03.01.2025	5,0 ПЭТ	14 месяцев	1560	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
04.01.2025	04.01.2025	1,0 ПЭТ	14 месяцев	36000	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
04.01.2025	04.01.2025	5,0 ПЭТ	14 месяцев	3240	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
10.01.2025	10.01.2025	5,0 ПЭТ	14 месяцев	1560	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
11.01.2025	11.01.2025	5,0 ПЭТ	14 месяцев	3432	СТБ 1486-2004	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095

Условия хранения:

Хранить в закрытом помещении при температуре от 5°C до 20°C и относительной влажности воздуха от 40% до 80%. После вскрытия хранить в холодильнике.





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Агропродукт»

Место нахождения: улица Горького, дом 10А, кабинет 17, 225071, деревня Оберовщина, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

Адрес места осуществления деятельности: Ряснянский сельский совет, 12/5, 0,4 км северо-западнее деревни Оберовщина, 225071, четвертый этаж, помещение № 8, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200649294

номер телефона: +375 1631 90637, адрес электронной почты: agroilltc@gmail.com

в лице директора Теслика Олега Евгеньевича

заявляет, что масло рапсовое рафинированное дезодорированное марки П фасованное.

Вид упаковки - бутылки из полиэтилентерефталата. Штриховой код 48150870*****.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 1514 19 900 1

Изготовитель - Общество с ограниченной ответственностью «Агропродукт» место нахождения: улица Горького, дом 10А, кабинет 17, 225071, деревня Оберовщина, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ряснянский сельский совет, 12/5, 0,4 км северо-западнее деревни Оберовщина, 225071, четвертый этаж, помещение № 8, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

Изготавливается по СТБ 1486-2004 «Масло рапсовое и смеси растительных масел на его основе. Общие технические условия»

Серийный выпуск

соответствует требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 2546 от 01.12.2020 Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации" отдел испытаний (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0006),

протоколов испытаний № 24774-с от 23.10.2020 Государственного учреждения «Брестский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» (аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0040),

протокола испытаний № 455 от 08.09.2020 производственно-технологической лаборатории Филиала «МЭЗ» общества с ограниченной ответственностью «Агропродукт» (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.4256).

Схема декларирования соответствия 1д

Дополнительная информация Срок годности масла рапсового рафинированного дезодорированного марки П фасованного – 14 месяцев со дня розлива. Хранить в закрытом помещении в рекомендованном интервале температур от 5 °С до 20 °С и относительной влажности воздуха от 40 % до 80 %.

Сокращенное наименование изготовителя - ООО «Агропродукт».

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.12.2025 включительно


(подпись) _____
«Агропродукт» М. П.

Теслик Олег Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ ВЕРНА



Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР024 004 15095
Дата регистрации декларации о соответствии 07.12.2020



Удостоверение качества и безопасности
№ 14 от «14» января 2025 г.

РУП «Брестская ОСХОС НАН Беларуси»

наименование и адрес изготовителя, упаковщика продукции

Брестская область, г. Пружаны, ул. Урбановича, 5

на отпуск ГУ «Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций
Каменецкого района», 225051, г. Каменец, ул. Брестская, 28
(наименование и адрес получателя продукции)

Транспортное средство AP 0676-1

Товарно-транспортная накладная № 2992332 от 14.01.2025

следующей продукции в соответствии со стандартом ГН №52 от 21.06.2013,
ТР ТС 021/2011, ГОСТ 34314-2017, СТБ 2288-2012

обозначение действующего стандарта

Наименование продукции	Дата сбора	Помологический сорт	Товарный сорт	Количество упаковочных единиц (мест)	Масса брутто, кг	Масса нетто, кг
Яблоки свежие	Урожай 2024	Айдоред	1	45	612	585

Удостоверение качества и безопасности выдано на основании:

- протокол испытаний № 1246 от 19.11.2024 г.
- протокол испытаний № 1263 от 16.11.2024 г.

ГУ «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»

наименование уполномоченной организации

- акта сортировки и упаковывания № _____ от 14.01.2025
число, месяц, год

Условия хранения и сроки годности: 15 суток со дня упаковки при температуре
воздуха от 4 до 6 °С, 5 суток со дня упаковки при температуре воздуха от 6 до 12 °С
и относительной влажности воздуха не менее 85%

число, месяц, год

Руководитель (ответственное лицо)
изготовителя продукции



М. В. Мацеюк
фамилия, инициалы

Материально-ответственное лицо
изготовителя, упаковщика продукции

подпись

фамилия, инициалы



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

КОПИЯ ВЕРНА

Заявитель Открытое акционерное общество «Александрия-Агро»

Место нахождения: улица Октябрьская, дом 3, 225082, агрогородок Огородники, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200193336

телефон +375 1631 97578, адрес электронной почты: agro.priemnaya@gmail.com

в лице директора Мисько Сергея Петровича

заявляет, что картофель свежий продовольственный

Изготовитель: Открытое акционерное общество «Александрия-Агро», место нахождения: улица Октябрьская, дом 3, 225082, агрогородок Огородники, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: агрогородок Огородники, Каменецкий район, Брестская область, Республика Беларусь

изготавливается по ГОСТ 26545-85 «Картофель свежий продовольственный, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия», ГОСТ 26832-86 «Картофель свежий для переработки на продукты питания. Технические условия», ГОСТ 7176-2017 «Картофель продовольственный. Технические условия»

код ТН ВЭД ЕАЭС 070190

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

протокола испытаний № 945 от 30.09.2022 контрольно-токсикологической лаборатории Государственного учреждения «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»;

протокола испытаний № 11/4414 от 16.09.2022 Диагностического учреждения «Брестская областная ветеринарная лаборатория» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.0408);

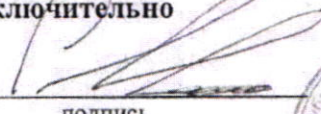
протокола испытаний № 1019 от 15.09.2022 производственной лаборатории Государственного объединения «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром» (аттестат аккредитации ВУ/112 1.1037)

схема декларирования соответствия 1д

Дополнительная информация Картофель свежий продовольственный хранят при температуре воздуха от 1 °С до 6 °С и относительной влажности воздуха 85 % - 90 % - не более 8 месяцев.

Хранить в чистых, сухих, не зараженных вредителями, без постороннего запаха, вентилируемых помещениях. Картофель, реализуемый в розничной торговле хранить в закрытых вентилируемых помещениях при относительной влажности воздуха от 85 % до 90 %: при температуре воздуха от 4 °С до 12 °С включительно – не более 30 суток, от 12 °С до 20 °С - не более 10 суток

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2028 включительно


подпись



М. П.

Мисько Сергей Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

КОПИЯ ВЕРНА

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ИНСПЕКЦИЯ ПО СЕМЕНОВОДСТВУ, КАРАНТИНУ И ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ»
КОНТРОЛЬНО - ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1048 от 25 сентября 2024 года

Адрес: 224024 г. Брест, ул. Фортечная 142/1,
тел./факс 35 00 26, тел. 57 63 00

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий контрольно - токсикологической
лабораторией Государственного учреждения
«Брестская областная государственная инспекция
по семеноводству, карантину и защите растений»

Е.В. Демчук

25.09.2024

Идентификационный № 1233

Заявитель на проведение испытаний: ОАО «Александрия – Агро» Каменецкий р-н аг.Огородники, ул. Октябрьская 3

Количество испытуемых образцов: картофель продовольственный – 3 кг от партии 500 т

Наименование органа, проводившего отбор образцов: представитель ОАО «Александрия – Агро»

Дата выработки продукции: урожай 2024 года

Согласно акта отбора образцов*: № 611 от 09.09.2024

Дата поступления образцов в лабораторию: 09.09.2024

Дата(ы) проведения испытаний: 09.09.2024- 24.09.2024

Условия проведения испытаний: температура 21,52 °С – 22,31 °С, относительная влажность 45,51 % – 46,62 %, атмосферно
давление 100,61 кПа – 102,06 кПа, гамма фон - 0,1 мкЗв/ч

СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование испытательного оборудования и средств измерений	Заводской номер	№ свидетельства (аттестата, клейма)	Срок действия о калибровке/поверке (аттестации)
1	Прибор атомно-эмиссионный многоканальный АЭМС	64	11-0159843-7024	до 24.07.2025
2	Прибор измерительный ПИ-002/ИМ.С.Д	23443	ВУ-VI.1 034859	до 19.10.2024
3	Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	891	11-0239258-4023	до 11.10.2024
4	Весы лабораторные RV512	8728101032	11-0155376-5024 12-0001318-5024	до 20.07.2025 до 20.07.2025
5	Гамма - радиометр зав. РКГ-АТ1320А	21475	11-0015981-8023 12-0002085-8023	до 12.10.2024 до 13.10.2024
6	Весы электронные ВСП-6/1-3К	0560	11-0155378-5024 12-0001320-5024	до 20.07.2025 до 20.07.2025
7	Весы лабораторные RV 214	8329200354	11-0155377-5024 12-0001319-5024	до 20.07.2025 до 20.07.2025
8	Хроматограф газовый «Кристалл 2000М»	3500	11-0180748-7024	до 16.08.2025

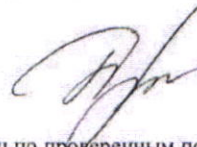
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование испытаний (проверяемый показате..ь)	ТНПА на методы испытаний	Фактическое содержание	Нормативное значение показателя по ТНПА не более	ТНПА на продукции
Обр. 1233 - картофель продовольственный					
1	Содержание нитратов (мг/кг)	МУ 5048-89	131 ± 7 при k=2, P=0,95	250	ТР ТС 021/2011 СанПин № 52.ГН № 52
2	Содержание радионуклидов Cs 137 (Бк/кг)	МВИ.МН 4779-2013	Менее 4,32***	80	ТР ТС 021/2011
3	Содержание радионуклидов Cs 137 (Бк/кг)	МВИ.МН 4779-2013	Менее 4,32***	80	ГН 10-117-99(РДУ-99)
4	Содержание ГХЦГ (α,β,γ - изомеры) (мг/кг)	ГОСТ 30349-96	Менее 0,02**	0,1	ТР ТС 021/2011 СанПин № 52.ГН № 52
5	Содержание ДДТ и его метаболиты (мг/кг)		Менее 0,02**	0,1	
6	Содержание свинца (мг/кг)	ГОСТ 30538-97	Менее 0,1**	0,5	
7	Содержание кадмия (мг/кг)		Менее 0,009**	0,03	
8	Содержание мышьяка (мг/кг)		Менее 0,025**	0,2	
9	Содержание ртути (мг/кг)	МВИ.МН 1642-2001	Менее 0,009**	0,02	

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1048 от 25 сентября 2024 года

№ п/п	Наименование испытаний (проверяемый показатель)	ТНПА на методы испытаний	Фактическое содержание	Нормативное значение показателя по ТНПА не более	ТНПА на продукции
Обр. 1233 - картофель продовольственный					
10	Санитарно- паразитологические исследования плодоовощной, плодово- ягодной и растительной продукции пп 6.1, 7.1, 7.2, 8.3	МУК 4.2.3016-12	Яиц и личинок гельминтов, цист патогенных кишечных простейших не обнаружено	Не допускается наличие яиц гельминтов, цист кишечных патогенных организмов	ТР ТС 021/2011
11	Содержание стронция- 90 (Бк/кг) ****	МВИ.МН 1181-2011	Менее 18,80**	40	
12	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы *****	ГОСТ 31659-2012	Не обнаружены в 25 г	Не допускается в 25 г продукта	ТР ТС 021/2011 СанПин № 52.ГН № 52

Протокол оформил: Заведующий лабораторией



Е.В.Демчук

Заключение о результатах испытаний образцов: испытанный образец по проверенным показателям соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 от 9.12.2011 № 880; СанПин № 52; ГН № 52; ГН 10-117-99(РДУ-99).

При выдаче заключения использовалось правило принятия решения: 1. Бинарное правило простой приемки. Данное правило согласовано с заказчиком.

* Информация взята из акта отбора образца(ов). Ответственность за правильность отбора образцов несет орган проводивший отбор.

** нижняя граница диапазона измерения применяемого метода испытаний

***нижняя граница обнаружения

**** определение содержания радионуклидов стронция- 90 и санитарно-паразитологических исследований проведено на условиях субподряда, протокол испытаний № 1028 от 12.09.2024 г. ГО «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром» (протокол прилагается).

***** определение содержания патогенных микроорганизмов, в т.ч. сальмонеллы, проведено на условиях субподряда, протокол испытаний № 11/4501 от 12.09.2024 г. Диагностическое учреждение «Брестская областная ветеринарная лаборатория». Лаборатория ветеринарно-санитарного контроля (протокол прилагается).

Протокол оформлен на 2 страницах в 2-х экземплярах и направлен 1 экз.- КТЛ; 2 экз. - ОАО «Александрия – Агро» Каменецкий р-н аг.Огородники, ул. Октябрьская 3

Результаты испытаний распространяются на испытанный образец.

Протокол не может быть воспроизведен отдельно без разрешения заведующего контрольно-токсикологической лабораторией

Государственного учреждения «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений».

Протокол выдан -

25 -09- 2024

КОПИЯ ВЕРНА

СТРАНИЦА 1 СТРАНИЦ 2



ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
ЛАБОРАТОРИЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО И ГИГИЕНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ



ВГЦА	ВУ/112 1.0408
BSCA	ГОСТ 150/IEC 17025



Адрес: 224012, г. Брест, ул. Калинина, 27
Телефон/факс (8-0162) 55-41-90

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №11/4501
от «12» сентября 2024 г.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИСПЫТУЕМЫХ ОБРАЗЦОВ (ПРОБ)

Идентификационный №	Наименование образца (пробы)*	Образец (проба) представлен(а) и испытан(а) в количестве	Размер и № партии, от которой отобран образец (проба)*	Дата изготовления*	Изготовитель*	Наименование, адрес Заказчика на проведение испытаний*
112409389	Картофель продовольственный	1 кг	500 т	Сентябрь 2024 г.	ОАО «Александрия Агро»	Государственное объединение «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестиясомолпром»
Акт отбора (сопроводительная)*		№ 611 от 09.09.2024 (входящий № акта ЛВСГК/4514)				
ТНПА, в соответствии с которым отобраны образцы (пробы)*		ГОСТ 31904-2012				
Дата получения образцов (проб)/ количество		09.09.2024/ 1 (один) образец				
Наименование органа, должность, ФИО специалиста, проводившего отбор образцов (проб) на испытания*		ОАО «Александрия Агро», главный агроном Руда А.П.				
Наименование НПА (ТНПА), устанавливающего требования к образцам (пробам)*		Технический регламент таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011, принят решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №880 (приложение 1); СанПиН и ГН, утверждено постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 (п. 6.1.1)				
Цель испытаний*		Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы (в 25 г).				
Дата проведения испытаний		09.09.2024-12.09.2024				

* Информация взята из акта отбора (сопроводительной), представленного(ной) Заказчиком

Диагностическое учреждение «Брестская областная ветеринарная лаборатория» не несет ответственности за отбор образцов (проб), а также правильность и достоверность информации, представленной Заказчиком в части отбора образцов (проб) и идентификации партии, от которой отобран образец (проба).

Условия проведения испытаний: температура 24,0 °С – 24,4 °С; влажность 34,5% – 47,6%; атмосферное давление 99,0 кПа – 99,5 кПа.

• Информация о специалистах, проводивших испытания, предоставляется по требованию Заказчика


КОПИЯ ВЕРНА

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ

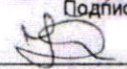
Идентификационный №	Наименование ТНПА, устанавливающего метод испытания	Показатель	Нормированное значение показателя в соответствии с НПА (ТНПА), устанавливающим требования к образцу (пробе)	Фактическое значение показателя (результат испытаний)	Заключение о соответствии результатов испытаний требованиям НПА (ТНПА), устанавливающего требования к образцу (пробе) по заявленным показателям, полученное на основании сопоставления нормированного и фактического значения
112409389	ГОСТ 31659-2012	Патогенные микроорганизмы, в т. ч. сальмонеллы	не допускается в 25 г продукта	не обнаружены в 25 г	соответствует

Заключение выдал, протокол подготовил:

ведущий ветеринарный врач отдела приема образцов ЛВСГК
Должность


Подпись О.Н. Кузьмич
ФИО

Протокол проверил: заведующий отделом приема образцов ЛВСГК
Должность


Подпись Ю.Н. Куприянова
ФИО

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ ТОЛЬКО НА ИСПЫТАННЫЕ ОБРАЗЦЫ (ПРОБЫ)

- Точность измерений и использованное измерительное и испытательное оборудование соответствует требованиям методик проведения испытаний. Информация о применяемых средствах измерений, испытательном оборудовании представляется по требованию Заказчика.

Протокол оформлен на двух страницах в четырех экземплярах и направляется:

1,2,3 – Государственное объединение «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром»;

4 – диагностическому учреждению «Брестская областная ветеринарная лаборатория».

Размножение протокола возможно только с разрешения диагностического учреждения «Брестская областная ветеринарная лаборатория»

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ

КОПИЯ ВЕРНА

КОМИТЕТ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ И ПРОДОВОЛЬСТВУ БРЕСТСКОГО ОБЛИСПОЛКОМА
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «КОНЦЕРН БРЕСТМЯСОМОЛПРОМ»

БГЦА	ВУ/112 1.1037
ВСКА	ГОСТ ISO/IEC 17025

АДРЕС И МЕСТО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ
ЛАБОРАТОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:
224030, Г. БРЕСТ, УЛ. КАРБЫШЕВА, 119
ТЕЛЕФОН 58-38-78 (8-0162)

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель генерального
директора ГО «Управляющая
компания холдинга «Концерн
Брестмясомолпром»
Милькевич

12.09.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1028
от 12.09.2024

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИССЛЕДУЕМЫХ ОБРАЗЦОВ

Иден-тификаци-онный №	Наименование образца*	Образец представлен в количестве*	Размер партии, от которой отобран образец*	Дата отбора*	Изготовитель*	Заявитель на проведение испытаний / адрес
4091028/1	Картофель продо-вольственный	5,0 кг	500 тонн (урожай 2024 г)	09.09.2024	ОАО «Александрия Агро», Каменецкий район, аг. Огородники, ул. Октябрьская, 3	ГУ «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений» / Республика Беларусь, г. Брест, ул. Северная, 13

Акт отбора образца(ов)*

Направление от 09.09.2024 с приложением акта отбора от 09.09.2024 № 611 (входящий от 09.09.2024 № 1028)

ТНПА, в соответствии с которым отобраны образцы*

СТБ 1036-97, СТБ 1054-2012

Дата получения образцов / количество

09.09.2024 / 1 образец (5,0 кг)

Наименование органа; должность, ФИО специалиста, проводившего отбор образцов на испытание

ОАО «Александрия Агро», главный агроном Руда А.П.

Наименование НПА (ТНПА), устанавливающего требования к образцу(ам)

ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Цель испытаний

паразитологические показатели безопасности, определение удельной активности радионуклидов стронция-90

Дата проведения испытаний

10.09.2024-11.09.2024

* - информация взята из акта отбора образца(ов) Заказчика; производственная лаборатория ГО «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром» не несет ответственности за отбор образцов, а также за правильность и достоверность информации, предоставленной Заказчиком в части отбора образцов и идентификации партии продукции

Условия проведения испытаний: температура воздуха от 21,7 °С до 23,2 °С; относительная влажность воздуха от 45,6 % до 53,7 %; МЭД 0,1 мкЗв/ч; атмосферное давление от 99,41 кПа до 99,73 кПа.

КОПИЯ ВЕРНА


РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Идентификационный №	Наименование ТНПА, устанавливающего метод испытаний	Показатель	Нормированное значение показателя в соответствии с НПА (ТНПА), устанавливающим требования к образцу в ТНПА	Фактическое значение показателей	Заключение о соответствии результатов испытаний образцу требованиям НПА (ТНПА) по заявленному показателю, полученное на основании сопоставления нормированного и фактического значений	
4091028/1	МУК 4.2.3016-12 «Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции» пп. 6.1, 7.1, 7.2, 8.3	Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	ТР ТС 021/2011	Не допускается наличие яиц гельминтов и цист кишечных патогенных простейших	Яиц и личинок гельминтов, цист патогенных кишечных простейших не обнаружено	соответствует
	МВИ.МН 1181-2011	Удельная активность стронция-90, Бк/кг	ТР ТС 021/2011	не более 40	менее 18,80	соответствует

Информация о специалистах, проводивших испытания, и используемом оборудовании предоставляется по требованию Заказчика.

Заключение выдал:

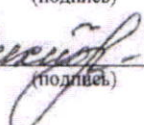
Ведущий инженер-радиолог
производственной лаборатории



(подпись)

Т.Е. Гусева

Начальник
производственной лаборатории



(подпись)

И.В. Олехнович

Протокол оформил:

Ведущий инженер-микробиолог
производственной лаборатории

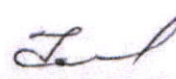


(подпись)

Е.В. Шокало

Протокол проверил:

Заместитель начальника
производственной лаборатории



(подпись)

Н.С. Сергунова

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ ТОЛЬКО НА ИСПЫТАННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Протокол оформлен на двух страницах в 3 экземплярах и направляется:

1,2 экземпляр – ГУ «Брестская областная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений»;

3 экземпляр – производственная лаборатория ГО «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром».

Протокол может быть воспроизведен только в полном объеме с разрешения лаборатории ГО «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром».

Примечание: к настоящему протоколу испытаний прилагается протокол по проведению испытаний на наличие патогенных микроорганизмов, в т.ч. сальмонеллы в сторонней организации (диагностическое учреждение «Брестская областная ветеринарная лаборатория»).