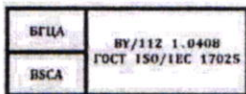




**ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БРЕСТСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
ЛАБОРАТОРИЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО И ГИГИЕНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ**



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 Брестмясомолпром»

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:

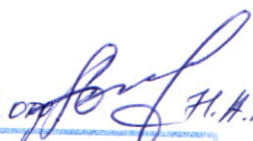
1,2,3 – Государственное объединение «Управляющая компания холдинга «Концерн Брестмясомолпром»;

4 – диагностическому учреждению «Брестская областная ветеринарная лаборатория».

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

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ



кар № 0001  Н.А. Лещинская

КОПИЯ ВЕРНА

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

БГСА	BV/112.1.1037
BSCA	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»
Мирякевич
12.09.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1028
от 12.09.2024

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ИССЛЕДУЕМЫХ ОБРАЗЦОВ

Идентификационный №	Наименование образца*	Образец представлен в количестве*	Размер партии, от которой отобран образец*	Дата отбора*	Изготовитель*	Заявитель на проведение испытаний / адрес
4091028/1	Картофель продовольственный	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 испытания	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 образца требованиям НПА (ТНПА) по заявленному показателю, полученное на основании сопоставления нормированного и фактического значений
4091028/1	МУК 4.2.3016-12 «Санитарно-паразитологические исследования 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:

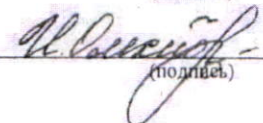
Ведущий инженер-радиолог
производственной лаборатории



(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

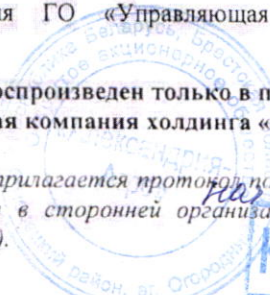
Протокол оформлен на двух страницах в 3 экземплярах и направляется:

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 (общественное учреждение «Брестская областная ветеринарная лаборатория»).



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 свидетельства о калибровке/поверке (аттестации)
1	Прибор атомно-эмиссионный многоканальный АЭМС	64	11-0159843-7024	до 24.07.2025
2	Прибор измерительный ПИ-002/1М.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 показатель)	ТНПА на методы испытаний	Фактическое содержание	Нормативное значение показателя по ТНПА не более	ТНПА на продукцию
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	

коп. № 070
Страница 1 Страниц

КОПИЯ БЕРНА

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 плодовоовощной, 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