

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

БГЦА	ВУ/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)



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 219
от 06.03.2023

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*
303219/1	Яблоки свежие	5,0 кг	15 тонн (урожай 2022 г)	01.03.2023	ООО «Батьковщина»	ООО «Батьковщина», Республика Беларусь, Каменецкий район, г. Каменец ул. 8 Марта д.27
Акт отбора образца(ов)*				от 01.03.2023 № 6/н (входящий от 01.03.2023 № 219)		
ТНПА, в соответствии с которым отобраны образцы*				СТБ 1036-97, ГОСТ 32164-2013.		
Дата получения образцов / количество				01.03.2023 / 1 образец (5,0 кг)		
Наименование органа; должность, ФИО специалиста, проводившего отбор образцов на испытания				ООО «Батьковщина», директор Гаврилюк М.И.		
Наименование НПА (ТНПА), устанавливающего требования к образцу(ам)				СанПин и ГН, утв. постановлением МЗ РБ от 21.06.2013 № 5: «Требования к продовольственному сырью и пищевым продуктам», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением СМ РБ № 37 от 25.01.2021.		
Цель испытаний				определение содержания токсичных элементов, пестицидов, удельная активность радионуклидов цезия-137, стронция-90, паразитологические показатели безопасности		
Дата проведения испытаний				01.03.2023-06.03.2023		

* - 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 от 20,7 °С до 22,4 °С; относительная влажность от 45,1 % до 50,8 %; МЭД 0,1 мкЗв/ч; атмосферное давление от 100,45 кПа до 101,39 кПа.