

Государственный комитет по стандартизации Республики Беларусь
Республиканское унитарное предприятие
«Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации»



БГЦА	BY/112 1.1230
BSCA	ГОСТ ISO/IEC 17025

ЛАБОРАТОРИЯ ПО ИСПЫТАНИЯМ
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО СЫРЬЯ
Срок действия аттестата аккредитации до 11.09.2024

Адрес: 224001, Брест,
ул.Кижеватова, 10/1
тел. 53-70-26
e-mail: lab@csmbrest.by

УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории по
испытаниям пищевых продуктов
и продовольственного сырья
И.Т. Чивилёва
19 апреля 2024 г.

Протокол испытаний

№ Д-561-1/1176

от 19 апреля 2024 г.

1. Наименование продукции	ОБРАЗЕЦ =Продукт сахарный "Сахар желирующий Классик 1:1" (СГП)=
2. Обозначение партии	номер партии - 1Ж, размер партии - 2,304 т, дата изготовления - 07.04.2024
страна изготовитель (поставщик)	ОАО «Жабинковский сахарный завод»; 225102, г. Жабинка, Брестская обл., Республика Беларусь
сопроводительные документы	ОАО «Жабинковский сахарный завод»; 225102, г. Жабинка, Брестская обл., Республика Беларусь
3. Владелец продукции	Испытания согласно заданной программе на соответствие требованиям ГН 10-117-99, опре- деление фактической удельной активности ра- дионуклида стронция-90 для целей производ- ственного контроля
4. Техническое задание	2,0 кг № Д-561-1/1176 СТБ 1053-2015 11.04.2024 в 16.00 начальником ПЛ ОАО «Жабинковский сахарный завод» Гинь Т.А.
5. Образец в количестве идентификационный номер образца отобран в соответствии с требованиями доставлен	№ 14р от 11 апреля 2024 года 12.04.2024 - 19.04.2024
акт отбора дата(ы) проведения испытаний	

Без письменного разрешения начальника ИЛ протокол не может быть размножен.

Лаборатория по испытаниям пищевых продуктов и продовольственного сырья не несет ответственности за отбор образцов, а также за правильность и достоверность информации, предоставленной Заказчиком в части отбора образцов и идентификации партии продукции.

Продолжение протокола испытаний № Д-561-1/1176 от 19 апреля 2024 г.

Условия проведения измерений:

температура воздуха от 20,5 °С до 24,0 °С

относительная влажность воздуха от 40,6 % до 43,0 %

атмосферное давление от 97,9 кПа до 101,1 кПа

МЭД 0,1 мкЗв/ч

Данные результатов испытаний образца


Номер ТНПА, регламентирующий методику проведения испытаний	Наименование показателей качества продукции по ТНПА	Значение показателей качества по ТНПА	Фактическое значение показателей качества
		ГН 10-117-99	
МВИ. МН 1181-2011 ГОСТ 32161-2013	Удельная активность радионуклида цезия-137, Бк/кг, не более	60	<8,8
МВИ. МН 1181-2011 ГОСТ 32163-2013	Удельная активность радионуклида стронция-90, Бк/кг	фактически	<11,3


ЗАКЛЮЧЕНИЕ по результатам испытаний:

испытанный **ОБРАЗЕЦ =Продукт сахарный "Сахар желирующий Классик 1:1" (СП)**= по проверенным показателям соответствует требованиям ГН 10-117-99, удельная активность радионуклида стронция-90 - <11,3 Бк/кг.

Примечание: заключение по результатам испытаний представлено с учетом Правила принятия решений, согласованного с Заказчиком (правила простой приемки в соответствии с СК ИЛ 02 РИ 03-2019).

Проверил результаты испытаний, сделал выводы о соответствии ответственный исполнитель:

ведущий инженер  И.А. Михнюк

Ответственный за оформление протокола техник 1 категории  Андреюк Л.М.

Результаты испытаний распространяются на испытанный образец

Информация о применяемых средствах измерений, испытательном оборудовании представляется по требованию Заказчика

Экземпляров всего 4

Р/рассылки:

1 экз. – лаборатории по испытаниям пищевых продуктов и продовольственного сырья РУП «Брестский ЦСМС»

3 экз. – заказчику

Дата выдачи протокола 17.05.2024

Окончание протокола.