

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ72.Н03903

Срок действия с 01.10.2019 по 30.09.2022

№ 0316154

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ72.ПРОДУКЦИИ ООО "СТАНДАРТ и КАЧЕСТВО". ул. Дуговая, 78, г. Воронеж, Россия, 394087, тел. 8 (473) 242-98-29, факс 8 (473) 242-98-29, E-mail: stk @ icmail. ru.

ПРОДУКЦИЯ Сахар белый: сахар белый кристаллический свекловичный категория ТС2, сахар белый кристаллический свекловичный фабричный категория ТС3; насыпью в мешках номинальной массой 50 кг. ГОСТ 33222-2015 "Сахар белый. Технические условия". Серийный выпуск.

код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
(ОКПД2) 10.81.12.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 33222-2015 п.п.4.1.8; 4.1.9; 4.1.13; 4.1.14.

код ТН ВЭД
1701 99 100 1
1701 99 100 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Чишминский сахарный завод". Адрес: 452173, Россия, Республика Башкортостан, Чишминский район, рабочий поселок Чишмы, улица Мира, дом 1.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Открытое акционерное общество "Чишминский сахарный завод" ИНН 0250005763. Адрес: 452173, Россия, Республика Башкортостан, Чишминский район, рабочий поселок Чишмы, улица Мира, дом 1. Телефон (34797) 2-82-22.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 3249/1 от 17.09.2019 ИЛ Воронежского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна", рег. № РОСС RU. 0001.21ПН15 от 15.09.2015г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок годности 4 года при температуре воздуха не выше 40 °С и относительной влажности воздуха не выше 70%. Содержание диоксида серы не превышает допустимый уровень, протокол № 198 от 25.09.2019г., ИЛ ФГБУ "Курский ФАНЦ", свидетельство № 262.019.011 от 05.03.2019г.



Место нанесения знака соответствия: на ярлыке мешка.

Руководитель органа

Эксперт

О. Г. Зеликова
подпись
З. А. Бочкарева
подпись

О. Г. Зеликова

инициалы, фамилия

З. А. Бочкарева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель, Открытое акционерное общество "Чишминский сахарный завод".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 452173, Россия, Республика Башкортостан, Чишминский район, рабочий поселок Чишмы, улица Мира, дом 1.

Основной государственный регистрационный номер: 1020201396412.

Номер телефона: (34797) 2-82-22. Адрес электронной почты: Baiburina_AF@tavros.ru.

в лице Генерального директора Баримбойм Юрия Геннадьевича

заявляет, что Сахар белый:

сахар белый кристаллический свекловичный категория ТС2,

сахар белый кристаллический свекловичный фабричный категория ТС3;

насыпью в мешках номинальной массой 50 кг.

изготовитель Открытое акционерное общество "Чишминский сахарный завод".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

452173, Россия, Республика Башкортостан, Чишминский район, рабочий поселок Чишмы, улица Мира, дом 1.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 1701991001, 1701991009, Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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 средств".

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 3249 от 17.09.2019, Испытательная лаборатория Воронежского

филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна", аттестат аккредитации № РОСС

RU.0001.21ПН15 от 15.09.2015; протокола испытаний № 198 от 25.09.2019 ИЛ ФГБНУ

«Курский ФАНЦ», Свидетельство № 262.019.011 от 05.03.2019.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

Соответствует ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия».

Срок годности - 4 года при температуре воздуха не выше 40°C и относительной влажности воздуха не выше 70%. Заявление о безопасности пищевой продукции: продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2022 включительно

(подпись)



Баримбойм Юрий Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АИ72.В.02203/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2019



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОЦЕНКИ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА И ПРОДУКТОВ ЕГО
ПЕРЕРАБОТКИ"**

(ФГБУ "Центр оценки качества зерна")

пр-т Маршала Жукова, д. 1, Москва, 123308

Воронежского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"

Испытательная лаборатория Воронежского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.21ПН15 от 15.09.2015 года

394087 г. Воронеж, ул. Ломоносова, 98-А 394061 г. Воронеж, ул. Урицкого, 21

тел/факс (473) 253-88-20/253-83-49. E-mail: vfso@mail.ru



"УТВЕРЖДАЮ"

Заведующий испытательной лабораторией

Денисенко Е.В.

26.11.2021 г.

26.11.2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 5864

Наименование и контактные данные заказчика:	ОАО "Чишминский сахарный завод" 452173, Республика Башкортостан, поселок Чишмы, ул. Мира, д. 1
Идентификация обращения заказчика (заявка):	Заявка № 3372л от 10.11.2021 г.
Наименование продукции:	Сахар белый категории ТС2
Год урожая/Дата выработки:	2021 г.
Акт отбора проб (№ акта, дата), метод и дата(ы) отбора, место отбора:	НА ПРЕДЪЯВЛЕННУЮ ПРОБУ Проба отобрана от партии 5000,0 тн
Кем отобрана проба (образец):	Заказчиком
Масса партии, от которой производился отбор проб:	-
Масса пробы (образца):	2,0 кг
Дата поступления пробы:	18.11.2021 г.
Дата(ы) проведения испытаний:	18.11.2021 г. - 24.11.2021 г.
Уникальная информация образца (если применимо):	-

Результаты испытаний

Наименование показателя	Ед. измерения	Результат испытаний	Неопределенность измерения	НД на метод испытаний	Значение показателей по НД (если требуется)
Органолептические показатели:					
ГОСТ 33222-2015, табл.1					
Цвет		Белый, чистый	-	ГОСТ 12576-2014, п.8.1	Белый, чистый
Внешний вид		Однородная сыпучая масса кристаллов	-	ГОСТ 12576-2014, п.8.1	Однородная сыпучая масса кристаллов. Допускаются комки, разваливающиеся при легком нажатии
Запах и вкус		Сладкий, без посторонних привкуса и запаха, как в сухом сахаре, так и в его растворе	-	ГОСТ 12576-2014, п.8.2, 8.4	Свойственный сахару, сладкий, без посторонних запаха и привкуса как в кусковом сахаре, так и в его водном растворе

Чистота раствора	-	Раствор сахара прозрачный, без нерастворимого осадка, механических и других посторонних примесей	-	ГОСТ 12576-2014, п.8.3	Раствор сахара должен быть прозрачным, без нерастворимого осадка, механических и других примесей. Допускается опалесценция
Физико-химические показатели: ГОСТ 33222-2015, п.4.1.9 табл. 2, п.4.1.13 табл. 3.					
Массовая доля сахарозы по прямой поляризации	%	99,94	± 0,07	ГОСТ 12571-2013	не менее 99,70
Массовая доля редуцирующих веществ	%	0,03	± 0,01	ГОСТ 12575-2001	не более 0,04
Массовая доля влаги	%	0,042	± 0,01	ГОСТ Р 54642-2011	не более 0,12
Цветность в растворе	единиц оптич. плотности	73	± 5	ГОСТ 12572-2015	не более 104,0
Массовая доля золы	%	0,022	± 0,05	ГОСТ 12574-2016, п.7	не более 0,036
Массовая доля ферропримесей	%	0	-	ГОСТ 12573-2013	не более 0,0003
Токсичные элементы: ТР ТС 021/2011, приложение 3 п. 5					
Ртуть	мг/кг	<0,002	-	ГОСТ Р 53183-2008	не более 0,01
Мышьяк	мг/кг	<0,005	-	ГОСТ Р 51766-2001	не более 1,0
Свинец	мг/кг	<0,05	-	ГОСТ 30178-96	не более 0,5
Кадмий	мг/кг	<0,01	-	ГОСТ 30178-96	не более 0,05
Пестициды: ТР ТС 021/2011, приложение 3 п. 5					
ГХЦГ (α,β,γ-изомеры)	мг/кг	<0,005	-	МУ 4380-87	не более 0,005
ДДТ и его метаболиты	мг/кг	<0,005	-	МУ 4380-87	не более 0,005
Радионуклиды:					
Цезий-137	Бк/кг	<3	-	ГОСТ 32161-2013	-
Стронций 90	Бк/кг	<0,5	-	ГОСТ 32163-2013	-
Микробиологические показатели: ТР ТС № 021/2011, приложение 2 п.1.14					
Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	0,25*10 ³	-	ГОСТ 26968-86, п.4.1	не более 1,0*10 ³
Плесневые грибы	КОЕ/г	не обнаружены в 1 г	-	ГОСТ 26968-86, п.4.2	не более 10
Дрожжи	КОЕ/г	не обнаружены в 1 г	-	ГОСТ 26968-86, п.4.2	не более 10
Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	КОЕ/г	не обнаружены в 1 г	-	ГОСТ 31747-2012	не допускаются в 1г продукта

Патогенные микроорганизмы, в том числе бактерии рода Сальмонелла	-	не обнаружены в 25 г	-	ГОСТ 31659-2012	-
Материал, являющийся производным ГМО:					
Промотор 35S	-	не обнаружен	-	ГОСТ Р 53214-2008 (ИСО 24276:2006)	-
Терминатор NOS	-	не обнаружен	-	МУК 4.2.2304-07	-
Промотор FMV	-	не обнаружен	-		-

Применяемое оборудование

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	Аналитический комплекс на базе газового хромато-масс-спектрометра (AGILENT, Agilent Technologies Co. Ltd, Китай)	22.07.2021
2	Весы лабораторные электронные B3221S Sartorius	20.07.2021
3	Хроматограф газовый «Кристалл 2000М»	17.11.2020
4	Весы неавтоматического действия DL-300	01.12.2020
5	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ	28.07.2021
6	Установка спектрометрическая МКС-01А «МУЛЬТИРАД»	04.08.2021
7	Твердотельный термостат ТТ1	19.07.2021
8	Прибор для проведения ПЦР в режиме реального времени Rotor-Gene Q	03.08.2021
9	Весы Pioneer PA 413	20.07.2021
10	Электропечь сопротивления камерная лабораторная СНОЛ 1,6.2,5.1/11	28.07.2021
11	Шкаф сушильный электрический ШС-80-01 СПУ	17.05.2021
12	Спектрометр атомно-абсорбционный "Квант - 2", КВАНТ-2АТ	18.09.2021

Результаты данного протокола испытаний относятся только к пробе, прошедшей испытания.

Запрещается частичное или полное копирование протокола без разрешения испытательной лаборатории.

Испытательная лаборатория (центр) несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.

Полученные результаты относятся к предоставленному заказчику образцу

Протокол испытаний оформил
Начальник отдела приема заявок,
проб (образцов) и выдачи результатов



О.Ю. Козлова



ФГБНУ «Курский ФАНЦ»
Лаборатория испытаний готовой продукции и сырья
(свидетельство № 262.020.040 от 12 августа 2020 г.)

305029, г. Курск, ул. К. Маркса, 63

тел. (4712) 53-27-51, факс 53-21-74
e-mail: info@rniisp.ru

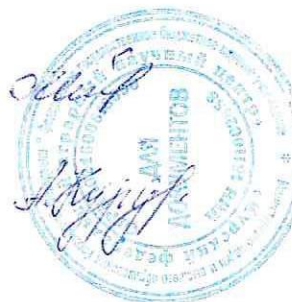
Протокол испытаний № 219 от 19.11.2021 г.

1. Заявитель: ОАО «Чишминский сахарный завод».
2. Основание: Договор № 29-2021 от 28 мая 2021 г.
3. Объект испытаний: сахар белый кристаллический свекловичный категории ТС2 по ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия».
4. Цель испытаний: определение показателя безопасности – массовой доли диоксида серы на соответствие ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия».
5. Дата получения на испытание: 19.11.2021 г.
Дата окончания испытания: 19.11.2021 г.
6. Результат испытаний:

Наименование показателя	Нормы по НД на продукцию	Результат испытаний	НД на методы испытаний
Массовая доля диоксида серы, мг/кг	не более 15	3,3 ± 1,0	ГОСТ 34201-2017

Зав. лабораторией
испытаний готовой продукции и сырья

Младший научный сотрудник



И.С. Михалева

А.С. Курдюкова