

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт
медицины труда и экологии человека»
(ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»)

Испытательный центр
№ РОСС RU.0001.510411

Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
450106, город Уфа,
улица Степана Кувыкина, д. 94,
корпус литера Б, В, Ж,
телефон 255-41-84, факс 255-56-84,
электронная почта:
fbun@uniimtech.ru,
сайт: <http://uniim.rosпотребнадзор.ru/>



УТВЕРЖДАЮ
Директор, руководитель ИЦ

А.Б. Бакиров

18 июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1812
от 18 июня 2021 г.

*Наименование образца испытаний: Ягоды свежие. Клубника

Дополнительная информация проба представлена в пэт упаковке, в количестве 2,6 кг

Код пробы (образца): 1812.1.2.21

*Наименование (ФИО), юридический и фактический адрес, контактные данные заказчика и изготовителя:
ООО «Сельскохозяйственное предприятие «Чишминский плодово-овощной питомник», РФ, 453020,
Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Строительная, 2 (т. 89173491351)
ИНН заказчика 0250017110

*Дата отбора пробы (образца): 09.06.2021, пробы отобраны Заказчиком (акт отбора образцов № 1 от 09.06.2021)

*Условия доставки: автотранспорт, изотермический контейнер с соблюдением температурных условий
транспортировки

*Место (адрес) отбора пробы (образца): РФ, РБ, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Лесная, помещение 7

Цель отбора: по договору № 139 ИЦ-С от 01.06.2021

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЦ: 09.06.2021 в 11:00

Дата (даты) проведения испытаний: 09.06.2021-16.06.2021

Место проведения испытаний: 450106, г. Уфа, улица Степана Кувыкина, д. 94,

корпус литера В, химико-аналитический отдел, тел.: 255-19-12, e-mail: ufa.lab@yandex.ru;

корпус литера В, иммуно-бактериологическая лаборатория, тел.: 255-57-39, e-mail: instityt.ufa@mail.ru;

Дополнения, отклонения или исключения из метода (методов): нет

Нормативные документы: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Средства измерений и испытательное оборудование:

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350620, 2006 г.;

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350614, 2006 г.;

весы электронные аналитические «ALC-2100d2», инв.№ 1370620, 2009 г.;

весы лабораторные электронные «GR-120», инв. № 1240041, 2014 г.;

весы электронные аналитические «ALC-210d4», инв. № 1350627, 2007 г.;

спектрофотометр атомно-абсорбционный АА модель 240 Z, инв. № 1350623, 2006 г.;

спектрофотометр атомно-абсорбционный АА модель 240 FS, инв. № 1350623, 2006 г.

Примечание: * - данные предоставлены Заказчиком

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Показатели безопасности:

Наименование показателя, единицы измерения	Допустимый уровень, не более	Нормативный документ	Фактическое значение**	Нормативный документ на метод испытаний
Токсичные элементы, мг/кг:				
Свинец	0,4	ТР ТС 021/2011	Менее 0,02	МУК 4.1.986-00
Кадмий	0,03		Менее 0,01	
Мышьяк	0,2		Менее 0,01	ГОСТ Р 51766
Ртуть	0,02		Менее 0,001	МУК 4.1.1472-03
Пестициды, мг/кг:				
ГХЦГ	0,05	ТР ТС 021/2011	Менее 0,02	ГОСТ 31349, п. 4
ДДТ и его метаболиты	0,1		Менее 0,02	

**Погрешность (неопределенность) измерений не превышает значений, представленных в нормативном документе на метод испытаний

Копия Журнал:



Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания, в том числе при отборе проб Заказчиком, который несет полную ответственность за правильность отбора, хранения, транспортировки и предоставленные данные.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЦ.

Микробиологические показатели:

Наименование показателя, единицы измерения	Допустимый уровень	Нормативный документ	Фактическое значение	Нормативный документ на метод испытаний
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы в 25 г продукта	Не допускаются	ТР ТС 021/2011	Не обнаружено	ГОСТ 31659

Заведующий ХАО



Р.А. Даукаев

Заведующий ОЛМИ



Р.У. Хайруллин

Ответственный за оформление протокола



Б.В. Ермолина

Копия Сериа



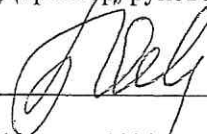

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт
медицины труда и экологии человека»
(ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»)

Испытательный центр
№ РОСС RU.0001.510411

Российская Федерация,
Республика Башкортостан,
450106, город Уфа,
улица Степана Кувыкина, д. 94,
корпус литеры Б, В, Ж,
телефон 255-41-84, факс 255-56-84,
электронная почта:
fbun@uniimtech.ru,
сайт: <http://uniim.rospotrebnadzor.ru/>



УТВЕРЖДАЮ
Директор, руководитель ИЦ


А.Б. Бакиров
18 июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1813
от 18 июня 2021 г.

*Наименование образца испытаний: Ягоды клубники быстрозамороженные

Дополнительная информация проба представлена вакуумной упаковке, в количестве 0,5 кг
Код пробы (образца): 1813.2.2.21

*Наименование (ФИО), юридический и фактический адрес, контактные данные заказчика и изготовителя:
ООО «Сельскохозяйственное предприятие «Чишминский плодовоошной питомник», РФ, 453020,
Республика Башкортостан, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Строительная, 2
ИНН заказчика 0250017110

*Дата отбора пробы (образца): 09.06.2021, пробы отобраны Заказчиком (акт отбора образцов № 2 от 09.06.2021)

*Условия доставки: автотранспорт, изотермический контейнер с соблюдением температурных условий
транспортировки

*Место (адрес) отбора пробы (образца): РФ, РБ, Чишминский район, р.п. Чишмы, ул. Лесная, помещение 7

Цель отбора: по договору № 139 ИП-С от 01.06.2021

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЦ: 09.06.2021 в 11:00

Дата (даты) проведения испытаний: 09.06.2021-16.06.2021

Место проведения испытаний: 450106, г. Уфа, улица Степана Кувыкина, д. 94,

корпус литеры В, иммуно-бактериологическая лаборатория, тел.: 255-57-39, e-mail: institut.ufa@mail.ru;

Дополнения, отклонения или исключения из метода (методов): нет

Нормативные документы: ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»

Средства измерений и испытательное оборудование:

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350620, 2006 г.;

термостат электрический суховоздушный «ТС-1/80 СПУ», инв.№ 1350614, 2006 г.;

весы электронные аналитические «ALC-2100d2», инв.№ 1370620, 2009 г.

Примечание: * - данные предоставлены Заказчиком

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Микробиологические показатели:

Наименование показателя, единицы измерения	Допустимый уровень	Нормативный документ	Фактическое значение	Нормативный документ на метод испытаний
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы в 25 г продукта	Не допускаются	ТР ТС 021/2011	Не обнаружено	ГОСТ 31659

Заведующий ОЛМИ



Р.У. Хайруллин

Ответственный за оформление протокола



Е.В. Ермолина



Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания, в том числе при отборе проб Заказчиком, который несет полную ответственность за правильность отбора; хранения, транспортировки и предоставленные данные.
Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЦ.

