

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»**

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090), Расчетный счет: 40501810965772400001 в Отделение НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц

№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

24.11.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя

испытательного лабораторного центра

Т.А. Васильева

м.п.

2020

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3221 от 17 февраля 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель)*: Сельскохозяйственный перерабатывающий сбытовой потребительский кооператив "Чишминские овощи"

2. Юридический адрес*: Республика Башкортостан, Чишминский район, с. Кара-Якупово, ул. Центральная, д.67. оф.1

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления*: Полуфабрикат овощной -свекла отварная; дата изготовления: 05.02.2020; вес(объем) пробы для испытаний: 3 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: Сельскохозяйственный перерабатывающий сбытовой потребительский кооператив " Республика Башкортостан, Чишминский район, с. Кара-Якупово, ул. Центральная, д.67. оф.1
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: Сельскохозяйственный перерабатывающий сбытовой потребительский кооператив "Чишминские овощи", Республика Башкортостан, г. Уфа, Индустриальное шоссе, 112/1

6. Условия отбора, доставки *

Дата и время отбора: 07.02.2020

Ф.И.О., должность: Япаров А.С.-Б., Менеджер Сельскохозяйственного перерабатывающего сбытового потребительского кооператива "Чишминские овощи"

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.02.2020 15:00

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: заявка № 11-109 от 07.02.2020, Направление № 42 Общества с ограниченной ответственностью фирма «ПАРТНЕР»

8. НД на продукцию*: ТУ 10.39.14-585-37676459-2017 «Овощные полуфабрикаты и их смеси охлажденные. Технические условия»

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

10. Код образца (пробы): 04.12.14.20.3221 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор ртути "Юлия -5К"	05	11/10769 от 26.08.2019	25.08.2020

2	Атомно-абсорбционный спектрометр "Spectr AA-240FS"	AA0906M066	11/6455 от 30.05.2019	29.05.2020
3	Иономер "рХ-150.1МИ" нитратоанализатор	0339	11/6452 от 30.05.2019	29.05.2020
4	Установка спектрометрическая МКС - 01А "МУЛЬТИРАД"	1418	1151760 от 02.07.2019	01.07.2020
5	Хроматограф газовый "Кристалл 5000.2"	254159	11/9540 от 02.08.2019	01.08.2020

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям


Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 07.02.2020 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3221 дата начала испытаний 07.02.2020 15:30 дата выдачи результата 13.02.2020 18:09					
1	Мышьяк	мг/кг	менее 0,01**	не более 0,2	ГОСТ Р 51766-2001
2	Кадмий	мг/кг	0,003±0,001	не более 0,03	ГОСТ 30178-96
3	Ртуть	мг/кг	менее 0,0025**	не более 0,02	ГОСТ Р 53183-2008
4	Нитраты	мг/кг	46,3±11,6	не более 1400	МУ 5048-89
5	ДДТ и его метаболиты	мг/кг	менее 0,007**	не более 0,1	ГОСТ 30349-96
6	Гексахлорциклогексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры)	мг/кг	менее 0,001**	не более 0,5	ГОСТ 30349-96
7	Свинец	мг/кг	0,028±0,008	не более 0,5	ГОСТ 30178-96
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Цыглинцева Е. Ю., врач по СГЛИ					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.02.2020 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 3221 дата начала испытаний 07.02.2020 15:10 дата выдачи результата 13.02.2020 16:47					
1	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579^2002)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Богданов А. И., врач-бактериолог					
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 07.02.2020 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 3221 дата начала испытаний 07.02.2020 15:30 дата выдачи результата 14.02.2020 12:43					
1	Стронций-90	Бк/кг	менее 1,9	не более 40	ГОСТ 32163-2013
2	Цезий-137	Бк/кг	менее 3,0**	не более 80	ГОСТ 32161-2013
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Исламова И. М., химик-эксперт лаборатории радиологических исследований					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Шило С. М., помощник врача по общей гигиене