

ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ПИТАНИЯ, БИОТЕХНОЛОГИИ И
БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩИ
(ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»)

109240, г. Москва, Устьинский проезд, 2/14
Тел. +7(495) 698-53-60; факс: +7(495) 698-53-79
ОКПО 01897222 ОГРН 1027739311907
ИНН 7705004254 КПП 770501001
E-mail: mailbox@ion.ru Сайт: www.ion.ru

ООО «Зиракс» (Россия, 404171,
Волгоградская обл., Светлоярский район,
р.п. Светлый Яр, мкрн. 4, дом 6)

30.10.19 № 410/З-779/п-19
На № _____ от _____

Входящий №769-19 от 24 сентября 2019 г.

В соответствии с письмом № 769п-19 от 24.09.19 г. ООО «Зиракс» (Россия, 404171, Волгоградская обл., Светлоярский район, р.п. Светлый Яр, мкрн. 4, дом 6) в ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» проведены исследования продукции:

Кальций хлористый пищевой т.з. «Фудикс» («Fudix»), выпускаемый по СТО 39297743-05-2009 производства ООО «Зиракс» (Россия, 404171, Волгоградская обл., Светлоярский район, р.п. Светлый Яр, мкрн. 4, дом 6).

Заявителем представлены следующие документы:

1. Акт отбора образцов на указанный продукт от 12 сентября 2019 г.
2. СТО 392977-43-05-2009 с изм. 1-4.
3. Паспорт безопасности продукции.

Образец: Кальций хлористый пищевой т.з. «Фудикс» («Fudix»), партия №1204

Результаты санитарно-химических исследований.

№ п/п	Наименование определяемого показателя	Полученное значение	Погрешность (неопределенность)	Методика проведения исследований (испытаний)	Примечание
1	2	3	4	5	6
769.19	свинец	≤0,001 мг/кг	-	ГОСТ 30178-96	-
769.19	кадмий	0,107 мг/кг	3%	ГОСТ 30178-96	-
769.19	мышьяк	0,013 мг/кг	35,0%	ГОСТ Р 51766-2001	-
769.19	ртуть (Hg)	0,01 мг/кг	20%	ГОСТ Р 54639-2011	-

Приложение: Протокол исследований Испытательного лабораторного центра ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» (Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.21ИП14.) №769/0938/17-19 от 28.10.2019 года на 2 страницах.

Результаты исследований относятся только к представленным образцам продукции.

Зам. руководителя ИЛЦ ФГБУН «ФИЦ
питания и биотехнологии», профессор

А.К.Батурич



Исполнитель: Бессонов В.В. 8(495)698-5736

09086

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи
(ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»)**

Адрес места нахождения: 109240, г. Москва, Устьинский проезд, д. 2/14.
Адрес места осуществления деятельности ИЛЦ: 109240, г. Москва, Устьинский проезд, д. 2/14, стр. 1
Телефон: 8 (495) 698-53-46; факс: 8 (495) 698-53-79.
Электронный адрес: mailbox@ion.ru

Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации
испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.21ИП14

выдан:
Федеральной службой по аккредитации

Заместитель руководителя ИЛЦ
ФГБУН «ФИЦ питания и
биотехнологии»,
д.м.н., профессор

_____ А.К. Батурин



СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ 769/0938/17-19 от 28 октября 2018 г.

Наименование образца	Шифр образца	Дата приема образца
Кальций хлористый пищевой т.з. «Фудикс» («Fudix»)	769.19	24.09.2019

1. Заявка (письмо) на проведение испытаний (исследований): 769п 24.09.2019
(номер: п/п(б)) (дата)
2. Заявитель: ООО «Зиракс» (Россия, 404171, Волгоградская обл., Светлоярский район, р.п. Светлый Яр, мкрн. 4, дом 6).
(наименование организации, адрес места нахождения)
3. Изготовитель: ООО «Зиракс» (Россия, 404171, Волгоградская обл., Светлоярский район, р.п. Светлый Яр, мкрн. 4, дом 6).
(наименование организации, адрес производства)
4. Вид испытания (исследования):

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Шифр образца	Наименование определяемого показателя	Полученное значение	Погрешность (неопределенность)	Методика проведения исследований (испытаний)	Примечание
1	2	3	4	5	6
769.18	свинец	≤0,001мг/кг	-	ГОСТ 30178-96	-

769.18	кадмий	0,107 мг/кг	3%	ГОСТ 30178-96	-
769.18	мышьяк	0,013 мг/кг	35,0%	ГОСТ Р 51766-2001	-
769.18	ртуть (Hg)	0,01 мг/кг	20%	ГОСТ Р 54639-2011	-

**Заведующий лабораторией,
доктор биологических наук**

(должность, ученая степень, научное звание)




(подпись)

Бессонов В.В.

(фамилия, инициалы)

Ведущий инженер по качеству

(должность, ученая степень, научное звание)



(подпись)

Кулаков С.А.

(фамилия, инициалы)

Результаты исследований (испытаний), представленные в настоящем протоколе,
относятся только к представленным образцам.

Копирование и(или) воспроизведение сведений, содержащихся в настоящем протоколе,
без согласования с ИЛЦ – запрещено!