

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ГОРОДСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
(ИЦ Санкт-Петербургской горветлаборатории)

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Санкт-Петербургской
горветлаборатории - Руководитель испытательного центра

Места осуществления деятельности:

195043, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Жерновская, д. 46, лит. А;
191036, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 4-я Советская, д. 5, лит. А;
195196, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. А;
195196, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. Б
(отдел приема проб и выдачи результатов).



08.07.2024

И.Н. Якубович

Протокол испытаний № 04781н от 08.07.2024

Наименование образца испытаний: Сухой корм для взрослых кошек с чувствительным пищеварением "Jarvi" elämän с индейкой*

нормативный документ по которому произведен продукт: ТУ 10.92.10-001-56222637-2024*

принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007

заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007

дата документа основания: 24.06.2024

место отбора проб: Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, лит. А, помещ. 1-Н, помещ. 1007, ООО "Фабрика рационов кормления"*

дата и время отбора проб: 21.06.2024 17:00

отбор проб произвел: химик-лаборант Пискунова А.В.*

производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007, *

дата изготовления: 21.06.2024*

сопроводительный документ: заявка на проведение испытаний от 24.06.2024*

состояние образца: образец пригоден для проведения испытаний

количество проб: 1 проба

дата поступления: 24.06.2024 09:30

даты проведения испытаний: 24.06.2024 - 05.07.2024

фактический адрес места осуществления деятельности: Методы (методики) испытаний №1-4, 13 реализуются по адресу 191036, Санкт-Петербург, ул. 4-я Советская, д. 5, лит. А, методы №5-7,14-20 - 195196, Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. А, методы №8-12 - 195043, Санкт-Петербург, ул. 2-я Жерновская, д. 46, лит. А

на соответствие требованиям: -

примечание: нормативы взяты из ГОСТ Р 55453-2022.

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
ВЗс. Токсичные элементы						
1	Кадмий	мг/кг	менее 0,10	-	не более 2,27	ГОСТ 30692-2000 - Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Атомно-абсорбционный метод определения содержания меди, свинца, цинка и кадмия

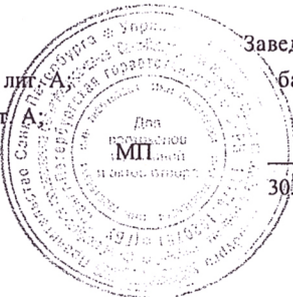
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЙ ГОРОДСКОЙ ВЕТЕРИНАРНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
(ИЦ Санкт-Петербургской горветлаборатории)

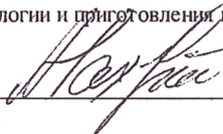
УТВЕРЖДАЮ:

Места осуществления деятельности:

195043, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Жерновская, д. 46, лит. А;
191036, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. 4-я Советская, д. 5, лит. А;
195196, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. А;
195196, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. Б
(отдел приема проб и выдачи результатов).

Заведующий отделом - отдел пищевой микробиологии,
бактериологии и приготовления питательных сред




30.08.2024
А.В.Махова

Протокол испытаний № 07865п от 30.08.2024

Наименование образца испытаний: Сухой корм полнорационный для взрослых кошек с чувствительным пищеварением "elämän Jarvi" с индейкой*
нормативный документ по которому произведен продукт: ТУ 10.92.10-001-56222637-2024*
принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007
дата документа основания: 19.08.2024
место отбора проб: Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, лит. А, помещ. 1-Н, помещ. 1007, ООО "Фабрика рационов кормления"*
дата и время отбора проб: 06.08.2024 17:00
производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", ИНН: 7801729630, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, стр. Литера А, Помещ. 1-Н, Помещ. 1007, *
дата изготовления: 06.08.2024*
сопроводительный документ: заявка на проведение испытаний от 19.08.2024*
состояние образца: образец пригоден для проведения испытаний
количество проб: 1 проба
дата поступления: 19.08.2024 10:30
даты проведения испытаний: 19.08.2024 - 28.08.2024
фактический адрес места осуществления деятельности: Методы (методики) испытаний №1-5 реализуются по адресу 191036, Санкт-Петербург, ул. 4-я Советская, д. 5, лит. А, методы №6-8, 13- 195196, Санкт-Петербург, ул. Рижская, д. 6, лит. А, методы №9-12 - 195043, Санкт-Петербург, ул. 2-я Жерновская, д. 46, лит. А
на соответствие требованиям: -
примечание: нормативы взяты из ГОСТ Р 55453-2022.
Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность / неопределенность	Норматив	НД на метод испытаний
ВЗс. Токсичные элементы						
1	Кадмий	мг/кг	менее 0,10	-	не более 2,27	ГОСТ 30692-2000 - Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Атомно-абсорбционный метод определения содержания меди, свинца, цинка и кадмия
2	Медь	мг/кг	18,0	± 3,8	не более 90,91	ГОСТ 30692-2000 - Корма, комбикорма, комбикормовое сырье. Атомно-абсорбционный метод определения содержания меди, свинца, цинка и кадмия



Общество с ограниченной ответственностью «ИЛ Тест-Пушино»
Испытательная лаборатория ООО «ИЛ Тест-Пушино»

Юридический адрес: 142290, Россия, Московская область, г.Пушино, ул. Грузовая, д.1 Г
Тел./Факс: 8 (495) 937-90-63, e-mail: info@test-p.ru, интернет: www.test-p.ru

Адрес места (мест) осуществления деятельности:
142290, Россия, Московская область, г.Пушино, ул. Грузовая, д.1 Г, лит. Б;
142290, Россия, Московская область, г.Пушино, ул. Грузовая, д.1 Г, лит. В.

УТВЕРЖДАЮ:

Номер записи в реестре аккредитованных лиц **RA.RU.21ПО44**
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 29 июня 2016 г.

Подписано квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 0180 68E1 00F2 B0D1 9347 08C8 04D8 0174 F9
Владелец: Руководитель ИЛ Возняк Максим Владимирович
Срок действия: с 09.01.2024 по 11.02.2025
Дата утверждения: 12 сентября 2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 54933-24

1. Заявитель, адрес: ООО "ФАБРИКА РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ", 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д. 34, литера А, помещ. 1-Н, помещ. 1007.
2. Наименование образца: Сухой корм полнорационный для взрослых кошек с чувствительным пищеварением "elätän Järvi" с индейкой (дата производства-09.08.2024). Производитель: ООО "Фабрика рационов кормления", 199106, Россия, г.Санкт-Петербург, Кожевенная линия, д.34, литера А, помещ. 1-Н, помещ. 1007, ИНН 7801729630. ТУ 10.92.10-001-56222637-2024 Сухой полнорационный корм для кошек и котят.
3. Сопроводительная документация: ЗАЯВКА на проведение испытаний от 16.08.2024г.
4. Дата получения образца: 27.08.2024 г.
5. Лаборатория не осуществляет отбор образцов и не несет ответственности за стадию отбора образцов и информацию, предоставленную заказчиком.
6. Время проведения испытаний: 27.08.24-10.09.24 г.
7. Адрес места проведения испытаний: 142290, Россия, Московская область, г. Пушино, ул. Грузовая, д. 1 Г, лит. Б, лит. В

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№	Определяемый показатель	Фактическое содержание	Расширенная неопределенность	Ед. изм-я	НД на метод испытаний
1	Кальций	1,51	0,15	%	ГОСТ Р ИСО 27085-2012
2	Натрий	0,37	0,04	%	ГОСТ Р ИСО 27085-2012
3	Фосфор	1,34	0,13	%	ГОСТ Р ИСО 27085-2012
4	Массовая доля сырого протеина	29,9	1,0	%	ГОСТ 32044.1-2012 (ISO 5983-1:2005)
5	Массовая доля сырого жира	12,3	0,9	%	ГОСТ 32905-2014 (ISO 6492:1999)
6	Массовая доля сырой золы	6,0	0,4	%	ГОСТ 32933-2014 (ISO 5984:2002)
7	Массовая доля влаги	6,6	1,2	%	ГОСТ Р 54951-2012 (ИСО 6496:1999)
8	Массовая доля сырой клетчатки	<2,0	Не применимо	%	ГОСТ 31675-2012

Окончание протокола

Результаты, представленные в настоящем протоколе испытаний, относятся только к пробам, прошедшим испытания. Протокол испытаний не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения руководства ИЛ



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

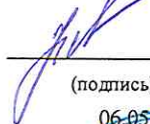
600901, РОССИЯ, Владимирская область, г. Владимир,
микрорайон Юрьевец
т.: (4922) 26-06-14, т./ф.: (4922) 26-38-77
e-mail: arriah@fsvps.gov.ru
сайт: www.arriah.ru

АЛТАЙСКАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
(АИЛ ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПШ40
656056, РОССИЯ, Алтайский край, Барнаул г, Максима Горького ул, 4в
656043, РОССИЯ, Алтайский край, Барнаул г, Ползунова ул, 3ба
659300, РОССИЯ, Алтайский край, Бийск г, Революции ул, дом 98
658823, РОССИЯ, Алтайский край, Славгород г, Вокзальная 1-я ул, дом 6
658224, РОССИЯ, Алтайский край, Рубцовский р-н, г. Рубцовск, пр. Ленина, д. 47а
658620, РОССИЯ, Алтайский край, Завьяловский р-н, Завьялово с, Яковлева ул, д. 49
тел. (3852) 63-65-15, факс (3852) 63-34-08
e-mail: ail@arriah.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
Алтайской
испытательной лаборатории


Н.Е. Хаустова
(подпись)

06.05.2024



Протокол испытаний № 4583.24 АВ от 06.05.2024

Наименование образца испытаний: Образец № 1. Elämäń Järvi Сухой полнорационный корм для взрослых кошек с чувствительным пищеварением с индейкой

нормативный документ по которому произведен продукт: СТО 35884107-002-2019

принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1

заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1, Фактический адрес: 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. 24/1

основание для проведения лабораторных исследований: декларирование

дата документа основания: 23.04.2024

место отбора проб: Российская Федерация, Новосибирская обл., город Новосибирск, ул. Писемского, дом № 24/1, этаж 1, 630110

дата и время отбора проб: 22.04.2024

отбор проб произвел: технолог ВК Идрисалиева А.В.

номер партии: 2674 1

масса партии: 50 килограмм

производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1

дата изготовления: 15.04.2024

срок годности: 18 месяцев

сопроводительный документ: заявка на испытания № 23 от 22.04.2024

вид упаковки доставленного образца: бумажный пакет

состояние образца: удовлетворительное, целостность упаковки не нарушена

масса пробы: 1,5 килограмма

количество проб: 1 проба

дата поступления: 23.04.2024 16:30

даты проведения испытаний: 23.04.2024 - 06.05.2024

структурные подразделения, проводившие исследования: Химико-токсикологический отдел

фактический адрес места осуществления деятельности: 656043, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул.

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

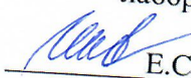


Федеральное государственное бюджетное учреждение
"ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ"
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

600901, РОССИЯ, Владимирская область, г. Владимир,
микрорайон Юрьевец
т.: (4922) 26-06-14, т./ф.: (4922) 26-38-77
E-mail: arriah@fsvps.gov.ru, сайт: www.arriah.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
Новосибирской испытательной
лаборатории


Е.С. Исаенко

(подпись)

15.05.2024

НОВОСИБИРСКАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
(НИЛ ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

630007, РОССИЯ, Новосибирская обл, Новосибирск г,
Серебренниковская ул, д.5
630087, РОССИЯ, Новосибирская обл, Новосибирск г,
Немировича-Данченко ул, д.167, этаж 1, этаж 5, этаж 6, этаж 7
тел./факс +7 (383) 217-74-36, 258-56-57
E-mail: nskvetlab@arriah.ru



Протокол испытаний № 1НВ-24.5092/1 от 15.05.2024

Наименование образца испытаний: Elämän Järvi Сухой полнорационный корм для взрослых кошек с чувствительным пищеварением с индейкой
нормативный документ по которому произведен продукт: СТО 35884107-002-2019
принадлежащего: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1
заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1
основание для проведения лабораторных исследований: декларирование
дата документа основания: 22.04.2024
место отбора проб: Российская Федерация, Новосибирская обл., 630110, город Новосибирск, Писемского ул., дом № 24/1, 1 этаж
дата и время отбора проб: 22.04.2024
отбор проб произвел: технолог ВК Идрисалиева А.В.
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ 13496.0-2016 Комбикорма, комбикормовое сырье. Методы отбора проб, ГОСТ ISO 6497-2014 Корма. Отбор проб, ГОСТ Р 51447-99 Мясо и мясные продукты. Методы отбора проб, с дополнениями по 6.3 и 7.2
номер партии: 2674 1
масса партии: 50 килограмм
производство: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОРАЦИОН", ИНН: 5410078634, 630110, Российская Федерация, Новосибирская обл., г. Новосибирск, Писемского ул., д. Д. 24/1, ЭТАЖ 1
дата изготовления: 15.04.2024
срок годности: 18 месяцев
сопроводительный документ: заявка на испытания № 23 от 22.04.2024
вид упаковки доставленного образца: п/эт. пакет
состояние образца: целостность упаковки не нарушена, условия доставки: автотранспорт, t +25°C
масса пробы: 3 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 22.04.2024
даты проведения испытаний: 22.04.2024 - 15.05.2024
структурные подразделения, проводившие исследования: Отдел биохимии и радиологии, Химико-микробиологическая лаборатория, Новосибирская испытательная лаборатория

Протокол № 1НВ-24.5092/1 от 15.05.2024

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: 8397A1C6-DB8F-43E1-9D7C-53CFF3F75512

Испытательная лаборатория
ЗАО «Тосненский комбикормовый завод»
187029, Ленинградская обл., Тосненский
район, д. Нурма Свидетельство об аттестации
№ по Реестру ФБУ «Тест-С-Петербург». На
соответствие требованиям согласно
заявленной области деятельности.
Тел./факс. (8-81361) 92-640

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ
ЗАО «Тосненский комбикормовый завод»

«_____» Т.Н.Сурушкина
«11» июля 2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

от 11 июля 2024 г.

Испытаний «Сухой корм для взрослых кошек с чувствительным пищеварением с индейкой»
наименование продукции

На соответствие требований для определения фактических показателей
наименование НД

Изготовитель _____

Заказчик «ООО Фабрика рационов кормления»

Партия _____ Дата выпуска _____

Акт отбора № _____

Цель испытаний: производственный контроль

Дата проведения испытаний: 11.07.2024 г.

Условия проведения испытаний: температура воздуха 22,8,°С, влажность воздуха 57,6,%

Результаты испытаний

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Значение показателя по НД	Фактическое значение	Примечание
1	Массовая доля кальция, %	ГОСТ 26570-95 – Корма, комбикорма, комбикормовое сырьё. Методы определения содержания кальция.	-	2,04	
2	Массовая доля фосфора, %	ГОСТ 26657-97 – Корма, комбикорма, комбикормовое сырьё. Методы определения содержания фосфора.	-	0,91	

Применяемые средства измерений

№ п/п	Наименование СИ (ИО), тип, марка, заводской номер	Дата поверки (аттестации), номер свидетельства
1	Весы электронные лабораторные GR-200, Заводской номер №14236617	Свидетельство о поверке №297168467 до 23.11.24 г.
2	Спектофотометр LIKI «SS 12077», Заводской номер №06-988	Свидетельство о поверке №С-СП/16-08-2023/270646294 до 15.08.24 г.
3	Пипетка градуированная 0-2 мл, Заводской номер №0061512	Свидетельство о поверке №92981697 до 06.09.26 г.

Исполнитель: _____
Погрешность измерений соответствует погрешности НД на методы испытаний

Протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
Запрещена частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории