



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество "Каскад ЛТД"

ОГРН: 1037804024015, зарегистрировано Инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по Выборгскому району Санкт-Петербурга 05.01.2003 года.

Адрес: проспект Луначарского, корпус 2, литер А, дом 76, помещение 3Н, Санкт-Петербург, Россия, 194291

Фактический адрес: Шуваловский проспект, дом 28, Санкт-Петербург, Россия, 197373

Телефон: 88122404310, Факс: 88122404330, E-mail: a-a@agro-al.ru

в лице генерального директора Зайцева Валерия Викторовича

заявляет, что крупа ячменная (перловая, ячневая) в пакетах из полимерных материалов, в картонных коробках, в коробках из картона с пакетами - вкладышами из полипропиленовой пленки массой нетто от 0,1 килограмм до 5,0 килограмм.

изготовитель Закрытое акционерное общество "Каскад ЛТД"

Адрес: проспект Луначарского, корпус 2, литер А, дом 76, помещение 3Н, Санкт-Петербург, Россия, 194291

Фактический адрес: Шуваловский проспект, дом 28, Санкт-Петербург, Россия, 197373

ОГРН: 1037804024015, зарегистрировано Инспекцией Министерства Российской Федерации по налогам и сборам по Выборгскому району Санкт-Петербурга 05.01.2003 года.

Телефон: 88122404310, Факс: 88122404330, E-mail: a-a@agro-al.ru

Код ТН ВЭД 1104

Серийный выпуск.

Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции", ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия.»

соответствует требованиям

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"; ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Декларация о соответствии принята на основании

Технологическая инструкция по производству фасованной крупяной продукции от 01.01.2011 года. Макет этикетки. Протокол испытаний № 414049 от 04.06.2014 года, испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов ФБУ "Тест-С.-Петербург", РОСС RU.0001.21ПН87 от 15.01.2014 по 21.01.2018

Дополнительная информация

Хранить в сухом, прохладном месте. Дата изготовления и срок годности указаны на потребительской упаковке. ОКП 929480

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.06.2017 включительно



В.В.Зайцев

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС N RU Д-RU.АИ35.В.11033

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.06.2014

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
 Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации,
 метрологии и испытаний в г.Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (ФБУ "Тест-С.-Петербург")
 Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008
 Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов
 (Атт.аккр. № РОСС RU.0001.21 ПН 87 на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009)
 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812)244-12-51, моб. +7(921)942-12-11, факс (812)244-12-50,
 E-mail: info@ailtest.spb.ru http://www.laboratorytest.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 414049 от 04.06.2014

Заказчик: ЗАО "Каскад ЛТД"
 Объект испытаний: Перловка, т.м. "Каскад"
 Описание: Страна происхождения: Россия
 номер 2
 На испытания представлен образец, количество: 1 шт.
 Упаковка: полимерная упаковка, м.н. 900 г, упаковка не нарушена
 Производитель: ЗАО "Каскад ЛТД", г. С-Пб, пр. Луначарского, д. 76, корп. 2, лит. А,
 пом. 3Н
 Страна: Россия
 Дата/время изготовления: 23.04.2014
 Годен до/срок годности: 23.10.2015
 Условия хранения: в сухом месте
 Основания для проведения испытаний: Акт отбора образцов от 28.05.2014
 Отбор/выборку проб (образца) произвел(и): направил: специалист по качеству Яньшина В.П.
 Образец сдан на соответствие: ГОСТ 5784-60 "Крупа ячменная. Технические условия", ТР ТС
 021/2011 "Технический регламент Таможенного союза "О
 безопасности пищевой продукции""
 Условия проведения испытаний: В соответствии с требованиями НД
 Дата/время поступления пробы (образца): 28.05.2014 16:49
 Даты проведения испытаний: 28.05.2014 - 04.06.2014

Результаты испытаний

Наименования показателей	Нормативные документы на методики (методы) испытаний	Значения, допустимые по нормативным документам	Результаты испытаний
Загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	ГОСТ 26312.3-84	не допускается	не обнаружено
Зараженность вредителями хлебных запасов	ГОСТ 26312.3-84	не допускается	не обнаружено
Гексахлорциклогексан (альфа, бета, гамма, дельта - изомеры), мг/кг	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Справочник. М., 1992	не более 0,5	менее 0,001
ДДТ и его метаболиты, мг/кг	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Справочник. М., 1992 г.	не более 0,02	менее 0,002

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
 Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации,
 метрологии и испытаний в г.Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (ФБУ "Тест-С.-Петербург")
 Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с ISO 9001:2008
 Аккредитованная испытательная лаборатория пищевых продуктов, сырья и материалов
 (Атт. аккр. № РОСС RU.0001.21 ПН 87 на соответствие требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009)
 190103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812)244-12-51, моб. +7(921)942-12-11, факс (812)244-12-50,
 E-mail: info@aitest.spb.ru http://www.laboratorytest.ru

Стр. 2 из 2

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 414049 от 04.06.2014

Содержание афлатоксина В1, мг/кг	ГОСТ 30711-2001	не более 0,005	менее 0,003
Содержание дезоксиниваленола (вомитоксина), мг/кг	М 04-45-2007	не более 0,7	менее 0,2
Содержание зеараленона, мг/кг	М 04-40-2005	не более 0,2	менее 0,1
Содержание Т2-токсина, мг/кг	MP 17 ФЦ/3737	не более 0,1	менее 0,05
Охратоксин А, мг/кг	М 04-42-2009	не более 0,005	менее 0,0025
Свинец, мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,5	менее 0,25
Мышьяк, мг/кг	ГОСТ Р 53182-2008 (ЕН 14627:2005)	не более 0,2	менее 0,1
Кадмий, мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,1	менее 0,04
Ртуть, мг/кг	ГОСТ Р 53183-2008 (ЕН 13806:2002)	не более 0,03	менее 0,005
Удельная активность стронция-90, Бк/кг	МВИ-Св-во № 781/2000	-	менее 25
Удельная активность цезия-137, Бк/кг	МВИ-Св-во № 781/2000	не более 60	менее 5

Примечания:

1. Погрешности измерений не превышают указанных в НД на методики испытаний
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью скопирован или перепечатан без разрешения Аккредитованной испытательной лаборатории пищевых продуктов, сырья и материалов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Представленный образец соответствует требованиям ГОСТ 5784-60 "Крупа ячменная. Технические условия", ТР ТС 021/2011 "Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"" по проверенным показателям. Результаты испытаний распространяются только на представленный образец.

Начальник лаборатории

Серажутдинова Л.Д.

