



Результаты испытаний распространяются только на представленный образец.

Наименование товара	Хлопья овсяные быстрого приготовления "Увёлка"	Хлопья овсяные быстрорастворимые "Геркулес традиционный" "Мистраль"	ХЛОПЬЯ ОВСЯНЫЕ "Геркулес" быстрого приготовления ТМ "Русский продукт"	Крупа гречневая ядрица быстрорастворивающаяся "Шебекинская", Сорт первый.	Крупа гречневая ядрица. Первый сорт.	Крупа гречневая быстрорастворивающаяся "Экстра", ТМ "Агро-Альянс"
Количество (шт, кг, гр.)	450г	500г	420г	900г	900г	500г
Производитель (адрес местонахождения)	Россия, ООО "Ресурс", Челябинская обл., п. Увельский Ю ул. Железнодорожная, д. 59	Россия, ООО "ПК Агропродукт", Курская обл., пос. Медвенка, ул. Советская, д. 69	Россия, ОАО "Русский продукт", Калужская обл., Малоарсланцевский р-н, с. Детчино, ул. Московская 77	Россия, ОАО "Мааронно-кондитерское производство", Белгородская обл., г. Шебекино, Нежегольское шоссе, 15а	Россия, фасовочное предприятие ООО "Виола", г. Москва, Огородный проезд, д.5, стр. 7	Россия, ООО "Южная рисовая компания", Краснодарский край, Абинский р-н, станция Холмская, ул. Элеваторная, д. 2
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	ГОСТ 21149-93 "Хлопья овсяные. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 21149-93 "Хлопья овсяные. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 21149-93 "Хлопья овсяные. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 5550-74 "Крупа гречневая. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 5550-74 "Крупа гречневая. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 5550-74 "Крупа гречневая. Технические условия. Технический регламент таможенного союза "О безопасности продукции", (ТР ТС 021/2011)
Дата изготовления	10.2014, 0207	12.05.2014,4	28.10.2014, 1 437A038A41	25.06.2014	21.10.2014M	09.08.2014
Срок годности и условия хранения	срок годности до 10.2015	срок годности 1 год	годен 10 месяцев	срок хранения 20 месяцев	срок хранения 20 месяцев	годен до 08.04.2016
Аккредитованный ИС проводивший исследования	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"
Протокол испытаний	№ 57250 от 20.11.2014	№ 57251 от 20.11.2014	№ 57270 от 25.11.2014	№ 57253 от 20.11.2014	№ 57252 от 20.11.2014	№ 57269 от 25.11.2014
Заключение	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, зольность, кислотность, сорная примесь, зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов, развариваемость, массовая доля металломагнитной примеси), токсичные элементы, микотоксины.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, зольность, кислотность, сорная примесь, зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов, развариваемость, массовая доля металломагнитной примеси), токсичные элементы, микотоксины.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, зольность, кислотность, сорная примесь, зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов, развариваемость, массовая доля металломагнитной примеси), токсичные элементы, микотоксины.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, примеси, зараженность вредителями, металломагнитная примесь, развариваемость) токсичные элементы, микотоксины.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, примеси, зараженность вредителями, металломагнитная примесь, развариваемость) токсичные элементы, микотоксины.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (влажность, примеси, зараженность вредителями, металломагнитная примесь, развариваемость) токсичные элементы, микотоксины.