

Информация о товаре			
Наименование товара	Молоко с сахаром цельное сгущенное, массовой доле жира 8,5% "АЛЕКСЕЕВСКОЕ"	Молоко сгущенное цельное с сахаром "Останкинское" 8,5% жирности	Молоко цельное сгущенное с сахаром "ГЛАВПРОДУКТ" с массовой долей жира 8,5%
Количество (шт, кг, гр.)	270 гр.	250 гр.	380 гр.
Производитель (адрес местонахождения)	ЗАО "Алексеевский молочноконсервный комбинат", Россия, Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Тимирязева, 10	ОАО "Останкинский молочной комбинат", Россия, г. Москва, ул. Руставели, 14	ЗАО "Верховский молочно-консервный завод", г. Москва, 2-ой Котляковский пер., д.1, стр. 5. Адрес производства: Орловская область, пос. Верховье, ул. Ленина, д. 1
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	ГОСТ Р 53436-2009, Федеральный закон №88-ФЗ от 12.06.2008г. "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" с изменениями, внесенными Федеральным законом №163-ФЗ от 22.07.2010г.	ГОСТ Р 53436-2009, Федеральный закон №88-ФЗ от 12.06.2008г. "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" с изменениями, внесенными Федеральным законом №163-ФЗ от 22.07.2010г.	ГОСТ Р 53436-2009, Федеральный закон №88-ФЗ от 12.06.2008г. "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" с изменениями, внесенными Федеральным законом №163-ФЗ от 22.07.2010г.
Дата изготовления (сортировки)	04.01.2014	22.01.2014	29.01.2014 (M94762)
Срок годности и условия хранения	12 месяцев при температуре от 23 ± 2 С и относительной влажности воздуха не более 85%	3 месяца при температуре от 0С до +10С и относительной влажности воздуха не более 85%	6 месяцев при температуре от 0 ± 20 С и относительной влажности воздуха не более 85%
Аккредитованный ИС проводивший исследования	Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория" "ЭКСИМТЕСТ"	Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория" "ЭКСИМТЕСТ"	Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория" "ЭКСИМТЕСТ"
Протокол испытаний	№ 14-02/525Т от 21.02.2014г.	№ 14-02/526Т от 21.02.2014г.	№ 14-02/524Т от 21.02.2014г.
Заключение	соответствует требованиям ГОСТ Р 53436-2009 по органолептическим и физико-химическим показателям. Состав жировой фазы соответствует составу молочного жира коровьего молока. По идентификационным органолептическим, физико-химическим показателям и составу жировой фазы образца соответствует требованиям ФЗ "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" №88-ФЗ	соответствует требованиям ГОСТ Р 53436-2009 по органолептическим и физико-химическим показателям. Состав жировой фазы соответствует составу молочного жира коровьего молока. По идентификационным органолептическим, физико-химическим показателям и составу жировой фазы образца соответствует требованиям ФЗ "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" №88-ФЗ	соответствует требованиям ГОСТ Р 53436-2009 по органолептическим и физико-химическим показателям. Состав жировой фазы соответствует составу молочного жира коровьего молока. По идентификационным органолептическим, физико-химическим показателям и составу жировой фазы образца соответствует требованиям ФЗ "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" №88-ФЗ



Молоко цельное сгущенное с сахаром "Молочная страна" с массовой долей жира 8,5%	Молоко цельное сгущенное с сахаром РОГАЧЕВЪ с массовой долей жира 8,5%
720 гр.	300 гр.
ООО "Промконсервы", г. Смоленск, ул. Парковая, д.2 Адрес производства: Курская область, Касторенский р-н, п. Олымский, ул. Строителей, д. 7	ОАО "Рогачевский МКК", Республика Беларусь Гомельская область, г. Рогачев, ул. Кирова, 31
ГОСТ Р 53436-2009, Федеральный закон №88-ФЗ от 12.06.2008г. "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" с изменениями, внесенными Федеральным законом №163-ФЗ от 22.07.2010г.	ГОСТ Р 53436-2009, Федеральный закон №88-ФЗ от 12.06.2008г. "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" с изменениями, внесенными Федеральным законом №163-ФЗ от 22.07.2010г.
10.01.2014	06.01.2014
8 месяцев при температуре от 0С до +22 С и относительной влажности воздуха не более 85%	срок годности до 16.01.2015г. при температуре от 0С до +10 С и относительной влажности воздуха не более 85%
Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория" "ЭКСИМТЕСТ" № 14-02/523Т от 21.02.2014г.	Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория" "ЭКСИМТЕСТ" № 14-02/521Т от 21.02.2014г.
соответствует требованиям ГОСТ Р 53436-2009 по органолептическим и физико-химическим показателям. Состав жировой фазы соответствует составу молочного жира коровьего молока. По идентификационным органолептическим, физико-химическим показателям и составу жировой фазы образца соответствует требованиям ФЗ "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" №88-ФЗ	соответствует требованиям ГОСТ Р 53436-2009 по органолептическим и физико-химическим показателям. Состав жировой фазы соответствует составу молочного жира коровьего молока. По идентификационным органолептическим, физико-химическим показателям и составу жировой фазы образца соответствует требованиям ФЗ "Технический регламент на молоко и молочную продукцию" №88-ФЗ