

«СВЕТОФОР КАЧЕСТВА»



КРАСНЫЙ — образцы НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям технических регламентов, нормативных документов, данным маркировки о составе.



ЗЕЛЕНый — образцы СООТВЕТСТВУЮТ требованиям технических регламентов, нормативных документов, данным маркировки о составе.

Масло сливочное Традиционное. Массовая доля жира 82,5%. Высший сорт «Labas Rytas®»



Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ОАО «Маслоярзавод» «Порховский», Псковская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	05.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,5±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Петроторг», пр. Ветеранов, д. 140, лит. Б
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,0±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует

Масло сливочное «Крестьянское». Высший сорт. Массовая доля жира 72,5% «Ферма™»



Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Тулчинка. RU», Белгородская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	19.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	72,8±0,7 (норма не менее 72,5)	ООО «Универсам «Таллинский», пр. Ветеранов, д. 89
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
25,0±0,3 (норма не более 25,0)	соответствует	соответствует

Масло Традиционное сладко-сливочное несоленое с массовой долей жира 82,5%. Высший сорт «Асеньевская ферма»



Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
«Сельскохозяйственная артель (колхоз) «Москва», Калужская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	22.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	87,4±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Универсам «Таллинский», пр. Ветеранов, д. 89
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
12,1±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует

Масло сливочное «Крестьянское» несоленое. Массовая доля жира 72,5% «Коровка из Кореновки™»



Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ЗАО «Кореновский молочно- консервный комбинат» г. Кореновск, Краснодарский край	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	28.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	72,7±0,7 (норма не менее 72,5)	ИП Двудлианский Д.А. Магазин «Фермер», пр. Ветеранов, д. 78
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
24,7±0,3 (норма не более 25,0)	соответствует	соответствует

Масло сладко-сливочное Традиционное. Массовая доля жира 82,5%. Сорт высший «Боговарово Премиум»



Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Боговар», Костромская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	02.05.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,5±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Импульс» пр. Ветеранов, д. 147
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,0±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует



Масло сливочное Традиционное с массовой долей жира 82,5% «из Вологды». Высший сорт.

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ОАО «Северное молоко», Вологодская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	26.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,7±0,7 (норма не менее 82,5)	АО «Тандер», МАГНИТ – Бринвин, Заневский пр., д. 35
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,0±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует



Масло сливочное Традиционное. Массовая доля жира 82,5% «Вкуснотеево». Высший сорт

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
Филиал ПАО Молочный комбинат «Воронежский» «Калачевский сыровод», Воронежская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	24.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,7±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Авантаж» ТК «Народный», пр. Косыгина, д. 21
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
15,9±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует



Масло сливочное Традиционное сладко-сливочное несоленое. Массовая доля жира 82,5%. Сорт первый. «Крестьянские Узоры»®

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Воронежсагро», Воронежская обл.	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	10.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,7±0,7 (норма не менее 82,5)	АО «Дикси Юг», пр. Заневский, д. 35, лит. А
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
15,6±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует



Масло сладко-сливочное несоленое «Крестьянское» Массовая доля жира 72,5%. Высший сорт «Романов луг»

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
Товарищество на вере «Сыр Стародубский», Брянская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	01.05.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	74,8±0,7 (норма не менее 72,5)	АО «Дикси Юг», пр. Заневский, д. 35, лит. А
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
22,5±0,3 (норма не более 25,0)	соответствует	соответствует



Масло сливочное Массовая доля жира 82,5% «Тысяча озер»®. Свежесть раннего утра

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Невские Сыры», Санкт-Петербург	ГОСТ Р 52253 – 2004, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	17.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,3±0,7 (норма от 80,0 до 85,0 включ.)	ООО «Медея», ул. Мичуринская, д. 19, лит. А
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,4±0,3 (норма от 18,5 до 14,0 включ.)	соответствует	соответствует



Масло сладко-сливочное классическое «Баба Валя». Массовая доля жира 82%

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Производственный комбинат «Волотовский», Новгородская область	ГОСТ Р 52253 – 2004, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	29.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,2±0,7 (норма от 80,0 до 85,0 включ.)	ООО «ТК Прогресс», «7 Шагов» ул. Ленская, д. 18, лит. А, пом. 1
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
15,4±0,3 (норма от 18,5 до 14,0 включ.)	соответствует	соответствует



**Масло сладко-сливочное Традиционное несоленое.
Высший сорт. Массовая доля жира 82,5% «Торговый Дом «Сметанин»**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ЗАО «Озерский молочный комбинат», Московская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	28.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,5±0,7 (норма не менее 82,5)	АО «Тандер», МАГНИТ – Бринвин, Заневский пр., д. 35
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,0±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	соответствует



**Масло «Вологодские луга» традиционное сладко-сливочное несоленое,
высший сорт. Массовая доля жира не менее 82,5%**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Павелецкий молочный завод», г. Рязань, Рязанская обл., ООО «ПО Маслодел», Москва	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	17.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,5±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Сити Ритейл» Лайм, ул. Малая Посадская, д. 13. лит. Б
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
16,0±0,3 (норма не более 16,0)	Не соответствует. Содержание молочного жира менее 5% жировой фазы.	не соответствует



Масло сливочное сладко-сливочное. Массовая доля жира 82,5%

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Роскиспром», Санкт-Петербург	ГОСТ Р 52253 – 2004, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	19.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	75,5±0,7 (норма от 80,0 до 85,0 включ.)	ООО «Торговый Дом «Реаль», ул. Боткинская, д. 15, корп. 1, лит. А, пом. 31 Н
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
22,4±0,3 (норма от 18,5 до 14,0 включ.)	Не соответствует. Содержание молочного жира превышает 85% жировой фазы.	не соответствует



**Масло сливочное «Традиционное» сладко-сливочное несоленое,
высший сорт, массовая доля жира 82,5%.**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Лав продукт», Московская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	25.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	79,1±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Сити Ритейл» Лайм, ул. Малая Посадская, д. 13. лит. Б
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
17,6±0,3 (норма не более 16,0)	не соответствует. Содержание молочного жира не превышает 19% жировой фазы.	не соответствует



**Масло сливочное сладко-сливочное несоленое.
Массовая доля жира 82,5%**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Молпродукт», Москва	ГОСТ Р 52253 – 2004, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	26.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
Не соответствует: с запахом и привкусом масложирового продукта	67,2±1,0 (норма от 80,0 до 85,0 включ.)	ООО «ТК Прогресс», «7 Шагов» ул. Ленская, д. 18, лит. А, пом. 1
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
30,6±0,5 (норма от 18,5 до 14,0 включ.)	не соответствует. Содержание молочного жира менее 5% жировой фазы.	не соответствует



Масло сливочное жирность 82.5%

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Молюкозавод», Смоленская обл.	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	03.05.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	82,5±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Импульс» пр. Ветеранов, д. 147
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
15,1±0,3 (норма не более 16,0)	Не соответствует. Содержание молочного жира менее 5% жировой фазы.	не соответствует



**Масло сливочное сладко-сливочное несоленое.
«Крестьянское» массовая доля жира 72,5%**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Торговый Дом», Орловская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	21.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	60,0±1,0 (норма не менее 72,5)	ООО «Авантаж» ТК «Народный», пр. Косыгина, д. 21
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
38,8±0,5 (норма не более 25,0)	не соответствует. Содержание молочного жира менее 5% жировой фазы.	не соответствует



**Масло сливочное сладко-сливочное несоленое Традиционное,
с массовой долей жира 82.5%. Высший сорт**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Версия», Санкт-Петербург	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	04.05.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
соответствует	73,0±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Агроторг», Ленинский пр., д. 147
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
25,0±0,3 (норма не более 16,0)	соответствует	не соответствует



**Масло сладко-сливочное несоленое Массовая доля жира 82.5%
Традиционное сорт высший**

Производитель:	Нормативный документ:	Дата изготовления:
ООО «Златоустовский молочный комбинат», Челябинская область	ГОСТ 32261 – 2013, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 021/2011	24.04.2017
Органолептические показатели:	Массовая доля жира, %:	Место закупки:
не соответствует	70,4±0,7 (норма не менее 82,5)	ООО «Медял», ул. Мичуринская, д. 19, лит. А
Массовая доля влаги, %:	Идентификация по составу жировой фазы образца:	Заключение по результатам:
26,6±0,3 (норма не более 16,0)	Не соответствует. Содержание молочного жира менее 5% жировой фазы.	не соответствует