Открытое акционерное общество «Мытищинский молочный завод» 141009, РФ, Московская область, г. Мытищи, ул. Бояринова, д.26 ИНН: 5029007720, КПП: 502901001; ОГРН: 1035005501684 Лаборатория ОАО «ММЗ» свидетельство № 1140 от 24.11.2015 г

## Протокол испытаний №1333 от 13.10.2022

Наименование продукции:	Жир говяжий
Цель испытаний:	Жирнокислотный состав, Кислотное число, Перекисное число,
	Температура плавления

## Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на метод	Результат	+/-, %
Кислотное число, мг КОН (норма - не более 1,1)	ГОСТ 8285-91	0,1	
Перекисное число (норма – не более 0,1)	ГОСТ 8285-91	0,02	
Температура плавления, °С	ГОСТ 8285-91	43	
Масляная С4:0	ГОСТ 31663-2012	0,00	0,2
Капроновая С6:0	ГОСТ 31663-2012	0,00	0,2
Каприловая С8:0	ГОСТ 31663-2012	0,01	0,2
Каприновая С10:0	ГОСТ 31663-2012	0,06	0,2
Деценовая С10:1	ГОСТ 31663-2012	0,00	0,2
Лауриновая С12:0	ГОСТ 31663-2012	0,08	0,2
Миристиновая С14:0	ГОСТ 31663-2012	2,39	1,0
Миристолеиновая С14:1	ГОСТ 31663-2012	0,33	0,2
Пальмитиновая С16:0	ГОСТ 31663-2012	23,52	1,0
Пальмитолеиновая С16:1	ГОСТ 31663-2012	2,60	0,2
Стеариновая С18:0	ГОСТ 31663-2012	21,02	1,0
Олеиновая С18:1	ГОСТ 31663-2012	40,24	1,0
Линолевая С18:2	ГОСТ 31663-2012	2,68	0,2
Линоленовая С18:3	ГОСТ 31663-2012	0,46	0,2
Арахиновая С20:0	ГОСТ 31663-2012	0,18	0,2
Бегеновая С22:0	ГОСТ 31663-2012	0,04	0,2
Прочие	ГОСТ 31663-2012	6,39	-

**Заключение:** Образец по идентификационным характеристикам соответствует говяжьему жиру

Специалист по качеству и безопасности пищевой продукции OAO «ММЗ»

/Колпаков Е.Ю/

13.10.2022 г