

**Уведомление о завершении разработки проекта
СТ РК «Спреды и смеси топленые. Общие технические условия»**

1	Разработчик	ОЮЛ «Ассоциация «Масложировой союз Казахстана» 050026, г. Алматы. ул. Байзакова, 69 тел. +7 (777) 484-29-26, 87076237321@mail.ru, Невзоров Константин Геннадьевич Онищенко Галина Владимировна
2	Ответственный орган за разработку СТ РК	ОЮЛ «Ассоциация «Масложировой союз Казахстана»
3	Наименование проекта	Спреды и смеси топленые. Общие технические условия
4	Объект стандартизации	Сливочно-растительные, растительно-сливочные, растительно-жировые спреды и смеси топленые
5	Цель разработки	Необходимость установления всесторонних требований ко всем видам спредов и смесей топленых (далее – продукты) и аналитическим методам испытаний пищевой продукции, содержащей в составе жировой фазы молочный жир: - в целях их верной идентификации; - единой системы определения качества продуктов и ее основного инструмента – шкалы органолептической оценки; - усовершенствованного в части <i>точности</i> и <i>достоверности</i> метода определения массовой доли молочного жира (далее - м.д.м.ж.) в жировой фазе спредов и смесей топленых, молочной и иной пищевой продукции в диапазоне значений от 3,0 до 85,0% включительно с одновременным учетом среднего значения массовой доли метилового эфира (далее – м.д.м.э.) масляной кислоты и среднего значения м.д.м.э. миристиновой кислоты, а также числовых значений показателей идентификации содержания в жирнокислотном составе продукта м.д.м.э. миристиновой кислоты в количестве, способном повлиять на результаты расчета м.д.м.ж. в сторону его искусственного увеличения.
6	Основание для разработки	Основанием для разработки стандарта в инициативном порядке является решение Протокола №46 заседания Научно-технического совета Национального органа по стандартизации от 17.11.20 г.
7	Дата начала разработки проекта СТ РК	Март 2021 года
8	Ответственный за составление уведомления	Онищенко Г. В.
9	Дата составления уведомления	Август 2022 года

Президент
ОЮЛ «Ассоциация
«Масложировой союз Казахстана»



К. Г. Невзоров