



Unilever

ООО "Юнилевер Русь"  
Российская Федерация 123022 Москва, ул. Сергея Макеева, 13  
тел.: +7 (495) 745 7500, факс: +7 (495) 745 7501  
www.unilever.ru

"06" мая 2020 г.

исх. № ТР/05-20

Евразийская экономическая комиссия

В соответствии с пунктом 19 Порядка разработки, принятия, изменения и отмены технических регламентов Евразийского экономического союза, утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 20 июня 2012 г. № 48, ООО «Юнилевер Русь» направляет предложения и замечания к проекту изменений № 2 в технический регламент Таможенного союза «Технический регламент на масложировую продукцию» (ТР ТС 024/2011) (далее – проект изменений № 2, ТР ТС 024/2011).

ООО «Юнилевер Русь» поддерживает проект Изменений №2 в ТР ТС 024/2011 в редакции, размещенной для публичного обсуждения на сайте Евразийской экономической комиссии (далее – Проект). Отдельно стоит подчеркнуть важность предусмотренного Проектом исключения из Приложения №1 к ТР ТС 024/2011 нормирования показателя перекисного числа для продуктов переработки растительных масел, таких как соусы на основе растительных масел, майонезы, соусы майонезные, кремы на растительных маслах. В стандартах Кодекс Алиментариус данный показатель установлен только для растительных масел и только как рекомендуемый показатель качества их качества. Это связано в первую очередь с тем, что **в мире отсутствуют достоверные данные подтверждающие негативное влияние перекисных соединений пищевой масложировой продукции на организм человека, и отсутствием прямой корреляции между сроком годности продукта и уровнем его перекисного числа.** Таким образом, низкие значения перекисного числа могут наблюдаться и в продуктах с истекшим сроком годности, так как нарастание данного показателя в начале срока годности сменяется его последующим снижением из-за перехода перекисных соединений в третичные.

Помимо вышеуказанного ООО «Юнилевер Русь» полностью поддерживает предложенное Министерством сельского хозяйства нормирование уровня глицидиловых эфиров жирных кислот (письмо МСХ РФ исх. №СЛ-21-26/5990 от 22 апреля 2020 года).

Прошу учесть данные комментарии в рамках публичного обсуждения Проекта.

С уважением,  
Руководитель отдела  
технического регулирования  
ООО «Юнилевер Русь»

Е.Р. Смирнов