



**РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул Промышленная 40А оф 108

[www.smazka.ru.com](http://www.smazka.ru.com) / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / [partner@smazka.ru](mailto:partner@smazka.ru)

Исх.№ 4/18/10/24 от 18.10.2024

Всем заинтересованным лицам

### **Информационное письмо о требованиях к смазочным материалам, применяемым в пищевой промышленности**

Настоящим письмом информируем Вас о том, что на территории Российской Федерации в отношении всей производимой и реализуемой продукции действуют требования регламента Таможенного союза.

В частности, к смазочным материалам, используемым при производстве продуктов питания и реализуемым на территории Российской Федерации, применяется технический регламент Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» (с изменениями на 3 марта 2017 года).

Статья 6.5 технического регламента приводит перечень документов, необходимых для подтверждения соответствия.

Документом, подтверждающим требования безопасности на территории РФ, является экспертное заключение, выданное аккредитованным органом Федеральной Службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Также в статье 6.5 технического регламента ТР ТС 030/2012 указано, что сертификаты, выданные зарубежными органами, в том числе NSF International, являются необязательными и предъявляются при наличии.

Смазочные материалы марок: MC PLM 460-1, MC PLM 460-2, MC CaS-X 460-1/2 имеют экспертные заключения (№: [77.01.12.П.003485.09.24](#), [77.01.12.П.004137.12.23](#), [77.01.12.П.003486.09.24](#)) от аккредитованного органа инспекции ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве".

Заключение подтверждает соответствие смазочных материалов производства ООО «смазка.ру» единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), что, в свою очередь, подтверждает возможность их применения при производстве продуктов питания, упаковки пищевых продуктов (без контакта с пищевыми продуктами), косметической продукции и средств гигиены, кормов для животных.

Генеральный директор ООО «смазка.ру»

Пенджиев Э. Д.

