

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МЫЛО РУСЬ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141540, поселок Жуково, город Солнечногорск, микрорайон Березки, строение 09-Ф, помещение 9 этаж 2, основной государственный регистрационный номер: 1205000033534, номер телефона: +79778596711, адрес электронной почты: ooo-mylogus@yandex.ru

в лице Генерального директора Саакяна Арама Александровича

заявляет, что Непищевая масложировая продукция: мыло хозяйственное

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "МЫЛО РУСЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141540, поселок Жуково, город Солнечногорск, микрорайон Березки, строение 09-Ф, помещение 9 этаж 2.

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 30266-2017 "Мыло хозяйственное твердое. Общие технические условия".

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3401190000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию", утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 года № 883

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 00182-ДМА/20 от 06.11.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ФАСТСЕРТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00007, сроком действия до 03.08.2023 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30266-2017 "Мыло хозяйственное твердое. Общие технические условия". Условия хранения: хранить в сухих закрытых хорошо проветриваемых помещениях (изготовителя и потребителя). Не допускается хранение мыла совместно с удобрениями, отбеливателями и другими веществами, влияющими на органолептические и физико-химические показатели мыла. Срок хранения хозяйственного мыла - 36 месяцев.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.11.2025 включительно



М. П.

Саакян Арам Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ42.В.11191/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.11.2020

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общества с ограниченной ответственностью «ФАСТСЕРТ»

216790, Смоленская область, Руднянский район, город Рудня, Западная улица, дом 26 а, пом. 27

ИНН:6713017174 КПП:671301001

ОГРН:1206700011099 email:fst3@list.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.31587.ИЛ.00007 выдан 03.08.2020

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЛ ООО «ФАСТСЕРТ»

Д.Б. Науменков

М.П.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 00182-ДМА/20 от 06.11.2020

- 1. Заявитель(адрес):** Общество с ограниченной ответственностью "МЫЛО РУСЬ", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141540, поселок Жуково, город Солнечногорск, микрорайон Березки, строение 09-Ф, помещение 9 этаж 2, основной государственный регистрационный номер: 1205000033534, номер телефона: +79778596711, адрес электронной почты: ooo-mylogus@yandex.ru
- 2. Предприятие-изготовитель(адрес):** Общество с ограниченной ответственностью "МЫЛО РУСЬ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Московская область, 141540, поселок Жуково, город Солнечногорск, микрорайон Березки, строение 09-Ф, помещение 9 этаж 2
- 3. Объект испытаний:** Непищевая масложировая продукция: мыло хозяйственное
- 4. Нормативная документация:** ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию"
- 5. Общее количество страниц:** 2

*Протокол распространяется только на испытанные образцы.
Протокол не может быть частью или полностью воспроизведен любыми способами
без разрешения ИЛ ООО «ФАСТСЕРТ»*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	Единица измерений	Методика испытаний	Результат испытаний	Погрешность методов испытаний	Допустимые уровни по НД
Свинец	Мг/кг	ГОСТ 30178-96	0,14	□ 0.0013	0,1
Кадмий	Мг/кг	ГОСТ 30178-96	0,047	□ 0.0053	0,03
Мышьяк	Мг/кг	ГОСТ 26930-86	< 0.001	-	0,1
Ртуть	Мг/кг	МУ по обнаружению и определению содержания ртути. М.-1990г.	< 0.001	-	0,03
Пестициды:					
ГХЦГ (α, β, γ-изомер)	Мг/кг	ГОСТ 32122-2013	< 0.002	-	1,25
ДДТ (метаболиты)	Мг/кг	ГОСТ 32122-2013	< 0.006	-	1,0
Афлатоксин В1	Мг/кг	МУ 4082-86	< 0.001	-	0,0005
Цезий - 137	Бк/кг	МУК 2.6.1	< 5,4	-	100,0
Антибиотики:					
Левомецитин	мг/кг	ГОСТ Р 51600-200	Не обн.	-	Не доп. < 0,01
Тетрациклиновая группа	мг/кг	ГОСТ Р 51600-200	Не обн.	-	Не доп. < 0,01
Стрептомицин	мг/кг	ГОСТ Р	Не обн.	-	Не доп. < 0,2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Проведены испытания образцов на соответствие требованиям ТР ТС 024/2011 "Технический регламент на масложировую продукцию", результаты испытаний отражены в таблицах.

Данный протокол испытаний касается только испытанных образцов.

Эксперт

Конец протокола испытаний.

Сергеенков М.С.