



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН  
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан)

Руководитель(заместитель руководителя) Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан (Татарстан)

Республика Татарстан

(Уполномоченный орган Стороны, уполномоченного органа, наименование администрации, территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о государственной регистрации

№ RU.16.11.13.015.Е.000094.08.15

от 06.08.2015 г.

Продукция:

Средства для мытья посуды жидкое: "БИОЛАН БАЛЬЗАМ С АЛОЭ ВЕРА ГЕЛЬ-ФОРМУЛА", "БИОЛАН ЛАВАНДА И ВИТАМИН Е ГЕЛЬ-ФОРМУЛА". Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2383-060-00336562-2002 с изменениями №№ 1-7 "Средство для мытья посуды жидкое". Технические условия", технические требования ТТ 2383-060/45-00336562-2015, рецептура РЦ 2383-060/54-00336562-2015. Изготовитель (производитель): ПАО "Нэфис Косметикс", 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Габдуллы Тукая, д.152 (Российская Федерация). Получатель: ПАО "Нэфис Косметикс", 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Габдуллы Тукая, д.152 (Российская Федерация).

(наименование производителя, наименование и номер технических документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения производителя (изготовителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

прощла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования  
для мытья посуды.

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

протоколы АИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)" от 22.07.2015г. №№ 40419, 40420; экспертные заключения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)" от 21.07.2015г. № № 79978, 79979; протоколы испытаний биоразлагаемости Испытательного центра поверхностно-активных веществ, моющих средств и лакокрасочных материалов ООО "Аналитик-Хим" от 24.04.2015г. №№ 22, 24, 25; от 15.11.2005г.; паспорт безопасности от 14.04.2014г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица,  
выдавшего документ, и печать органа (учреждения),  
выдавшего документ

М.А.ПАТЯШИНА

№ 0034587

М. П.

## Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.16.11.13.015.E.000094.08.15

от 06.08.2015 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 034587

### Фирма-получатель

ПАО "Нэфис Косметикс", 420021, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Габдуллы Тукая, д. 152 (Российская Федерация).

### Информация, наносимая на этикетку

наименование и обозначение продукции, включая торговое название, состав продукции, сведения о заявителе продукции, включая наименование предприятия, его юридический адрес, назначение продукции, описание опасности, меры по предупреждению опасности, идентификационные данные партии продукции, масса нетто, срок годности, условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности.

### Гигиеническая характеристика продукции

#### Вещества, показатели (факторы)

#### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

##### Санитарно-химические показатели:

Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания):

- для средств, содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)
- для содержащих неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)

pH смывов с обрабатываемых поверхностей

не более 0,5мг/дм<sup>3</sup>

не более 0,1 мг/дм<sup>3</sup>

6-9 ед.рН

##### Содержание металлов:

мышьяк

не более 5 мг/кг

ртуть

не более 1 мг/кг

свинец

не более 5 мг/кг

##### Токсикологические показатели:

Острая токсичность при введении в желудок, DL50

4 класс опасности DL50 > 5000  
мг/кг

более 2 улс.ед.

3-4 класс опасности наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции

##### Резорбтивное действие через кожу однократно

##### Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения:

на кожные покровы

0-1 балл

на конъюнктиву глаз

до 1 балла

Сенсибилизирующее действие

0 баллов

Биоразлагаемость, полная

не менее 60% (по двуокиси углероду или не менее 70% по общему органическому углероду)

##### Санитарно-микробиологические показатели:

Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (МАФАМ).

не более 1x 10 в 3 ст. КОЕ в 1г (см<sup>3</sup>)

Плесневые грибы и дрожжи

не более 1x 10 в 2 ст КОЕ в 1 1г (см<sup>3</sup>)

отсутствие

Бактерии семейства Enterobacteriaceae

отсутствие

Бактерии семейства Staphylococcus aureus

отсутствие

Бактерии семейства Pseudomonas aeruginosa

отсутствие