



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека по Свердловской области
Руководитель Управления Роспотребнадзора по Свердловской области
Свердловская область

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.66.01.40.015.E.000050.04.16

от 18.04.2016 г.

Продукция:

Средство моющее "Кухонное мыло "Sanita"® (или "Санита"®). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2383-209-70864601-2009 с изменениями № № 1 - 4, рецептура. Изготовитель (производитель): Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, 142800, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация). Получатель: Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, 142800, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация).



(наименование продукции, нормативные и (или) технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

соответствует

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Глава II, Раздел 5. Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам, Подраздел I. Товары бытовой химии.

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

для мытья любой посуды, кухонной бытовой техники, а также для уборки на кухне.

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

экспертное заключение № 02-01-18-14-02-1307п от 13.04.2016г. Аттестат № RA.RU. 710069 от 28.07.2015г.; прот. № 1713 от 30.03.2016г. ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области" Аттестат № РОСС RU.0001.510116 до 17.05.2018г.; заключения по биоразлагаемости Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии ИЦ ПАВ, моющих средств и лакокрасочных материалов атт. № РОСС RU. 0001.22ХИ18 до 10.10.2008г.; паспорт безопасности

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

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



№ 0288475

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.66.01.40.015.E.000050.04.16

от 18.04.2016 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 288475

Фирма-получатель

Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, 142800, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование, происхождение продукции, область применения, название изготовителя и его местонахождение (юридический адрес, включая страну) и его товарный знак (при его наличии); срок годности; условия хранения, особые меры предосторожности при использовании продукции по назначению в соответствии с аннотацией; специальный код, позволяющий идентифицировать партию продукции; сведения о способах применения, данные о составе.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
1. pH смывов с обрабатываемых поверхностей	6-9 ед. pH
2. Кумулятивное действие	более 2 усл. ед.
3. Ингаляционная опасность (острая)	малоопасное (4 класс опасности)
4. Раздражающее действие на кожу и слизистые	не более 1 балла
5. Сенсибилизирующее действие	0 баллов
6. ЛД 50 (острая токсичность при введении в желудок)	более 5000 мг/кг (4 класс опасности)
7. Резорбтивное действие	отсутствие
8. Микробиологические показатели:	
- КМАФАнМ, КОЕ/г	не более 1000
- Дрожжи и плесени в сумме, КОЕ/г	не более 100
- Семейство Enterobacteriaceae	отсутствие
- Стафилококки патогенные	отсутствие
- Pseudomonas aeruginosa	отсутствие
9. Содержание тяжелых металлов:	не более, мг/кг
- ртуть	1,0
- мышьяк	5,0
- свинец	5,0
10. Биоразлагаемость, полная	не менее 60% по двуокиси углерода и не менее 70% по общему органическому углероду
11. Смываемость с посуды средств для мытья посуды (остаточные количества ПАВ в не более смывах с обрабатываемых поверхностей после 3-х кратного ополаскивания)	
- для средств, содержащих анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	0,5 мг/дм ³

