



**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

Своем документе орган Стороны, выдающий этот документ, указывает название органа, наименование административно-территориального образования

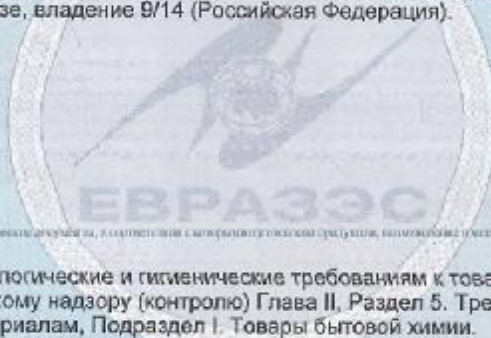
**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.66.01.40.015.E.000020.02.13

от 14.02.2013 г.

Продукция:

Товары бытовой химии: Средство для очистки канализационных труб "Санфор® гель" (или "Санфор® для труб", или "Sanfor® для труб"). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 2389-118-70864601-2007, РЦ 2389-118/1-70864601-2007. Изготовитель (производитель): Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация). Получатель: Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, г. Ступино, ул. Фрунзе, владение 9/14 (Российская Федерация).



Изначальные процедуры, нормативные требования к товарам, а также условия и критерии государственной регистрации, применяемые в соответствии с законодательством, соответствуют

соответствует

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические 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 очистки и профилактического ухода за канализационными трубами.

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

эксп.закл. № 18-14-02-120 дп от 13.05.2011г.; пр. № 3203 от 10.05.2011г., ИЛЦ ФГУЗ "ЦГиЭ в Свердл. обл.", атт. № ГСЭН.RU.ЦОА.069 от 30.05.2008г. в Госреестре № РОСС.RU.0001.510116 до 30.05.2013г., прот. № 10215-Г от 04.06.2007г ИЛЦ ФГУЗ "ЦГиЭ в Пермск. обл. и Коми-Пермячком авт. окр." АТТ. № ГСЭН.RU.ЦОА.066 в Госреестре № РОСС.RU.0001.510375 до 13.03.2011г., пр. № 137 от 15.04.2011г. ИЦТБХ ООО "Росса НИИБХ", атт. № РОСС.RU.0001.21ХИ35 до 18.11.2011г. Взамен СГР № RU.66.01.40.015.E.000165.05.11 от 13.05.2011г.

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

И.А. Власов
(Ф. И. О. (подпись))

№ 0225327

М. П.

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.66.01.40.015.E.000020.02.13

от 14.02.2013 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 225327

Фирма-получатель

Закрытое акционерное общество "Ступинский химический завод", Московская область, 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. Органолептические показатели: внешний вид, запах, цвет	соответствуют НД
2. Показатель активности водородных ионов	2,0-11,5 ед. рН
3. Раздражающее действие на кожу	не более 2 баллов
4. ЛД 50 (острая токсичность при пероральном введении)	более 150 мг/кг, но менее 5000 мг/кг (3 класс опасности)
5. Ингаляционная опасность (острая)	умеренно опасное
6. Массовая доля активного хлора (для порошкообразных, пастообразных средств, средств в виде суспензий, гелей, содержащих хлорактивные соединения)	не более 8%
7. ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны, по ГН 2.2.5.1313-03:	не более, мг/м ³
- едкий натр	0,5 мг/м ³
- гипохлорит натрия (по натрий хлориту)	1,0 мг/м ³
- трилон Б (соль динатриевая этилендиамин-N,N,N',N'-тетрауксусной кислоты)	2,0 мг/м ³

