



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4, к. 2, 3, 4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.001561.04.17

Дата 26.04.2017 г.

На основании заявления № 01208

от 27.03.2017

Организация-изготовитель: ООО "Зелест-Технологии"

Адрес: 140060, Московская область, Люберецкий р-н, рп Октябрьский, ул. Ленина, д. 1, стр. 1 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Зелест-Технология"

Адрес: 115280, г. Москва, ул. Ленинская слобода, д. 9, помещение 2, комната 28 (Россия)

Наименование продукции: Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ЭКОБИО А-1 и А-1С"

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2499-051-18056202-2005 с изм. №1 "Препарат Сенсжеской лаборатории "Антисептик КФ" и средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ЭКОБИО А-1 и А-1С"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2499-051-18056202-2005 с изм. №1 "Препарат Сенсжеской лаборатории "Антисептик КФ" и средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ЭКОБИО А-1 и А-1С", этикетка, договор аренды, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой водный раствор солей фтористоводородной кислоты

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №5798 12 от 20.04.2017 г.

№ 069941

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг	3234.78
Ингаляционная опасность по степени летучести C20	4 класс опасности
Раздражающее действие на кожу	не раздражает
Раздражающее действие на слизистую глаз	сильное раздражение
Сенсибилизирующее действие	не сенсибилизирует

Продукция по параметрам острой токсичности относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности) при внутрижелудочном пути поступления. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания. При попадании в глаза вызывает сильное раздражение.

Область применения: Для защиты древесины и древесных материалов, эксплуатируемых внутри зданий и сооружений любого назначения без увлажнения или в условиях периодического увлажнения конденсационной влагой (I-VIII класс условий службы по ГОСТ 20022.2), а также для временной защиты пиломатериалов на период транспортировки, сушки и хранения от биологического разрушения различными видами древоокрашивающих, плесневых и дереворазрушающих грибов

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдать требования СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 2499-051-18056202-2011. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению. Избегать попадания антисептика на незащищенную кожу и в глаза. Не вдыхать пары аэрозоля, не глотать

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Средство защитное для древесины "ЗЕЛЕСТ ЭКОБИО А-1 и А-1С" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Руководитель (заместитель)

отдела инспекции

Иваненко А.В.

Иваненко В.М.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.