



**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. 4/9 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.000463.02.17

Дата 15.02.2017 г.

На основании заявления № 00300

от 26.01.2017

Организация-изготовитель: **ООО "Столяр"**

Адрес: 346780, Ростовская область, г. Азов, ул. Дружбы, д. 15 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Столяр"**

Адрес: 346780, Ростовская область, г. Азов, ул. Дружбы, д. 15 (Россия)

Наименование продукции: Пропитки для наружных и внутренних работ торговых марок "Оптимист" и "Латек": - Биоцит для защиты от грибка и плесени - антисептик на водной основе для наружных и внутренних работ торговой марки "Латек"; - Антисептик трудновываемый для защиты от влажности торговой марки "Оптимист" С 420; - Морилка на водной основе для наружных и внутренних работ торговой марки "Латек" (дуб, орех, мокко, палисандр, махагон, лиственница); - Антисептик цветной по дереву Мастер Лазурь на водной основе для наружных и внутренних работ торговой марки "Латек" (калужница, орех, сосна, оregon, дуб, махагон)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 2386-013-18341150-02 с изм.1-3 "Пропитки для наружных и внутренних работ торговых марок "Оптимист" и "Латек"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2386-013-18341150-02 с изм.1-3 "Пропитки для наружных и внутренних работ торговых марок "Оптимист" и "Латек", этикетка, рецептура, паспорт качества, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой жидкости со специфическим запахом. В состав входит альфа-циано-3-феноксibenзиловый эфир 3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропан карбоновой кислоты, натрий кремнийфтористый, бура, вода, красители

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) №1486 12 от 13.02.2017 г.

№ 068783