



Forest Stewardship Council®
Российский национальный офис

РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОФИС FSC

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на препарат (продукт) НОРТЕКС-ТРАНЗИТ

в части соответствия требованиям Лесного попечительского совета
по использованию химических веществ и пестицидов

Производитель-поставщик ООО «НПО НОРТ»,

426077, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Родниковая, дом 62,

Тел: (3412) 941-900

Эксперт: д-р с.-х. наук Егоров А.Б.

Утверждаю: председатель Технического комитета НРГ


Яницкая Т.О.

МОСКВА

03 МАРТА 2016

1 из 5

Российский национальный офис FSC

Москва, 115184, Б. Ордынский пер, д. 4 стр. 4, оф. 307. Тел. / факс (495) 720-26-77, mail@fsc.ru, www.fsc.ru



В Технический комитет (ТК) Ассоциации «НРГ» (Российского национального офиса FSC) обратилась компания ООО «НПО НОРТ» с просьбой дать оценку соответствия препарата (продукта) НОРТЕКС-ТРАНЗИТ требованиям Критерия 6.6 Российского национального стандарта добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета.

Целью оценки является получение экспертного заключения ТК Ассоциации «НРГ» в отношении наличия или отсутствия в составе вышеуказанного препарата действующих химических веществ пестицидов, запрещенных к использованию на участках, где лесопользование сертифицировано по схеме FSC, а также получение рекомендаций по использованию вышеуказанного препарата российскими компаниями, имеющими действующие сертификаты FSC.

Оценка производилась исключительно на основании документов, представленных компанией-производителем. Независимые исследования химического состава представленного препарата не производились. За достоверность и полноту представленных материалов несет ответственность производитель-поставщик НОРТЕКС-ТРАНЗИТ компания ООО «НПО НОРТ».

Компания ООО «НПО НОРТ» извещена о том, что в случае изменения состава препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ ей необходимо в течение трех рабочих дней известить об этом письменно Технический комитет Ассоциации «НРГ». При необходимости продления действия настоящего Заключения компания должна представить в Технический комитет Ассоциации «НРГ» сведения об изменениях в составе препарата.

Настоящее заключение является официальным документом Российского национального офиса FSC и размещается на сайте www.fsc.ru в разделе Документы Технического комитета, а краткая информация по настоящему вопросу - также в очередной ежемесячной информационной рассылке FSC России.

Компанией производителем представлены Техническому комитету следующие докумен-
ты:



1. Паспорт безопасности (MSDM) на антисептик для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ от 11.07.2008 г. на 4 листах.
2. Паспорт, инструкция по применению антисептика для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ от 13.08.2015 г. на 5 листах.
3. Стандарт организации «Антисептик для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ. Технические условия. СТО 24505934-037-2008» на 10 листах.

Препарат (продукт) НОРТЕКС-ТРАНЗИТ предназначен для защиты древесины и пиломатериалов из нее от действия древоокрашивающих, дереворазрушающих грибов и других вредных организмов на срок от 3 до 18 месяцев при атмосферной сушке, хранении и транспортировке различными видами транспорта в условиях нормальной или повышенной влажности. Предварительно, в зависимости от срока службы антисептической обработки, препарат (концентрат) разводится водой в соотношении 1:25-35. Температура окружающей среды при обработке должна быть в пределах от 0 до +50°C. НОРТЕКС-ТРАНЗИТ наносится на поверхность древесины вручную (кистью, валиком), методами распыления, окунания и автоклавирования. Расход рабочего состава при обработке составляет не менее 80 г/м². При обработке методом окунания время выдержки в рабочем составе должно быть не менее 30 сек. При обработке методом автоклавирования расход состава не менее 15 кг/м³, а температура - не выше +50°C. Возможна обработка свежесрубленной древесины. НОРТЕКС-ТРАНЗИТ не тонирует древесину, не изменяет ее структуру, не препятствует дальнейшей ее обработке, склеиванию, нанесению красок, лаков и эмалей.

НОРТЕКС-ТРАНЗИТ содержит следующие активные компоненты:

Продукт относится к 4-му классу опасности по ГОСТ 12.1.007 –малоопасные вещества (Паспорт безопасности (MSDM) на антисептик для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ). Продукт не горюч, пожаро- и взрывобезопасен. Опасен для водных организмов.

Заключение:

Экспертом Технического комитета Ассоциации «НРГ» установлено, что действующие вещества препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ не входят в список «высокоопасных» пестицидов по версии FSC (FSC International Standard: Indicators and Thresholds for the Identification of



«Highly Hazardous» pesticides, FSC-STD-30-001 (V 1-0) En, February, 2015; FSC Standard Addendum: FSC List of «Highly Hazardous» pesticides, FSC-STD-30-001a, En, 10 February, 2015). Данный стандарт FSC и приложение к нему вступили в силу 10 марта 2015 г. Тем самым, на применение препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ не требуется получение специального разрешения (derogation) FSC на использование «высокоопасных» пестицидов.

Рекомендации:

1) С точки зрения критерия 6.6 Российского национального стандарта добровольной лесной сертификации по схеме Лесного попечительского совета о преимущественном использовании «нехимических» методов борьбы с вредными организмами следует отметить, что эффективные альтернативные («нехимические») методы защиты древесины и пиломатериалов из нее от деревоокрашивающих, дереворазрушающих грибов и других вредных организмов либо отсутствуют, либо неприменимы. При этом использование препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ, не содержащего «высокоопасные» действующие вещества, с соблюдением всех ограничений и мер безопасности является по критериям FSC допустимым (FSC Pesticides Policy (2005) - FSC-POL-30-001; FSC International Standard (2015) - FSC-STD-30-001 (V 1-0).

2) При применении препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ для защиты древесины на лесосеках и верхних складах (то есть на землях лесного фонда или в лесном хозяйстве) следует дополнительно руководствоваться Федеральным законом № 109-ФЗ от 19.07.1997 «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами», а также Лесным Кодексом РФ - № 200-ФЗ от 04.12.2006. В этих случаях необходима его государственная регистрация и включение в «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ», который ведет Минсельхоз РФ. Не допускается использование токсичных химических веществ, в том числе и препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ в некоторых категориях защитных лесов и особо защитных участков, а именно на особо охраняемых природных территориях, в водоохранных, лесопарковых и зеленых зонах, в городских лесах и заповедных лесных участках (Лесной Кодекс РФ, № 200-ФЗ от 04.12.2006, Глава 15, статьи 103, 104, 105, 107). В случаях применения препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ вне лесного фонда его государственная регистрация не требуется.

3) При хранении, транспортировке и применении препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ следует соблюдать все предусмотренные меры безопасности (Паспорт безопасности (MSDM) на



антисептик для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ, Инструкция по применению антисептика для древесины НОРТЕКС-ТРАНЗИТ).

Средства индивидуальной защиты: респиратор с фильтром для улавливания органических паров, плотно прилегающие защитные очки, щит для лица, химически стойкие перчатки, сапоги, непроницаемая одежда. Необходимо исключить вдыхание паров и капель препарата персоналом, а также контакт с открытыми частями тела при обработке, особенно методом распыления. Не допускать попадания препарата в почву и водоемы, а также в водовод и канализацию.

Настоящее заключение действительно по 03 марта 2018 г., либо до момента изменения химического состава препарата НОРТЕКС-ТРАНЗИТ.

ОЗНАКОМЛЕНИЕ