

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»**

141014, Московская область, г. Мытищи, ул. Семашко, д. 2. Телефон: 586-12-11 Факс: 586-43-24. E-mail: [centr@cgemo.ru](mailto:centr@cgemo.ru)  
ИНН 5029081629 ОГРН 1055005109147

**УТВЕРЖДАЮ**

И.О. Главного  
врача

О.А. Билденскиольд



**Экспертное заключение на продукцию**

№ 4373-6 от « 20 » 07 2011 г.

По  
обращению

ООО «Предприятие ВГТ»

полное наименование учреждения (организации)

юридический  
адрес  
телефон

Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесной, ул. Советская, д 2

**Проведена экспертиза документов:**

Заявка на проведение экспертизы № 4373 от 16.06.11 г (в рамках внутреннего контроля)

Договор (контракт)

Выписка из ЕГРЮЛ

СЭЗ на НТД

Нормативно-техническая документация (ТУ, ГОСТ, ОСТ для отечественного производителя) ТУ 2389-025-32998388-2010 «СОСТАВЫ ЗАЩИТНЫЕ ПРОПИТОЧНЫЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ И МАТЕРИАЛОВ НА ЕЕ ОСНОВЕ» с изменением № 1.

**Документация на сырье:**

Наименование продукции: СОСТАВ ЗАЩИТНЫЙ ПРОПИТОЧНЫЙ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ И МАТЕРИАЛОВ НА ЕЕ ОСНОВЕ МАРКИ «ОгнеБиоЗащита PROFI»

Фирма изготовитель: ООО «Предприятие ВГТ»

Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесной, ул. Советская, д 2

Техническое описание продукции с указанием состава (для импортной продукции с указанием состава, условий применения)

**Протоколы лабораторных исследований (испытаний):**

ИЛЦ ФБУЗ ЦГЭМО № 4084 от 15.07.2011 г.

## Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели	Гигиенический норматив
<p>Защитный состав «ОгнеБиоЗащита PROFI» по параметрам острой токсичности (<math>DL50 &gt; 5000</math> мг/кг) относится к веществам 4 класса опасности по ГОСТ 12.1.007-76, не обладает кожно-раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующими действиями, сильно раздражает слизистые оболочки глаз.</p>	

**Область применения:** для огнезащиты древесины и материалов на ее основе, эксплуатируемых в условиях закрытых сухих помещений без прямого контакта с водой и относительной влажностью воздуха не более 70%. Используется во всех типах зданий и сооружений (А-В)

**Заключение эксперта:** продукция соответствует требованиям ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

При применении продукции выполнять меры безопасности, изложенные в ТУ 2389-025-32998388-2010 «СОСТАВЫ ЗАЩИТНЫЕ ПРОПИТОЧНЫЕ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ И МАТЕРИАЛОВ НА ЕЕ ОСНОВЕ» с изменением № 1.

эксперт,  
экспертизу

проводивший



Хоштария Н.В.

подпись

Ф.И.О.