

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Испытательный Лабораторный Центр, аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.017, Гос.реестр № РОСС RU.0001.510136
Юридический адрес: 600001, г. Владимир. Ул. Офицерская, 20. Почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 2821
от 13.07.2011 г.

“УТВЕРЖДАЮ”
Заместитель главного врача ФГУЗ
“Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области”
А.Н. Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 334

о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



- 1. Наименование продукции:** Ингибиторы коррозии МАЛКОР (ТУ 2415-004-56478541-06)
Код ТН ВЭД: 3824903500.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «НПП «ТЕХНОБИОР», 111141, г. Москва, ул. 2-ая Владимирская, д. 62 А, стр. 3.
- 3. Получатель заключения:** ООО «НПП «ТЕХНОБИОР», 107078, Российская Федерация, г. Москва, ул. Каланчевская, дом 11, строение 3.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 2415-004-56478541-06.
- 5. Область применения продукции:** ингибиторы для водорастворимых сред для защиты от коррозии металлов в различных отраслях промышленности; для антикоррозионной обработки на межоперационных и испытательных стадиях и при длительном хранении.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям раздела 19 «Требования к химической и нефтехимической продукции производственного назначения» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому над-

решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 г. № 299 и может быть рекомендована для промышленного применения в качестве ингибиторов для водорастворимых сред для защиты от коррозии металлов в различных отраслях промышленности; для антикоррозионной обработки на межоперационных и испытательных стадиях и при длительном хранении, при условии соблюдения требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочим инструментам", выполнения вышеизложенных требований.

Эксперт - врач ФГУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"

 -  Омельченко

ФГУЗ
ЦЕНТР
ГИГИЕНЫ
И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В
ВЛАДИМИРСКОЙ
ОБЛАСТИ