

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Наименование учреждения
Центр госсанэпиднадзора в г. Москве



12112
Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по г. МОСКВЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.224.П.17899.08.4 ОТ 20.08.04

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации
Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (ПВХ) для электромонтажных работ

изготовленная в соответствии

ТУ 2247-008-47022248-2002 "Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала для электромонтажных работ"

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

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", ГН 2.1.6.1339-03, ГН 2.2.5.1314-03, ГН 1.1.725-98

Организация — изготовитель
ЗАО "Диэлектрические кабельные системы" (ЗАО "ДКС") Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ЗАО "ДКС", 170017, г. Тверь, Большие Перемерки, ул. Бочкина, д. 15

Основанием для признания продукции соответствующей (~~не соответствующей~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

протокол исследования № 2539 от 30.07.2004г. ИЦ ЦГСЭН в г. Москве,
ТУ 2247-008-47022248-2002 "Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала для электромонтажных работ"

№ 1129273