

**736 Главный Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора
Министерства обороны Российской Федерации**
*Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре № РОСС.RU.0001.510441 от 13.04.2011 г.*
111250, г. Москва, 1-й Краснокурсантский проезд, д. 7, тел/факс 361-29-30

**ПРОТОКОЛ
ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ
№ 310-09 от 14 сентября 2012 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО «КИН». 171501, Тверская обл., Кимрский район, Центральный сельский округ, пос. Центральный (Россия).
2. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Листы из вспененного ПВХ.
3. **Область применения:** полимерсодержащие строительные материалы (для внутренней отделки помещений и наружной отделки зданий; для изготовления рекламных конструкций, стендов и щитов, в автомобилестроении, электропромышленности, химической и других отраслях промышленности). Код ТНВЭД 3921.
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО «КИН». 171501, Тверская обл., Кимрский район, Центральный сельский округ, пос. Центральный (Россия).
5. **НД на продукцию:** ТУ 2246-022-29270223-2012 «Листы из вспененного ПВХ».
6. **Оценка на соответствие требованиям:** Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому контролю (надзору) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299) (Глава II, раздел 6, приложение 6.1).
7. **Результаты оценки:**

Определяемые показатели	Результаты испытаний	ПДК и нормы	Единицы измерения	Метод испытаний
Интенсивность запаха воздушной среды	1	Не более 2	балл	
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности	3,0	15,0	кВ/м.	ГОСТ 12.1.045—84
<i>Миграция химических веществ в воздушную среду:</i>				
Дибутилфталат	<0,01	0,10	мг/м ³	MP 01.024-07
Диоктилфталат	<0,005	0,02	мг/м ³	MP 01.024-07
Хлористый водород	<0,05	0,10	мг/м ³	MP 01.024-07
Формальдегид	<0,005	0,01	мг/м ³	МУК 4.1.753-96

Начальник лаборатории Главного Центра _____  А.А.Васянович

8. **ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Представленный на токсикологическую оценку продукт – *Листы из вспененного ПВХ*, по исследованным показателям соответствует требованиям: Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому контролю (надзору) (утв. решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299) (Глава II, раздел 6, приложение 6.1).

Руководитель ИЛЦ _____



_____ Э.П.Соловей

Протокол касается только образцов, подвергнутых оценке. Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.