

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес:
424007 Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул.
Машиностроителей, 121
Телефон, факс: 73-04-22
ОКПО 76860969. ОГРН 1051200016867
ИНН/КПП 1215101480/121501001

Аттестат аккредитации
№ ГСЭН.RU № ГСЭН.RU.ЦОА.030 от
24.02.2011 г.
Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОССТРУ № РОССТРУ.0001.510111
Действителен до 24.02.2016

УТВЕРЖДАЮ
И.о. главного врача ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Марий Эл"
С.И. Востриков
" 08 " сентября 2011 г.
М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1531 от 08.09.2011 г.

Наименование пробы (образца):

Продукция из ДПК

Пробы (образцы) направлены:

ООО "Волга-Декинг"

Дата и время отбора пробы (образца): *10 ч. 30 мин. 01.09.2011*

Дата и время доставки пробы (образца): *15 ч. 30 мин. 02.09.2011*

Цель отбора: *Производственный контроль*

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое
лицо, у которого отбирались пробы (образцы):**

ООО "Волга-Декинг"

Объект, где производился отбор пробы (образца):

РМЭ, г. Волжск, ул. Мамасево, 1

НД на методику отбора: ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК)
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", МУ 2.1.2.1829-04 "Санитарно-
гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций,
предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий",
МР № 29ФЦ/2688-2003 " Экспресс-метод оценки токсичности проб воздуха по водорастворимым
компонентам с использованием в качестве тест-объекта спермы крупного рогатого скота"

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Дополнительные сведения от

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл"


к протоколу № 1531 от 08.09.2011

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

(описание)

Воздушная вытяжка (экспозиция 24 ч, $t=25^{\circ}\text{C}$, насыщенность= $1\text{ м}^2/\text{м}^3$, кратность воздухообмена=1 объем/час, отн. влажность=40%) Запах 0 баллов


Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Формальдегид	0,002	0,003	$\text{мг}/\text{м}^3$	РД 52.04.186-89
3	Индекс токсичности	98	от 80 до 120	%	МР №29 ФЦ/2688-2003
Исследования проводили:				Подпись	
Зав. ОТГМИ Толстова Т.В.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Исследуемый образец соответствует требованиям ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", МУ 2.1.2.1829-04 "Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий", МР № 29ФЦ/2688-2003 " Экспресс-метод оценки токсичности проб воздуха по водорастворимым компонентам с использованием в качестве тест-объекта спермы крупного рогатого скота"

Врач по общей гигиене:


А.П.Николаев