

Приложение к протоколам
№2394/10-2397/10; 2411/10-2415/10

Результаты исследования миграции химических веществ из образцов плит
экструзионного пенополистирола «ТЕХНОПЛЕКС» производства ООО «Завод
ТЕХНОПЛЕКС» г. Учалы и г. Рязань.
акт отбора от 20.06.08
Заявка №4280-12-03(л)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представленные образцы плит экструзионного пенополистирола «ТЕХНОПЛЕКС»
производства ООО «Завод ТЕХНОПЛЕКС» г. Учалы и г. Рязань (**образцы в открытом
виде**).

- 1) **соответствует требованиям** СанПин 2.1.2.729-99 и ГН 2.1.1338-03 по миграции
стирола и других химических веществ (метанол, формальдегид, бензол, толуол,
1,3-диметилбензол, 1,2-диметилбензол, 1,4-диметилбензол, этилбензол, α -
метилбензол, изопропилбензол) при исследовании образцов в моделируемых
условиях, соответствующих использованию для гражданского строительства в
качестве **внутренней** тепловой изоляции **2-х стеновых конструкции по периметру
здания** (30°C , 0.5 об/час, $0,5 \text{ м}^2/\text{м}^3$) **или пола** (30°C , 0.5 об/час, $0,5 \text{ м}^2/\text{м}^3$)
- 2) **соответствует требованиям** СанПин 2.1.2.729-99 и ГН 2.1.1338-03 по миграции
стирола и других химических веществ (метанол, формальдегид, бензол, толуол, 1,3-
диметилбензол, 1,2-диметилбензол, 1,4-диметилбензол, этилбензол, α -метилбензол,
изопропилбензол) при исследовании образцов в моделируемых условиях,
соответствующих использованию в качестве **наружной тепловой изоляции**
ограждающих строительных конструкций зданий и сооружений (30°C , 1.0 об/час ,
 $0,5 \text{ м}^2/\text{м}^3$) .

Санитарный врач отдела
профилактической токсикологии

Чекулаева Е.Р. 

Врач-лаборант отдела профилактической
токсикологии

к.х.н. Якушева Л.А. 

ФГУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в городе Москве"
Отдел профилактической
токсикологии