

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕЛАМИНА



➔ Ламинирование древесностружечных плит и фанеры, используемых в производстве мебели и строительстве

➔ Производство клеев для древесины и древесных плит (снижение выделения формальдегида по сравнению с КФС)



➔ Производство бумажно-слоистых пластиков

➔ Изготовление пресс-композиций (например: посуда, подоконники, пепельницы, пуговицы, ручки, корпуса различных приборов)



➔ Обработка бумаги и текстиля (например: банкноты евро)

➔ Пластификаторы для бетона



➔ Производство лаков и красок

➔ Производство огнеупорных покрытий и изделий (антипирены*)

*вещества, предохраняющие древесину, ткани и другие материалы органического происхождения от воспламенения и самостоятельного горения



**ОСНОВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕРАБОТКИ МЕЛАМИНА –
ПРОИЗВОДСТВО МЕЛАМИНО-ФОРМАЛЬДЕГИДНЫХ СМОЛ**