

99/255

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ЛАТВИЙСКОЙ ССР

ВХО им. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

ЛАТВИЙСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ПРАВЛЕНИЕ
ВХО им. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

РИЖСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ИНСТИТУТ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ АН ЛАТВИЙСКОЙ ССР
ЛАТВИЙСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ
ИНФОРМАЦИИ И ПРОПАГАНДЫ

Новые легкоплавкие глазури, эмали и фосфорсодержащие стекла

РИГА — 1973

МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛАТВИЙСКОЙ ССР

ВХО им. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

ЛАТВИЙСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ПРАВЛЕНИЕ ВХО им. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

РИЖСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ИНСТИТУТ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ АН ЛАТВИЙСКОЙ ССР

ЛАТВИЙСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИИ И ПРОПАГАНДЫ

НОВЫЕ ЛЕГКОШЛАВКИЕ ГЛАЗУРИ, ЭМАЛИ
И ФОСФОРСОДЕРЖАЩИЕ СТЕКЛА

Тезисы докладов республиканского совещания,
10 - 13 октября 1973 г.

Рига 1973

	Стр.
ОБЩАЯ ЧАСТЬ	
ГЛАЗУРИ И КЕРАМИЧЕСКИЕ МАССЫ	15
ЭМАЛИ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛЕГКОПЛАВКИЕ НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ПОКРЫТИЯ	67
ФОСФОРСОДЕРЖАЩИЕ СТЕКЛА	150
КЕРАМИЧЕСКИЕ И СТЕКЛОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИКИ	209