



Открытое акционерное общество
Центральный научно-исследовательский
и проектно-экспериментальный институт
промышленных зданий и сооружений

АО «ЦНИИПРОМЗДАНИЙ»

127238, Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2
Тел./Факс 482-45-06; e-mail: zniipz@zniipz.dol.ru

03.09.2000 № 3-6/539

На № _____ от _____

Генеральному директору
ЗАО "Технониколь"

Колесникову С.А.

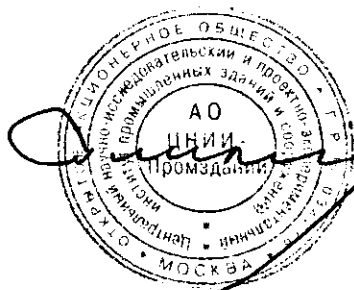
129110, Москва, Олимпийский
проспект, д. 22

По Вашей просьбе были проведены испытания по определению паропроницаемости битумно-полимерных рулонных материалов марок "унифлекс" ТПП-3,0; ХПП-3,0; ХКП-4,0; ТКП-4,0; ХКП-3,5.

Испытания проводили в соответствии с требованиями ГОСТ 26589-94; у материалов, имеющих с одной или обеих сторон полиэтиленовую пленку, одна или обе стороны были подплавлены паяльной лампой для расплавления пленки.

Коэффициент паропроницаемости μ у испытанных материалов находится в пределах $0,1 \times 10^{-12} \dots 0,13 \times 10^{-12}$ кг/м²·с·Па, что в 3,8 раза ниже, чем у традиционного рубероида.

Зам. генерального
директора



С.М. Гликин