



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ,
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

15.02.01. № 9Н-13-104

на № _____ от _____

На основании выполненных исследований согласно программе х/д 179 от 22 января 2001 г. "Испытание бетона с покрытием "Кальматрон" в агрессивных средах" считаем возможным рекомендовать материал "Кальматрон" в качестве защитного покрытия бетона для адсорбционно-инактивных жидких сред, например керосина. При этом необходимо строго следовать инструкции по нанесению покрытия из "Кальматрона" на поверхность бетона. Толщина защитного слоя должна быть не менее 3 мм. Поверхность покрытия не должна иметь усадочных трещин.

Зам. директора ГУП "НИИЖБ"

Т. А. Мухамедиев

Исполнитель: Чехний Г.В.
Телефон: 174-76-97

РОССИЯ, 109428, МОСКВА
2-я ИНСТИТУТСКАЯ УЛ., 6
ГУП "НИИЖБ"

ТЕЛ.: 095. 171-2669
ФАКС: 095. 174-7724