

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ,
ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА15.02.01. № 7Н-13-169
на № _____ от _____

На основании выполненных исследований согласно программе №/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: 174-76-97РОССИЯ, 109428, МОСКВА
2-я ИНСТИТУТСКАЯ УЛ., 6
ГУП "НИИЖБ"ТЕЛ.: 095 171-3669
ФАКС: 095 174-7724