

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧЕБНО-НАУЧНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ



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

13.09.00 - № БК-7-985

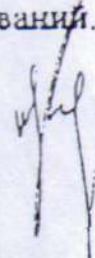
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В настоящее время представляется актуальной проблема поиска новых строительных материалов, обладающих биоцидными свойствами с целью повышения коррозионной стойкости и улучшения санитарно-гигиенического состояния помещений.

С этой целью были проведены исследования по изучению возможности проявления биоцидных свойств у защитного состава «КАЛЬМАТРОН» ТУ 5716-001-33575922-98, которые показали, что «КАЛЬМАТРОН» обладает умеренно выраженным биоцидным свойством.

Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт бетона и железобетона в соответствии с выше изложенным, рекомендует использовать защитный состав «КАЛЬМАТРОН» в качестве строительного материала, обладающего умеренно выраженным биоцидным свойством при строительстве, реконструкции и ремонте предприятий мясной, молочной, рыбной, сахарной, пивоваренной, кондитерской, микробиологической и других отраслей промышленности, в животноводческих зданиях и сооружениях, а также в гидротехнических сооружениях, эксплуатирующихся в условиях воздействия техногенных сред и повышенных санитарно-гигиенических требований.

Зам директора НИИЖБ  
Д.т.н., проф.

 КРЫЛОВ Б.А.