



### ИСПЫТАНИЯ БЕТОНОВ

№ №	Вид	Наименование, назначение	Кафедра
1	2	3	4
1		<p><b>Виброплощадка лабораторная 435А</b>                      Предназначена для определения показателей жесткости бетонной смеси, изготовления бетонных образцов, а также для испытания цемента.                      Технические характеристики:                      - грузоподъемность до 100 кг;                      - частота колебаний 2800/мин;                      - амплитуда колебаний регулируемая 0,05...0,85 мм;                      - колебания вертикально-направленные</p>	<p>Строительные материалы, ТСМИК</p>
2		<p><b>Виброплощадка СМЖ-539</b>                      Предназначена для уплотнения бетонных и растворных смесей при:                      - определении жёсткости, плотности и расслаиваемости;                      - изготовлении контрольных образцов для испытания бетона по ГОСТ 10180-78;                      - испытания цемента по ГОСТ 310.4-81.                      Технические характеристики:                      - грузоподъемность - до 100 кг;                      - частота колебаний - 2800 кол/мин;                      - амплитуда колебаний - 0,15...1,0 мм</p>	<p>ИДНЦ ИТС, ЛМиДИС ИТС</p>
3		<p><b>Установка для определения водонепроницаемости бетонных образцов</b></p>	<p>ТСМИК</p>