

Содержание

Введение.....	iv
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины, определения и обозначения.....	1
3.1 Термины и определения	1
3.2 Обозначения.....	2
4 Сущность метода испытаний.....	2
5 Оборудование	2
6 Отбор проб.....	3
6.1 Общие положения.....	3
6.2 Растворы, приготовленные в лаборатории.....	3
6.3 Растворы, не относящиеся к приготовленным в лаборатории.....	3
7 Изготовление и хранение испытываемых образцов.....	3
7.1 Общие положения.....	3
7.2 Изготовление.....	4
7.3 Условия хранения и кондиционирования	4
8 Определение прочности при изгибе.....	5
8.1 Оборудование	5
8.2 Проведение испытания	6
8.3 Расчет и регистрация результатов	7
9 Определение прочности на сжатие.....	7
9.1 Оборудование	7
9.2 Проведение испытания	7
9.3 Расчет и регистрация результатов	8
10 Протокол испытаний	8
Приложение А (обязательное) Описание металлических форм для изготовления образцов.....	9
Приложение В (справочное) Рекомендуемые скорости нагружения для различных классов кладочных и штукатурных растворов	10
Библиография	11
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных европейских стандартов государственным стандартам	12