

5.3. Результати випробувань:

Назва показників (характеристик), одиниця вимірювань	Значення показників (характеристик) згідно НД	Фактичне значення			Похибка	Позначення НД на методи випробувань
1	2	3			4	5
ДСТУ Б В.2.7-43-96 табл.А.1						
Дата виготовлення: 19.10.2013р., зразки розміром 10x10x10см						
Номер зразка:		1	2	3	-	ДСТУ Б В.2.7- 214:2009
Маса зразка, г		2302	2310	2360	-	
Розмір зразка:						
Довжина, мм	100	101	100	101	-	
Ширина, мм	100	99	101	100	-	
Висота, мм	100	101	100	101	-	
Середня густина зразків, кг/м ³ , не більше	2500	2302	2287	2314	-	
Руйнівне навантаження, кН		552,48	524,30	527,98	-	
Міцність бетону, приведена до базового розміру зразка, МПа		53,0	49,8	51,2	±2%	
Середня міцність бетону серії зразків для М500, МПа, не менше	50,0	51,3				
Стисливість бетону серії зразків, г/см ³	-	0,19			+2%	ДСТУ Б В.2.7- 212:2009

Виконавець: інженер

 І.В. Кутіра
(підпис)

Відповідальний за формування протоколу: провідний інженер

 О.В. Бобкова
(підпис)

Протокол перевіряє:

Начальник випробувальної лабораторії
промислової та будівельної продукції

 Т.А. Дрозжина
(підпис)
МП ВЛ

Примітки: 1. Результати випробувань поширюються тільки на зразки, піддані випробуванню.
2. Повний або частковий передрук протоколу без дозволу випробувального центру забороняється.