

Лист измерений приемочного контроля ЩПС С-13 ГОСТ 25607-2009

Наименование лаборатории:	
Дата испытания:	
Лабораторный № пробы:	
Описание пробы:	
Описание условий испытания:	

I. Определение естественной влажности:

Испытание №1		Испытание №2	
Масса тары:		Масса тары:	
Масса тары с влаж. Смесью		Масса тары с влаж. смесью	
Масса тары после сушки		Масса тары после сушки	
Расчет влажности каждого испытания:			
Влажность пробы:			

II. Определение зернового состава:

Масса нав. смеси:						Масса нав. песка:					
Размер сита:	120	80	40	20	10	5	2,5	0,63	0,16	0,05	<
Масса остатка на сите:											
Частный остаток:											
Полный остаток:											
Треб. ГОСТ 25607:	0-10	10-30	30-50	40-65	54-75	65-85	71-90	82-95	90-98	95-100	100

III. Определение содержания пылеватых и глинистых частиц:

Масса навески песка:		Расчет:
Масса промытого песк.:		
Масса навески щебня:		
Масса промытого щерб.:		

IV. Определение содержания дробленых зерен в щебне из гравия:

Масса навески:		Расчет:
Масса дроб. зерен:		

V. Определение марки по прочности (Дробимости):

Фракция:	5-10		10-20		20-40		Расчет:
Номер испытания:	1	2	1	2	1	2	
Масса навески:							
№ контрольного сита:	1,25		2,5		5		
Остаток на контрольном сите:							

VI. Определение насыпной плотности:

№ испытаний	1	2	Расчет:
Объем цилиндра			
Масса пустого цилиндра			
Масса цилиндра со щебнем:			

Испытания произвел: _____ (должность) _____ (ФИО) _____ (подпись)