

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	
Расчеты:			

II. Определение зернового состава:

Масса навес. щебня:					
Размер сита:	1,25D	D	0,5(D+d)	d	Доп.сито*
	87,5	70	55	40	2,5
Масса остатка на сите:					
Частный остаток:					
Полный остаток:					
Треб. ГОСТ 8267-93:	До 0,5%	От 0-10%	От 30-60%	От 90-100%	От 95-100%

III. Определение содержания пылеватых и глинистых частиц:

Масса навески щебня:		Расчет Пиг в щебне:	
Масса промытого щеб.			

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:			

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