

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к протоколу испытаний № 06-03 от 9 июля 2013г.

Проба №1 щебень карбонатных пород смеси фракций от 5 до 20 мм

Наименование остатков	Зерновой состав, %							Зерновой состав на контрольных ситах, % (прошло через сито с отверстиями, мм)				Насыпная плотность, кг/м ³	Средняя плотность, г/см ³	Пустотность, % по объему	Истинная плотность, г/см ³	Содержание П и Г частиц, % по массе	Содержание глины в комках, % по массе	Содержание пластинчатых (лещадных) и игловатых зерен, % по массе	Марка по дробимости	
	25	20	15	10	5	2,5	1,25	< 1,25	Д наим	0,5(Д наим + Д наиб)	Д наиб									1,25 Д наиб
П.о., %	0	3,2	21,10	40,2	99,3	99,4	99,9	100	99,3	59,2	3,2	0	1,3	2,54	48,8	2,63	0,75	0	9,3	400

Проба №2 щебень карбонатных пород смеси фракций св. 20 до 40 мм

Наименование остатков	Зерновой состав, %							Зерновой состав на контрольных ситах, % (прошло через сито с отверстиями, мм)				Насыпная плотность, кг/м ³	Средняя плотность, г/см ³	Пустотность, % по объему	Истинная плотность, г/см ³	Содержание П и Г частиц, % по массе	Содержание глины в комках, % по массе	Содержание пластинчатых (лещадных) и игловатых зерен, % по массе	Марка по дробимости	
	50	40	30	20	10	5	2,5	1,25	Д наим	0,5(Д наим + Д наиб)	Д наиб									1,25 Д наиб
П.о., %	0	6,5	44,9	96,8	100	100	100	100	96,8	44,9	6,5	0	1,29	2,54	49,4	2,63	0,70	0	6,6	400

Начальник ОЛГиМК ГБУ «Владупрадор»

Испытатели:

Гл. специалист-эксперт ОЛГиМК ГБУ «Владупрадор»

Гл. специалист-эксперт ОЛГиМК ГБУ «Владупрадор»

А.Ю.Михеев

И.С. Некрасов

Т.Ю.Майорова

