

ОАО «Адыгеянеруд»
 385400, Республика Адыгея а.Кошехабль
 Факс (8-918-679-86-48)
 Лаборатория аттестована
 ФГУ «Адыгейским ЦСМ»
 Аттестационное свидетельство №17 от 12.07.2010г.

ПАСПОРТ № _____ от 4.09. 2013г.
 Щебень фр.5-20 мм.

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 8267-93	Фактические показатели
1.	Зерновой состав/полные остатки/% по массе: d 0,5/d+D/ D 1,25 D	От 90 до 100	99,6
		От 30 до 60	72,7
		До 10	6,4
		До 0,5	0
2.	Содержание дробленых зерен, % по массе, не менее	80,0	89%
3.	Содержание зерен пластинчатой /лещадной/и игловатой формы, % по массе не более	До 50 включ.	15%
4.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе, не более	1,0	До 0,8%
5.	Содержание глины в комках, % по массе, не более	0,25	Нет
6.	Содержание вредных компонентов и примесей	---	Нет
7.	Содержание зерен слабых пород, % по массе, не более	10	До 2,5
8.	Марка по прочности /дробимости/	От 400 до 1000	1000
9.	Морозостойкость	От F15 до F400	F-300
10.	Насыпная плотность, т/м ³	Не нормируется	1,45
11.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг/Аэфф	До 370,0 Бк/кг	370

Заключение лаборатории: Щебень из гравия фр.5-20 мм соответствует требованиям ГОСТ 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ»

Инженер –лаборант

А.М.Борсов