

**ООО «МЕГАС-М»**

**П А С П О Р Т №**

**ЛИЦЕНЗИЯ на право пользования недрами МАЙ 80078 ТЭ, срок действия с 14.03.2013г. по 14.03.2033г.**

1 Потребитель

2 Наименование продукции: Песок из отсевов дробления фракции 0-10 мм

3 Адрес предприятия: Республика Адыгея, г. Майкоп, ст. Ханская

4 Нормативный документ ГОСТ 31424-2010

5. Количество \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>

**Качественные показатели**

№	Показатели	Требования по ГОСТ 31424-2010	Результаты испытаний
1	2	3	4
1	Зерновой состав песка, % по массе: Полный остаток на сите № 0,63	Св. 65 до 75 Для гр. «крупный»	74,8
2	Содержание зерен размером свыше 10 мм	Не более 5	0
3	Содержание зерен размером свыше 5 мм	Не более 30	28,5
4	Содержание зерен размером менее 0,16 мм	Не более 20	6,4
5	Группа песка	Соответствует II классу	
6	Модуль крупности	Св. 3,0 до 3,5 Для гр. «крупный»	3,5
7	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	До 10 для II класса	4,03
8	Содержание глины в комках, % по массе	До 2 для II класса	нет
9	Марка по дробимости, потеря массы при испытании, %	1000 До 10 вкл.	1000 10,0
10	Коэффициент фильтрации, м/сут.	Не менее 1	3,5
11	Объемная насыпная плотность, кг/см <sup>3</sup>	Не нормируется	1460
12	Содержание органических примесей	Светлее цвета эталона	соотв.
13	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	Свыше 10 до 25 включительно	16,0
14	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	До 15 включительно	8,8
15	Активность 40K, Бк/кг	690±171.40	
16	Активность 232Th, Бк/кг	0.00±25.90	
17	Активность 226Ra, Бк/кг	34.40±34.00	

**Заключение: Песок из отсевов дробления соответствует требованиям ГОСТ 31424-2010 «Материалы строительные нерудные от отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня»**

Ответственный за качество

«15» июля 2020г.



И.Д. Агапов