



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**«Барзасский карьер»**

652431, Кемеровская область, г. Березовский, пос. Барзас, ул. Центральная 35а  
 тел./факс 8 (384 45) 5-87-49, e-mail: barzas@bk.hcsds.ru, office@bk.hcsds.ru  
 ИНН/КПП 4203006012 / 425001001 ОГРН 1034203000193



Заключение о состоянии измерений в лаборатории действительно до 21.03.2022г.  
 Выдано ФБУ «Кемеровский ЦСМ»



Сертификат соответствия  
 № РОСС RU.АБ69.Н01356  
 № 0403110  
 Действителен по 20.11.2021г.



Сертификат соответствия  
 Рег. № VCS-IST.SS.RU.0341.05.19  
 Действителен до 29.05.2022г.

### Качественные характеристики

Вид продукции: **песок из отсевов дробления фр.0 - 5 мм.** ГОСТ 31424-2010, ГОСТ 8735 – 88  
 Порода: изверженная (интрузивная) – диабаз

1. Гранулометрический состав:

Размеры ячеек сит, мм	10	5	2,5	1,25	0,63	0,315	0,16	<
Частные остатки, %	0,00	5,02	19,31	33,53	17,06	11,11	6,27	7,69
Полные остатки, %	0,00		24,33	57,86	74,92	86,03	92,31	100

№ п/п	Наименование испытаний	Ед. изм.	Результаты испытаний
2	Насыпная плотность		
3	Влажность	г/см <sup>3</sup>	1,60
4	Содержание пылевидных и глинистых частиц	%	1,47
5	Содержание глинистых частиц методом набухания	%	8,20
6	Содержание глины в комках	%	0,48
7	Содержание зёрен пластинчатой и игловатой формы	%	0,00
8	Группа песка по форме зёрен		18,00
9	Модуль крупности		2
10	Группа песка		3,3
11	Класс песка		Повышенной кр.
12	Марка по дробимости		2
13	Содержание вредных компонентов и примесей	%	М 1200
14	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов	Бк/кг	Соответствует ГОСТ < 49

Заведующий лабораторией

Губанова С.Е.

Конт. телефон: 8(384-45) 75-189

E-mail: [s.gubanova@bk.hcsds.ru](mailto:s.gubanova@bk.hcsds.ru)

Действительны на «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020г.