



Общество с ограниченной ответственностью «БЕЛОРЕЧЕНСКОЕ КАРЬЕРОУПРАВЛЕНИЕ»

ОГРН 1112368001899

ИНН 2368002827

КПП 236801001

Эл. адрес: bku-kuban@mail.ru

Юр. адрес: 352636, Россия, Краснодарский край, г. Белореченск, ул. Ленина, 276

Банк: РФ АО «Россельхозбанк» г. Краснодар

БИК 040349536

Корреспондирующий счет 30101810700000000536

Расчетный счет 40702810103040000613

Документ о качестве № _____ от «__» _____ 2019г. Сертификат соответствия № РОСС RU.АД44.Н00976

1. Предприятие-изготовитель: ООО «БКУ»
2. Наименование потребителя: для ознакомления
3. Наименование продукции: Щебень из гравия фракции 40-70 мм (М 1000)
4. Карьер: «Морозовский» Белореченского месторождения
Белореченский район, Краснодарского края
5. Нормативный документ: ГОСТ 8267-93
6. Количество: _____ тн

Показатели	Ед. измер.	Данные испытаний	Требования ГОСТ 8267-93
Полные остатки на ситах, % по массе:			
1,25D		0,1	до 0,5
D	%	2,4	до 10
0.5(D+d)		39,4	30-60
d		92,4	90-100
Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	%	10 соотв I гр.	до 10 включ., I группа
Содержание дробленых зерен	%	85	не менее 80
Насыпная плотность кг/м ³		1520	не норм
Марка щебня по дробимости, потери массы при испыт.	%	потери массы при испыт.-6,5 соотв. М1000	* потери массы до 10 соответствует М1000
Марка щебня по морозостойкости		15 потеря массы 2,7 %, F200	15 потеря массы до 3 % F200
Марка по истираемости, потеря массы при испытании		потеря массы 18,3 соотв. И1	потеря массы до 25 И1, соответствует марке И1
Содержание зерен слабых пород	%	2,2	до 10
Содержание глины в комках	%	нет	до 0,5
Содержание пылевидных и глинистых частиц	%	0,2	до 1
Удельная эффективная активность радионуклидов Аэфф		Ka ²²⁶ -16,65 Th ²³² -17,20 K ⁴⁰ - 199,7 Аэфф.57	соответствует для всех видов строительства
Устойчивость структуры щебня против распадов		0,9	не более 3 % М1000
- содержание галоидных соединений в пересчете на ион хлора (Cl);		<0.05	до 0,1
Содержание вредных примесей SO3 в том числе – сульфатов - сульфитов		<0.10	до 1.5

Коммерческий директор



С.К.Какасв