

Общество с ограниченной ответственностью
 «Южно-Уральская Нерудная Компания»
 454007, г. Челябинск, проспект . Ленина, д. 26А, стр.2, оф. 2402
 ИНН 7457000806 КПП 745201001 ОГРН 1127457000780
 телефон 8(900)097-29-27, e-mail: a.shtepa@gkburan.com

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА на отсев дробления фр. 0-5 мм

Продукция	Отсев дробления ФР 0-5
Адрес производства	Кузнецовское месторождение строительного камня, Челябинская область, Саткинский район, г. Бакал, по дороге на п. Иркутскан (северные отвалы пустых пород)

Отсев дробления ФР 0-5

Сертификат соответствия N РОСС RU.НЕ06.Н17990 действителен по 22.01.2027

Наименование породы: изверженные магматические и метаморфические породы (габбро-диабазы) Кузнецовского месторождения г. Бакал, Челябинской области

Качественные показатели

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 31424-10	Показатели
	Зерновой состав (полные остатки) на контрольных ситах, %		
1.	Размеры отверстий контрольных сит, мм	2,5 мм	59,9
		1,25 мм	82,1
		0,63 мм	88,25
		0,315 мм	91,17
		0,16 мм	93,31
		менее 0,16 мм	6,69
2.	Содержание зерен более 5мм		5,37
3.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	не более 10	2,0
4.	Содержание глины в комках, %	не более 2	0,00
5.	Насыпная плотность, т/м ³	не нормируется	1,56
6.	Содержание вредных компонентов и примесей, SO ₃ %	До 1,5 (50)	0,05
7.	Органические примеси	Светлее эталона	Светлее эталона
8.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов щебня Бк/кг	До 370-Икл.	70,40
9.	Наименование песка	Песок крупный Икл	

Удельная эффективная активность радионуклидов (А эфф.) 70,40 Бк/кг,

что соответствует I классу горных пород и указывает на возможность использования во всех видах строительства без ограничений. Лабораторные испытания выполнены Испытательной лабораторией «Квант-Сервис» (протокол испытаний М-ПИ 1008-012024)

ПРИМЕЧАНИЕ: Приемочный контроль на предприятии-производителе проводят путем испытания объединенной пробы щебня, отобранной с каждой из отобранной фракции

Ответственный работник _____

ООО «Южно-Уральская Нерудная Компания»

м.п.

