

СЕРТИФИКАТ № _____ от _____ 2021г.
Щебень шлаковый: фракция 40-70 мм
для дорожного строительства ГОСТ 3344-83



ПАО «Косогорский металлургический завод»
 300903, г. Тула, п. Косая Гора, Орловское шоссе, 4
 тел.: (4872) 24-39-68, E-mail: suhova@kmz-tula.ru

Партия № _____ КОЛ-ВО _____ Т

Потребитель: _____

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

№ п.п	Наименование показателей	Требования ГОСТ 3344-83	Фактические данные испытания	
1	Зерновой состав: полный остаток в % (по массе), на ситах с размером отверстий, мм:			
	1.25D	90	не более 0,5	0,0
	D	70	не более 10	42,5
	0.5(d+D)	60	30-80	70,0
	d	40	90-100	91,1
2	Марка щебня по прочности: Потеря массы при испытании, %	1000 св. 15 до 25	1000 (19)	
3	Группа щебня: Содержание зерен пластинчатой и иглообразной формы, %	Кубовидная не более 15	Кубовидная (14)	
4	Марка щебня по истираемости: Потери массы при испытании, %	III св. 25 до 35	III (29)	
5	Марка щебня по морозостойкости: Потеря в массе после испытаний, %	F200 не более 5	F200 (2,82)	
6	Содержание слабых зерен, %	не более 5	0,8	
7	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	не более 3	1,4	
8	Содержание металлических примесей, %	не более 5	0,9	
9	Насыпная плотность, т/м ³		1,32	
10	Активность: Прочность на сжатие, МПа	Неактивный НА менее 1,0	Неактивный НА (0,8)	
11	Устойчивость структуры: Потеря массы при испытании, %	Устойчивая С1 до 3,0	Устойчивая С1 (1,8)	
12	Суммарная удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	не более 370	319,3	

Начальник ОТК _____



М.А. Ермакова