

## ЗАО «Аникинский ГОК»

Адрес: 347871, Ростовская область,  
Каменский район  
Х. Аникин

ИНН/КПП 6114007988/611401001  
р/сч. 40702810452410162526  
Юго-Западный банк ПАО «СБ» РФ г. Ростов-на-Дону  
к/с 30101810600000000602  
БИК 046015602  
Тел. 8-961-293-77-74

Место осуществления деятельности : РФ, Ростовская область, 347871, р-он Каменский, х.Аникин, расположенного в 2,5 км к северо-западу от пос. Углеродовский, Аникинское-Западное месторождение песчаников.

**Наименование карьера: к-р ЗАО «Аникинский ГОК»**

**Паспорт качества № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2023г**

Покупатель:

Грузополучатель

Объем поставки: тонн

Наименование материала: щебеночно-песчаная смесь ЩПС С2 (0-20 мм) по ГОСТ25607-2009 из осадочных горных пород (песчаник).

### Качественные показатели

1) Зерновой состав смеси:

Диаметр отверстий Контрольных сит, мм	Полный остаток % по массе, на ситах с размером отверстий, мм									
	120	80	40	20	10	5	2,5	0,63	0,16	00,5
0	0	0	0	0-10	10-35	25-50	35-65	55-80	65-90	75-92
Результаты испытаний										

Наименование показателей	Требования ГОСТ	Фактические значения показателей
2) Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	до 5	2,0
3) Содержание глины в комках от общего количества Пиг частиц, % по массе;	до 20 (для оснований) до 10 (для покрытий)	0
4) Содержание зерен пластинчатой (лещадной и игловатой формы, в щебне;	до 25	23
5) Марка щебня по дробимости ( в сухом/водонасыщенном состоянии)	1000/1000 11/13	1000 12,2
6) Марка щебня по морозостойкости	100	300
7) Марка щебня по истираемости	И1	И1 (24)
8) Марка щебня по водостойкости	В1	В1
9) Потеря массы при определении устойчивости	до 5	3
10) Марка щебня и готовой смеси по пластичности	Пл1	Пл1 (0,8)
11) Насыпная плотность готовой смеси, т/м3	Не нормируется	1,5
12) Удельно эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	до 740	370

Начальник лаборатории:



Кущенко О.О.