



ООО «Кемеровский каменный карьер»

650021, г. Кемерово, ул. Предзаводская, 2.
т. 8 (3842) 39-60-30, 57-17-45
www.sdexport.ru, e-mail: kkk@sdexport.ru
ИНН 4209001765 / КПП 420501001

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 162/10
на отгруженную продукцию _____ м³

НД (ГОСТ; ТУ и др.): ГОСТ 8269.0-97; ГОСТ 8267-93 ; СТО ККК 05-2010

Потребитель: _____

Изготовитель: ООО «Кемеровский каменный карьер»

Исходная горная порода: известняк; песчаник

Вид продукции: щебеночно-песчаная смесь фракции от 0 до 70 мм

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

1. Зерновой состав:

	Размеры ячеек сит, мм								
	70	40	20	10	5	2,5	0,63	0,16	0,05
Полные остатки на ситах, %	0,00	14,21	29,74	42,83	54,80	68,05	79,54	85,41	91,30
Требования СТО ККК 05-2010, %	0-10	0-20	20-55	30-70	50-80	60-90	75-95	85-95	90-100

2. Физико-механические свойства

№ п/п	Наименование испытаний	Единица измерения	Результаты приемочного контроля	Требования СТО ККК 05-2010
1	Содержание зерен лещадной и игловатой формы	%	40,84	V группа св.35 до 50
2	Содержание зерен слабых пород	%	7,10	не более 10
3	Содержание глинистых и пылевидных частиц	%	8,66	Не более 10
4	Содержание глины в комках	%	0,00	не более 0,25
5	Марка щебня по дробимости		M800	по ГОСТ 8267-93
6	Марка щебня по истираемости		И1	И1
7	Устойчивость структуры щебня против распадов	%	0,63	до 5 (ГОСТ 8267-93)
8	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов	Бк/кг	<81,7	не более 740 (ГОСТ 8267-93)
9	Морозостойкость		F50	по ГОСТ 8267-93
10	Насыпная плотность	кг/м ³	1550	
11	Коэффициент фильтрации	м/сут	9,03	
12	Содержание вредных компонентов и примесей	Соответствует требованиям ГОСТ 8267-93		

Технический директор ООО «ККК» _____

/ А.В. Маганов /

Техник - лаборант ООО «КДС» _____

/ М.А. Дергунова /
«13» октября 2019г.

