



**Акционерное общество «Медвежья гора»
(АО «Медвежья гора»)**

Россия, 353247, Краснодарский край, Северский район, ст. Дербентская
ИНН/КПП 2348000243/234801001, р/с 40702810700150000345 в КБ «Кубань-Кредит» ООО
г. Краснодар, к/с 30101810200000000722, БИК 040349722, ОКПО 03892513,
Тел. +7(988)380-10-55, E-mail: medved@v-k-b.ru

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № _____ выдан: _____ 2025г.

**Смесь щебеночно-песчаная фракции от 0 до 40 мм
Дербентского месторождения**

Наименование

и адрес потребителя: _____

Отгрузочные документы: _____

Номер партии: _____

Количество, т: _____

Качественные показатели:

№/№ п/п	Наименование показателей	Нормативные значения ГОСТ 25607-2009	Фактические значения
1	Зерновой состав смеси:	Полные остатки на ситах, % по массе	
	полные остатки на ситах размером, мм		
	80	0	0
	40	0-10	4,09
	20	25-60	36,52
	10	45-80	64,33
	5	57-85	71,84
	2,5	67-88	81,65
	0,63	80-95	90,21
	0,16	90-97	95,61
0,05	95-100	97,35	
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	не более 35	26,41
3	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	не более 10	3,7
4	Содержание глины в комках, % по массе	не более 20	1,18
5	Прочность щебня, марка по дробимости, потеря массы при испытании, %	600 св. 15 до 19	соответствует М600 19
6	Истираемость щебня, марка по истираемости, потеря массы при испытании, %	И2 св. 25 до 35	соответствует И2 30,04
7	Марка щебня по водостойкости	для щебня марки более 400	В1
8	Марка щебня по пластичности	для щебня марки более 400	Пл1
9	Морозостойкость базовым методом, циклы не менее потеря массы, %	50 не более 5 для F50	соответствует F50 3,53
10	Устойчивость структуры щебня против распадов, потеря массы, %	не более 5	1,17
11	Насыпная плотность, кг/м ³	не нормируется	1400
12	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, Бк/кг	не более 370 для 1 класса	81±7 1 класс

Ответственный за качество: _____

(подпись)

М.П.