



**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.

**Гравий фракций от 5 до 40 мм
обособленное подразделение участок «Белореченский»
месторождение: участок Сакура II МО Белореченский район
Краснодарского края**

Наименование

и адрес потребителя:

Отгрузочные документы:

УПД № _____

от _____

2025г.

Номер партии

Количество, т _____

Качественные показатели

№/№ п/п	Наименование показателей	Нормативные значения ГОСТ 8267-93, вzm. 1-4	Фактические значения
1	Зерновой состав гравия: диаметры отверстий контрольных сит, мм d 0,5(d+D) D 1,25D	Полные остатки на ситах, % по массе от 90 до 100 от 30 до 60 до 10 до 0,5	 98,33 51,49 6,52 0
2	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	не более 35	12,82
3	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	не более 1	0,6
4	Содержание глины в комках, % по массе	не более 0,25	0
5	Содержание зёрен слабых пород, % по массе	не более 10	1,6
6	Прочность гравия, марка по дробимости потеря массы при испытании, %	M800 св. 8 до 12	M800 11
7	Истираемость гравия, марка по истираемости потеря массы при испытании, %	И2 св. 20 до 30 включ.	И2 24,3
8	Морозостойкость ускоренным методом, циклы не менее потеря массы, %	15 не более 5	F150 4,9
9	Содержание аморфных разновидностей SiO ₂ , растворимых в щелочах, ммоль/л	не более 50	21
10	Содержание сульфатов и сульфидов в пересчете на SO ₃ , %	не более 1,5	0,5
11	Содержание галоидных соединений в пересчёте на ион хлора (Cl), % по массе	не более 0,1	0,07
12	Насыпная плотность, кг/м ³	не нормируется	1630
13	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, Бк/кг	не более 370 для 1 класса	66±7 1 класс

Ответственный за качество _____

И.В. Филиппева

(подпись)

М.П.