



АО «Вижайский каменный карьер»
Россия, 618860, Пермский край, РП Бисер

ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ № _____
« » _____ 2020 год

**ЩЕБЕНЬ ИЗ ПЛОТНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД (ГАББРО – ДИАБАЗЫ)
ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ГОСТ 8267-93**

Декларация о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ. СМ 40.В.00137 выдана 26.04.2018г. по 26.04.2021г.

Наименование и адрес потребителя _____

Номер партии _____ Кол – во тонн _____

Номера накладных _____

Количество вагонов и № (машин) _____

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЩЕБНЯ

Наименования показателя Фракция щебня 20-40 мм.	Фактические значения	Требования ГОСТ 8267-93
1. зерновой состав – полный список на ситах, % по массе		
50 мм	0 %	до 0,5 %
40 мм	7,22 %	до 10 %
30 мм	57,36 %	от 30 до 60 %
20 мм	97,63 %	от 90 до 100 %
2. Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % по массе	24,69 %	
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	1,0 %	до 1 %
Содержание глины в комках в % по массе	0 %	до 0,25 %
4. Устойчивость структуры щебня против распадов, %	0,07 %	
5. Содержание вредных компонентов и примесей, %	≤ 0,01 %	не более 3%
6. Марка по прочности (дробимости)	1400	не ниже 1200
7. Содержание зерен слабых пород, % по массе	3,04 %	до 5%
8. Марка по морозостойкости	F 300	не ниже F 150
9. Удельная эффективная активность ЕРН, Бк/кг	11.4±5,6	не более 370 Бк/кг.
10. Насыпная плотность, кг/м ³	1.406	не нормируется

Заключение лаборатории

Щебень фракции 20-40 мм соответствует ГОСТ 8267 – 93
(наименование продукции)

Лаборант _____ / _____ /
(подпись, ФИО)

Мастер погрузки _____ / _____ /
(подпись, ФИО)

