



ВИБРОТЕХНИК

Авангард российского оборудования
для точного измельчения



Победитель конкурсов по качеству
«100 лучших товаров России», «Сделано в России»
и «Сделано в Петербурге»

Протокол проведения испытаний № ЩД 15/19

Материал: Галька

Раздел 1. Постановка задачи.

1.1 Свойства исходного материала: Сухой, приплюснуто-округлой формы, серого цвета, насыпная плотность 1,5-1,7 кг/дм³;

1.2 Крупность и фракционный состав исходного материала: Округлые камни размером от 30 до 80 мм;

1.3 Поставленная задача: Дробление материала до крупности менее 2 мм. Допустимое недоизмельчение – 15%, требуемая производительность не менее 100 кг/час.;

1.4 Используемое оборудование:



Рис. 1. Щековая дробилка ЩД 15



Рис. 2. Анализатор А 20

Раздел 2. Результаты испытаний.

2.1 Дробление на Щековой дробилке ЩД 15 с рассевом на Анализаторе А 20

2.1.1 Вес пробы: 6,1 кг;

2.1.2 Время дробления: 2 мин 20 сек;

2.1.3 Производительность: 157 кг/час;

2.1.4 Результат:



Рис. 3. Материал до дробления

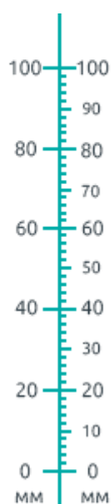


Рис. 4. Продукт дробления

Раздел 3. Результаты испытаний.

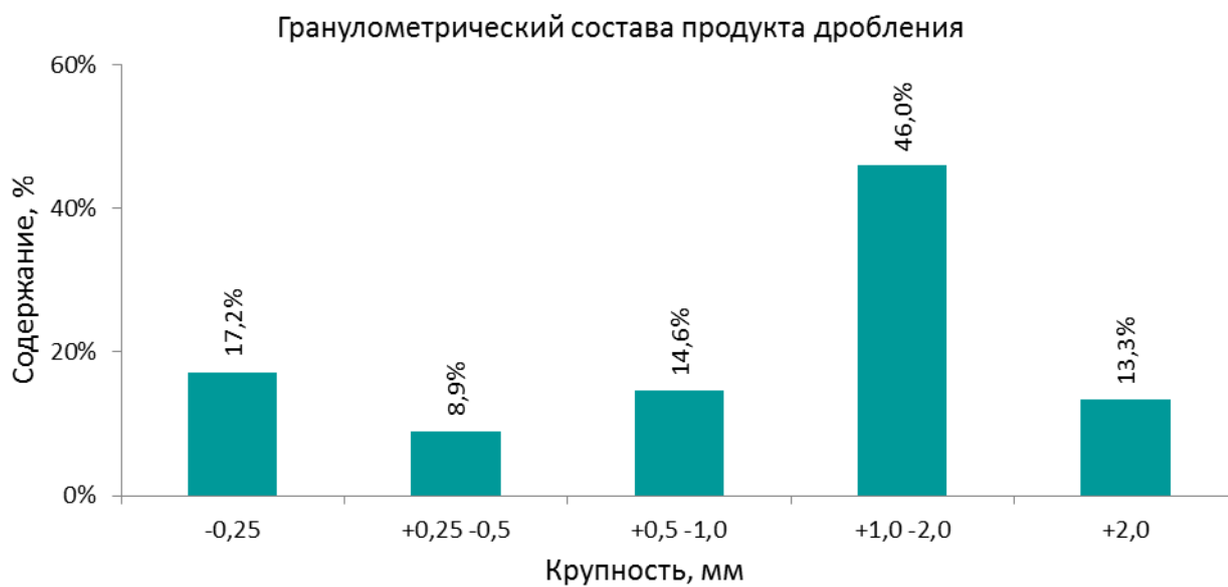


Рис. 5. Гранулометрический состав продукта дробления