

ПрАТ « ЮЖЕНЕРГОБУД »
Будівельна лабораторія
Сертифікат визначення спроможності проведення вимірювань
№ РН-052/2017 від 17.10.2017р. до 17.10.2020р.
Виданий ДП „ МИКОЛАЇВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ »
5500 Миколаївська обл. м. Южноукраїнськ, промзона, а/с№62 тел. 05136 2-29-71

ПРОТОКОЛ №60

20.02.2018р.

м.Южноукраїнськ

ФІЗИКО-МЕХАНІЧНИХ ВИПРОБУВАНЬ

Найменування матеріалу : Щебінь природний (фракції 20х40мм.)

Замовник: ПрАТ « Микитівський гранітний кар'єр »

Дата відбору: 19.02.2018р.

Дата випробувань: 20.02.2018р.

Назва показників	Вимоги ДСТУ Б.В.2.7-75-98	Фактично Фракція 20х40мм
1	2	3
1.Зерновий склад: Повні залишки на ситах, в% за масою: d найменше (20мм.) 0,5 (d+D) (30мм.) D найбільше (40мм.) 1,25D найбільше	ДСТУ БВ 2.7-75-98 п.4.2.3 90 – 100 30-80 до 10 до 0,5	 91,42 40,0 8,62 -
2.Вміст зерен пластинчатої (лещадної) та голчатої форми, %	П.4.3.3 Не більше 35%	29,3
3.Вміст пиловидних та глинистих часток,% глини в грудках %	ДСТУ БВ.2.7-75-98 п.4.7 1,0 0,25	0,05 нема
4.Марка щебеню по дробильності	ДСТУ БВ2.7-75-98 п.4.4.1 600-1400	1200
5. Дробильність	ДСТУ Б В 2.7-75-98 п.4.4.1 34 – 12 до 12 включно	14.1
6. Насипна щільність, кг/м3	ДСТУ БВ 2.7-75-98 п не менше 1100	1316
7.Вологість, %	не нормується	0,1
8.вміст зерен слабких порід, %	не більше 5	нема

Будівельна лабораторія несе відповідальність тільки за випробувані зразки.
Повне або часткове передрукування протоколу без дозволу лабораторії не допускається

ПРИМІТКА:

Щебінь випробуваний згідно: ДСТУ Б В. 2.7-71-98- Будівельні матеріали «Щебінь ґравій із щільних гірських порід і відходів промислового виробництва для будівельних робіт Методи випробувань

ДСТУ Б.В.2.7-75-98 «Щебінь і ґравій із щільних гірських порід і відходів промислового виробництва для будівельних робіт» Технічні умови

Начальник будівельної лабораторії



Н.В. Карасьова