

ООО «Роскамень»

ПАСПОРТ

Щебень фр. 5*20 ГОСТ 8267-93

Дата отгрузки _____
Адрес получателя _____
№ ж.д. накладной _____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

1. Зерновой состав _____ 5*20 _____ ГОСТ 8267-93

Диаметр отверстий контрольных сит	5мм	12,5мм	20мм	25мм
Полные остатки на ситах % по массе	от 90 % до 100%	от 30 % до 60%	до 10 %	до 0,5 %

2. Объемный насыпной вес _____ 1-4 г/см³ _____
3. Марка по дробимости _____ М-1000/в сухом виде/ _____
4. Группа по содержанию зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы 3%
5. Содержание пылевидных и глинистых частиц _____ 0 % _____
6. Содержание глины в комках _____ 0% _____
7. Морозостойкость _____ 300 (300 циклов) _____

Директор _____

«25» июля 2013г.



ООО «Роскамень»

ПАСПОРТ

Щебень фр. 20*40 ГОСТ 8267-93

Дата отгрузки _____
Адрес получателя _____
№ ж.д. накладной _____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

1. Зерновой состав 20*40 ГОСТ 8267-93

Диаметр отверстий контрольных сит	20мм	30мм	40мм	50мм
Полные остатки на ситах % по массе	от 90 % до 100%	от 30 % до 60%	до 10 %	до 0,5 %

2. Насыпная плотность 1340 кг/м³
3. Марка по дробимости М-1000/в сухом виде/
4. Группа по содержанию зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы 5%
5. Содержание пылевидных и глинистых частиц 0 %
6. Содержание глины в комках 0%
7. Морозостойкость 300 (300 циклов)

Директор

«25» июля

2013г.



ООО «Роскамень»

ПАСПОРТ

Щебень фр. 40*70 ГОСТ 8267-93

Дата отгрузки _____
Адрес получателя _____
№ ж.д. накладной _____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ

1. Зерновой состав _____ 40*70 _____ ГОСТ 8267-93

Диаметр отверстий контрольных сит	40мм	55мм	70мм	87,5мм
Полные остатки на ситах % по массе	от 90 % до 100%	от 30 % до 60%	до 10 %	до 0,5 %

2. Насыпная плотность _____ 1378 кг/м³ _____
3. Марка по дробимости _____ М-1000/в сухом виде/ _____
4. Группа по содержанию зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы 4%
5. Содержание пылевидных и глинистых частиц _____ 0 % _____
6. Содержание глины в комках _____ 0% _____
7. Морозостойкость _____ 300 (300 циклов) _____

Директор _____

«25» июля 2013г.

