



01.01.2020 г.

Самовывоз с производственной базы ООО «Выбор-С» г.Курганинск

Материал	Фракция, мм	Стоимость, руб с учетом НДС	
		м3	тонна
Песок для строительных работ ГОСТ 8736-2014		Договорная	
Песок из отсевов дробления ГОСТ 31424-2010			
Песок дробленный ГОСТ 32730-2014			
Щебень из гравия и валунов ГОСТ 8267-93	3-10		
Щебень из гравия и валунов ГОСТ 8267-93	5-20		
Щебень из гравия и валунов ГОСТ 8267-93 изм. 1-4	5-10		
Щебень из горных пород ГОСТ 32703-2014	4-8		
Щебень из горных пород ГОСТ 32703-2014	8 - 11,2		
Щебень из горных пород ГОСТ 32703-2014	11,2 - 16		
Щебень из горных пород ГОСТ 32703-2014	16 - 22,4		
Щебень из гравия и валунов ГОСТ 8267-93 изм. 1-4	10-15		
Щебень из гравия и валунов ГОСТ 8267-93 изм. 1-4	15-20		

Характеристики материала

Песок для строительных работ, ГОСТ 8736-2014

Модуль крупности	2,5 - 3,0	Содержание пылевидных и глинистых частиц	до 2%
Насыпная плотность	1,52 т/м ³	Содержание глины в комках	Отсутствует

Щебень из гравия и валунов, фракция 3-10 мм, ГОСТ 8267-93

Фракция	3-10 мм	Содержание дробленных зерен	90-100%
---------	---------	-----------------------------	---------

1 группа щебня, кубовидная форма		Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	до 10%
Марка по прочности	1200	Содержание пылевидных и глинистых частиц	до 1%
Марка по морозостойкости	F300		
Насыпная плотность	1,47 т/м ³	Содержание глины в комках	Отсутствует
Марка по истираемости щебня	И1	Содержание зерен слабых пород	до 5%

Щебень из гравия и валунов, фракция 5-20 мм, ГОСТ 8267-93

Фракция	5-20 мм	Содержание дробленых зерен	95-100%
Группа щебня	1	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	до 10%
Марка по прочности	1200	Содержание пылевидных и глинистых частиц	до 1%
Марка по морозостойкости	F300		
Насыпная плотность	1,47 т/м ³	Содержание глины в комках	Отсутствует
Марка по истираемости щебня	И1	Содержание зерен слабых пород	до 5%

Щебень из горных пород, фракция 4-8 мм, 8-11,2 мм, 11,2-16 мм, 16-22,4мм ГОСТ 32703-2014

Фракция	4-8 мм, 8-11,2 мм, 11,2-16 мм, 16-22,4 мм	Содержание дробленых зерен	100%
1 группа щебня, кубовидная форма		Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы	до 10%
Марка по прочности	1400	Содержание пылевидных и глинистых частиц	до 1%
Марка по морозостойкости	F300		
Насыпная плотность	1,47 т/м ³	Содержание глины в комках	Отсутствует
Марка по истираемости щебня	И2	Содержание зерен слабых пород	до 5%