

Песок фракционированный сухой.

№ П/П	Фракция	Цена	Область применения
1	От 0 до 0,63 мм		Изготовление сухих строительных смесей (Шпаклёвок, затирок, замазок)
2	От 0 до 1,0 мм		Изготовление сухих строительных смесей. Элитной штукатурки, оборудования спортивных дорожек, площадок пляжного волейбола, в песко-струйных машинах.
3	От 1,0 до 2,0÷3,0 мм		Используется для сжигания твёрдого топлива и отходов в кипящем слое на современных технологиях в котельных ТЭЦ. Используется в песко-фильтрах при очистке питающих и сточных вод, в бассейнах для аквариумов.
4	От 1,0 до 5,0÷8,0÷10,0 мм		На отсыпку газонов, дренажных дорожек. Изготовление малых архитектурных форм. (Бордюры, тротуарная плитка, мини-блоки песко-блоки и т.д.
5	От 0 до 5,0÷8,0÷10,0 мм ГОСТ 8736-93		Строительный, для бетонных растворов при укладке бетонных конструкций, заливке швов, устройства бетонной стяжки, мелкий заполнитель для бетонов.
6	от 0 до 5,0 мм из отсевов дробления (дробленый)		На расклиновку дорожных покрытий, отсыпку а/дорог, дорожки, тротуаров (в том числе в зимний период от гололеда) применяют в составе смесей при изготовлений тротуарной плитки, мини блоков, бордюров и т.д. используют в корм домашних птиц.
и другие инертные:			
7	Некондиционный материал в т.ч. глина, суглинки, гравий не стандарт	.	Используется для заполнения выемок разного характера и отсыпки заградительных и водозащитных дамб.
8	Гравий сортированный от 5,0÷8,0÷10,0 до 20,0мм ГОСТ 8269-82		Для изготовления текучих бетонных смесей на БРУ,Б-22,Б-25,ДР-800 и создания дренажной подушки.
9	Гравий сортированный от 20,0 до 150,0 мм		Для производства щебня из гравия, а также используется для отделки фасадов зданий, бассейнов, дорожек, устройстве дренажных подушек, забутовки бетонных растворов.
10	Щебень из Гравия от 5,0 до 10,0 мм от 5,0 до 20,0 мм ГОСТ 8267-93		Для изготовления: дорожных покрытий и тяжёлых бетонов маркиБ-25;Б-30;ДР1000 МРЗ-F300 ГОСТ 26633-2012