

ПРЕЙСКУРАНТ № 266/2

на нерудные строительные материалы, выпускаемые РУПП "Гранит", используемые при **возведении, реконструкции, эксплуатации (содержании и текущем ремонте), капитальном ремонте автомобильных дорог на основании постановления Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь от 10.12.2020 № 57 (с изменениями и дополнениями),**

строительстве улиц населенных пунктов на основании постановления Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 19.12.2023 № 125

Вводится в действие с 01.10.2024

№ п/п	Наименование продукции	Отпускная цена за 1 тонну, руб.			
		Франко-вагон станция отправления		Франко-автотранспортное средство, пристань отправления*	
		без НДС	с НДС, ставка 20%	без НДС	с НДС, ставка 20%
1	2	3	4	5	6
1.	Щебень из плотных горных пород для строительных работ, ГОСТ 8267-93				
1.1.	фракции 5-10 мм I группы	29,63	35,56	29,42	35,30
1.2.	фракции 5-10 мм III группы	22,66	27,19	22,50	27,00
1.3.	фракции 5-20 мм II группы	24,84	29,81	24,66	29,59
1.4.	фракции 5-20 мм III группы	22,01	26,41	21,85	26,22
1.5.	фракции 10-15 мм I группы	26,58	31,90	26,39	31,67
1.6.	фракции 10-20 мм I группы	26,58	31,90	26,39	31,67
1.7.*	фракции 10-20 мм III группы	21,57	25,88	21,42	25,70
1.8.	фракции 20-40 мм II группы	17,43	20,92	17,31	20,77
1.9.	фракции 20-40 мм III группы	15,69	18,83	15,57	18,68
1.10	фракции 40-70 мм III группы	19,61	23,53	19,47	23,36
1.11	фракции 70-120 мм II группы	16,34	19,61	16,22	19,46
2.	Щебень из плотных горных пород для балластного слоя железнодорожного пути, ГОСТ 7392-2014				
2.1.	фракции 25-60 мм II кат.	20,70	24,84	20,55	24,66
3.	Щебень для балластного слоя железнодорожного пути, СТБ ЕН 13450-2007				
3.1.	фракции 31,5/50 мм F115	20,70	24,84	20,55	24,66
3.2.	фракции 31,5/63 мм F115	20,70	24,84	20,55	24,66
4.	Щебень из горных пород, ГОСТ 32703-2014				
4.1.	фракции 4-8 мм Л25	22,66	27,19	22,50	27,00
4.2.	фракции 4-16 мм Л15	24,84	29,81	24,66	29,59
4.3.	фракции 4-16 мм Л25	22,01	26,41	21,85	26,22
4.4.	фракции 8-11,2 мм Л10	26,58	31,90	26,39	31,67

Окончание Прейскуранта № 266/2					
1	2	3	4	5	6
4.5.	фракции 8-16 мм Л10	26,58	31,90	26,39	31,67
4.6.	фракции 8-16 мм Л25	21,57	25,88	21,42	25,70
4.7.	фракции 16-22,4 мм Л10	17,43	20,92	17,31	20,77
4.8.	фракции 16-31,5 мм Л20	17,43	20,92	17,31	20,77
4.9.	фракции 31,5-63 мм Л30	16,34	19,61	16,22	19,46
5.	Крупный заполнитель для бетона, СТБ EN 12620-2010				
5.1.	фракции 2/4 мм Fl35	16,34	19,61	16,22	19,46
5.2.	фракции 4/8 мм Fl15	29,63	35,56	29,42	35,30
5.3.	фракции 4/8 мм Fl35	22,66	27,19	22,50	27,00
5.4.	фракции 4/16 мм Fl15	26,58	31,90	26,39	31,67
5.5.	фракции 4/16 мм Fl35	22,01	26,41	21,85	26,22
5.6.	фракции 8/11 мм Fl15	26,58	31,90	26,39	31,67
5.7.	фракции 8/16 мм Fl15	26,58	31,90	26,39	31,67
5.8.	фракции 8/16 мм Fl35	21,57	25,88	21,42	25,70
5.9.	фракции 16/32 мм Fl15	17,43	20,92	17,31	20,77
5.10*	фракции 16/22 мм Fl15	17,43	20,92	17,31	20,77
6.*	Отсев из материалов дробления горных пород, ТУ ВУ 200 161 167.003-2010	0,46	0,55	0,45	0,54
7.	Отсев фракционированный из материалов дробления горных пород, ТУ ВУ 200161167.004-2013				
7.1.	фракции 0,63-2,5 мм	9,59	11,51	9,52	11,42
7.2.	фракции 2,5-5 мм	9,59	11,51	9,52	11,42
8.	Щебеночно-песчаная смесь для дорожного строительства, СТБ 2318-2013				
8.1.	марка С5	16,34	19,61	16,22	19,46
8.2.	марка С6	16,34	19,61	16,22	19,46
9.	Породы скальные переработанные, ТУ ВУ 200161167.005-2015				
9.1.	фракции 0-300 мм			13,41	16,09
9.2.	фракции 70-300 мм	15,25	18,30	15,14	18,17

Примечание: о наличии готовой продукции той или иной фракции на складе или возможности ее производства необходимо уточнять по телефону отдела маркетинга +375 1647 43551.