



Общество с ограниченной ответственностью
«ГорноДобывающая Компания»

650056, г. Кемерово, ул. Волгоградская, 49 Б, оф.31 тел.: (3842)90-05-10, e-mail: delf@gdk42.ru, сайт: gdk42.ru
ИНН/КПП 4205233532/420501001, Р/с 40702810420070000292, Филиал "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" Банка ВТБ ПАО
г. Москва, к/с 30101810145250000411, БИК 044525411

Утверждаю:
Президент



ООО «ГорноДобывающая компания»

В. А. Юркевич

Прайс-лист на продукцию ООО «ГорноДобывающая компания» от 01.01.2021 г.

№	Продукция	Фракция мм.	Цена за 1 тонну, руб.		Нормативный документ
			без НДС	с НДС	
1	Песок дробленый М 1000	0-4	308,33	370,00	ГОСТ 32730-2014
2	Песок из отсевов дробления М 1000	0-5	308,33	370,00	ГОСТ 31424-2010
3	Щебень диабазовый М-1000	5-20	420,00	504,00	ГОСТ 8267-93
4	Щебень диабазовый М-1400	5-20	470,83	565,00	ГОСТ 8267-93
5	Щебень диабазовый М-1400	5-15	500,00	600,00	ГОСТ 8267-93
6	Щебень диабазовый М-1400	5-10	500,00	600,00	ГОСТ 8267-93
7	Щебень диабазовый М-1400	10-15	666,67	800,00	ГОСТ 8267-93
8	Щебень диабазовый М-1400	10-20	666,67	800,00	ГОСТ 8267-93
9	Щебень диабазовый М-1400	4-8	625,00	750,00	ГОСТ 32703-2014
10	Щебень диабазовый М-1400	8-16	750,00	900,00	ГОСТ 32703-2014
11	Щебень диабазовый М-1400	16-22,4	833,33	1000,00	ГОСТ 32703-2014
12	Щебень диабазовый М-1200	20-40	375,00	450,00	ГОСТ 8267-93
13	Щебень диабазовый М-1000	20-40	316,67	380,00	ГОСТ 8267-93
14	Щебень диабазовый М-1200	40-80	375,00	450,00	ГОСТ 8267-93
15	Щебень диабазовый М-1000	40-80	316,67	380,00	ГОСТ 8267-93
16	Щебеночно-песчаная смесь М-1000	0-10	308,33	370,00	ГОСТ 25607-2009
17	Щебеночно-песчаная смесь М-600	0-20	125,00	150,00	ГОСТ 25607-2009
18	Щебеночно-песчаная смесь М-1000	0-20	333,33	400,00	ГОСТ 25607-2009
19	Щебеночно-песчаная смесь М-1000	0-40	333,33	400,00	ГОСТ 25607-2009
20	Щебеночно-песчаная смесь М-1000	0-80	333,33	400,00	ГОСТ 25607-2009
21	Строительный камень (бутовый камень) М 1000	0-300	200,00	240,00	СТО ТУ 01-2017
22	Строительный камень (бутовый камень) М 1400	0-300	225,00	270,00	СТО ТУ 01-2017
23	Грунт щебенистый (Вскрыша)	-	125,00	150,00	

Главный инженер

А. И. Гулецкий