

Адрес: 185035, Россия, Республика Карелия
 город Петрозаводск, Литейная площадь 3
Телефон многоканальный: 8 800 6001780 (бесплатно)
E-mail: info.rustones@mail.ru



**Цены на широкоформатные слэбы из гранитов
 (полировка, термообработка, лощение, пиление) м2**

Гранит	Толщина	Цена (руб.)
Габбро	40 мм	13 950
	50 мм	15 950
	60 мм	17 950
	70 мм	23 000
	80 мм	24 700
	100 мм	30 350
	120 мм	34 500
	150 мм	43 500
	200 мм	53 250
Гранатовый Амфиболит	40 мм	8 950
	50 мм	11 000
	60 мм	13 500
	70 мм	14 600
	80 мм	15 500
	100 мм	18 750
	120 мм	21 200
	150 мм	26 500
	200 мм	32 550
Сопка Бунтина	40 мм	9 800
	50 мм	12 000
	60 мм	14 000
	70 мм	16 050
	80 мм	17 050
	100 мм	20 750
	120 мм	23 500
	150 мм	29 500
	200 мм	36 000
Калгуваара	40 мм	8 600
	50 мм	11 100
	60 мм	13 000
	70 мм	13 900
	80 мм	14 750
	100 мм	17 700
	120 мм	20 000
	150 мм	25 000
	200 мм	30 700

Возрождение	40 мм	8 500
	50 мм	10 500
	60 мм	13 000
	70 мм	13 750
	80 мм	14 450
	100 мм	17 450
	120 мм	19 700
	150 мм	24 600
	200 мм	30 200
Елизовский	40 мм	8 500
	50 мм	10 500
	60 мм	13 000
	70 мм	13 800
	80 мм	14 500
	100 мм	17 500
	120 мм	19 800
	150 мм	24 750
	200 мм	30 300
Винга	40 мм	9 500
	50 мм	11 500
	60 мм	13 200
	70 мм	14 850
	80 мм	15 800
	100 мм	19 150
	120 мм	21 700
	150 мм	27 200
	200 мм	33 300
Балтийский/Дымовский	40 мм	8 500
	50 мм	10 500
	60 мм	13 000
	70 мм	13 900
	80 мм	14 700
	100 мм	17 800
	120 мм	20 100
	150 мм	25 150
	200 мм	30 850
Красногорский	40 мм	8 000
	50 мм	9 500
	60 мм	12 000
	70 мм	12 550
	80 мм	13 200
	100 мм	15 850
	120 мм	17 900
	150 мм	22 350
	200 мм	27 400
Ладожский	40 мм	8 500
	50 мм	10 500

	60 мм	13 000
	70 мм	14 100
	80 мм	14 850
	100 мм	17 900
	120 мм	20 200
	150 мм	25 300
	200 мм	31 000
Ала-Носкуа	40 мм	8 000
	50 мм	9 500
	60 мм	12 000
	70 мм	13 000
	80 мм	13 600
	100 мм	16 400
	120 мм	18 500
	150 мм	23 050
	200 мм	28 250

Стоимость указана за м2, стоимость погрузочных работ включена.

Стоимость распила толщиной свыше 100мм дана с учетом пиленой или термообработанной поверхности. Стоимость полировки и лощения - по запросу.