

Алмазная резка и бурение

Сайт

betonbur.ru

Электронная почта

betonbur@mail.ru

Тула

+7 (925) 805-83-83

Липецк

+7 (961) 600-1000

+7 (920) 509-1000

Алмазная резка

Толщина стены (мм)	Стоимость 1 п.м. реза (руб.)	
	Железобетон / Бетон	Кирпич
200	2000	1600
250	2500	2100
300	3000	2600
320	3200	2800
350	3500	3100
400	4200	3800
450	4800	4200
500	5500	5000
550	5900	5500
600	6800	6500

Алмазное бурение (сверление)

Толщина стены (мм)	Стоимость 1 см сверления (руб.)	
	Железобетон / Бетон	Кирпич
52	30	24
62	30	24
72	30	24
82	32	28
92	32	28
102	35	31
112	35	31
122	37	33
132	37	33

142	37	33
152	42	39
162	44	39
172	44	39
182	52	46
202	66	57
225	80	66
252	94	72
302	100	85
352	130	92
402	155	110
452	165	120
502	195	135

Минимальная цена выезда от 10 000 руб.

Канатная резка

Цена за 1 м ² канатной резки, руб.	
Монолит (железобетон) / Бетон	Кирпич
от 12 000	от 10 000

Резка швогарезчиком

Толщина стены (мм)	Стоимость 1 п.м. реза (руб.)	
	Железобетон / Бетон	Кирпич
200	1800	1450
250	2250	1900
300	2700	2350
320	2900	2500
350	3150	2800
400	3700	3400
450	4300	3750
500	4900	4500
550	5300	4950
600	6100	5850

Повышающий коэффициент на стоимость производства работ

- Алмазное бурение с водосборным кольцом и пылесосом или сухое сверление без применения воды
- Сверление отверстий глубиной 2 метра и более
- Высокая армированность (диаметр арматуры 16 и более мм)
- Сверление в труднодоступных местах (ямы, чердаки, подвалы и т. д.)
- Высотное сверление с вышки-туры без учета её аренды (при высоте более 2,5 м)
- Отсутствие воды на объекте (воду мы привозим сами), исключая стоимость воды
- При работе в зимних условиях, исключая стоимость антифриза
- Сверление бетона марки М500 и выше
- При необходимости проведения работ с 23 до 8 часов в зависимости от объема работ
- Отсутствие электричества (работа с бензогенератором), исключая стоимость топлива
- Выноса и вывоз строительного мусора

Стоимость услуг, указанная в прайс-листе, не является публичной офертой, определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации.