



Общество с ограниченной ответственностью  
«АлмазМастер»

Тел: +7 (495) 150-09-83  
WhatsApp: +7 (495) 150-09-83  
Сайт: [www.almazmaster.ru](http://www.almazmaster.ru)  
Почта: [info@almazmaster.ru](mailto:info@almazmaster.ru)

# ПОЛНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ НА РАБОТЫ И ПРОДУКЦИЮ

Цены актуальны до 31.12.2020 г. Все расценки приведены в рублях **без НДС** (20%).  
Обращаем Ваше внимание на то, что данный прайс-лист носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях информационные материалы и цены, размещенные в нём, не являются публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 Гражданского кодекса РФ. Для расчета точной стоимости работ, просьба, обращаться к менеджерам компании.

## АЛМАЗНОЕ БУРЕНИЕ (СВЕРЛЕНИЕ)

АЛМАЗНОЕ БУРЕНИЕ (СВЕРЛЕНИЕ) ОТВЕРСТИЙ В БЕТОНЕ, КИРПИЧЕ, СТЕНАХ И ПЕРЕКРЫТИЙ  
СВЕРЛИЛЬНЫМИ УСТАНОВКАМИ

Диаметр отверстия, мм.	Цена 1 см. бурения (сверления), руб.		
	Монолит Железобетон	Не армированный бетон	Кирпич
42 - 62	28	24	18
72 - 112	32	26	22
122 - 142	42	35	28
152 - 182	54	45	34
202	62	55	45
222	76	68	48
252	84	76	54
272	92	82	62
302	108	88	76
322	116	96	88
352	124	118	96
402	142	132	128
452	158	165	136
502	186	182	152
602	215	205	164

Стоимость минимального заказа услуги алмазной резки 8 000 руб.

# АЛМАЗНАЯ РЕЗКА

АЛМАЗНАЯ РЕЗКА БЕТОНА, КИРПИЧА, ПРОЁМОВ И СТЕН СТЕНАРЕЗНЫМИ МАШИНАМИ И РУЧНЫМИ РЕЗЧИКАМИ

Толщина стен и перекрытий, мм.   необходимый Ф диска	Цена 1 метр погонный алмазной резки дисковыми системами, руб.		
	Монолит Железобетон	Не армированный бетон	Кирпич
100   используется диск Ф 400 мм	1 000	800	600
150	1 200	1 000	880
200   используется диск Ф 600 мм	1 700	1 400	1 200
250	2 250	1 800	1 400
300   используется диск Ф 800 мм	2 750	2 200	1 650
370   используется диск Ф 900 мм	3 800	3 300	2 300
420   используется диск Ф 1000 мм	4 300	3 200	2 500
450	4 800	3 900	2 800
520   используется диск Ф 1200 мм	5 200	4 200	3 200
550	5 600	4 500	3 500
600   используется диск Ф 1600 мм	6 500	5 200	4 800

Стоимость минимального заказа услуги алмазной резки 8 000 руб.

## ПОВЫШАЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ

Нужно учитывать, что при появлении дополнительных условий, влияющих на сложность работы увеличение расхода алмазного инструмента возможно применение коэффициента удорожания 1.2.

Дополнительный условия влияющие на сложность работ	Возможный коэффициент удорожания
Сверление отверстий глубиной 80 и более см.	1.2
Высокая армированность (диаметр арматуры 16 и более мм.)	1.2 - 1.5
Сверление в труднодоступных местах (ямы, чердаки, подвалы и т. д.)	1.2
Организация влого-грязи защиты	1.2
Отсутствие воды на объекте (воду мы привозим сами)	1.2
При работе в зимних условиях, исключая стоимость антифриза	1.3
При необходимости проведения работ с 23 до 8 часов в зависимости от объема работ	1.4
Отсутствие электричества (работа с бензогенератором), исключая стоимость топлива	1.2

# ДЕМОНТАЖ

## ДЕМОНТАЖ (ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ) ЖЕЛЕЗОБЕТОНА И КИРПИЧА РУЧНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ: БЕТОНОЛОМЫ, ОТБОЙНЫЕ МОЛОТОКИ

Наименование услуг и применяемое оборудование	Цена за 1м3 демонтажа (измельчения), руб.	
	Монолит Железобетон, Неармированный бетон (панель, ФБС)	Кирпич
Демонтаж железобетона электрическим бетоноломом и другими отбойными молотками (измельчение вырезанного фрагмента стены или перекрытия, корректировочные работы) <b>включая уборку мусора в мешки</b>	8 000	6 000

## КОНТРОЛИРУЕМОЕ РАЗРУШЕНИЕ БЕТОНА ГИДРОКЛИНОМ

Наименование услуг	Цена за 1м3, руб.		
	Монолит Железобетон	Неармированный бетон (панель, ФБС)	Кирпич
Разрушение бетона гидроклином (давление на разрыв до 2500 bar) без учета алмазного сверления отверстий	от 10 000	от 8 000	от 6 000

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

## ВЫВОЗ, УТИЛИЗАЦИЯ И ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА, УБОРКА

Наименование услуг	Цена, руб.
Погрузка контейнера 8м3 (удаленность от места проведения работ не более 100м), шт.	6 500
Погрузка контейнера 20м3 (удаленность от места проведения работ не более 100м), шт.	16 250
Вывоз и утилизация мусора контейнером 8м3 (грузоподъемность 3500кг), шт.	13 000
Вывоз и утилизация мусора контейнером 20м3 (грузоподъемность 8000кг), шт.	32 500
Уборка воды и шлама промышленным пылесосом (водоотвод для слива предоставляет Заказчик), смена.	6 000

## РАБОТЫ С ГРУЗОПОДЪЁМНЫМИ МЕХАНИЗМАМИ ПРИ ДЕМОНТАЖЕ ПЕРЕКРЫТИЙ И СТЕН

Наименование услуг	Цена, руб.
Спуск или подъем фрагментов железобетонных стен и перекрытий при помощи грузоподъемных механизмов, шт.	600
Монтаж и демонтаж П-образной кран-балки с электрической талью, комплекс работ.	8 000

# ШТРОБЛЕНИЕ

УСТРОЙСТВО ШТРОБ И ПОДРОЗЕТНИКОВ В БЕТОНЕ И КИРПИЧЕ, СТЕНАХ И ПЕРЕКРЫТИЙ

Виды работ	Цена 1 метра штробления, руб.		
	Монолит Железобетон	Не армированный бетон	Кирпич
Штроба 2/2 см.	280	260	260
Штроба 2/3 см.	350	320	280
Штроба 5/5 см.	390	340	320
Подрозетник	340	290	260

Стоимость минимального заказа услуги штробления 8 000 руб.

# УСИЛЕНИЕ ПРОЁМОВ

МЕТАЛЛОУСИЛЕНИЕ ПРОЁМОВ В БЕТОНЕ, КИРПИЧЕ. УСИЛЕНИЕ МЕТАЛЛОМ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ

Тип усиления, материал	Цена 1 метр погонный усиления, руб.	
	Простое, без стяжки шпильками	Сложное со стяжкой шпильками
Усиление швеллером 14 - 16 мм.	1 500	3 400
Усиление швеллером 18 - 20 мм.	1 800	4 100
Усиление швеллером 22 - 24 мм.	2 000	5 200
Усиление равнополочным уголком 63 мм.	1 600	3 300
Усиление равнополочным уголком 75 мм.	2 000	3 700
Усиление равнополочным уголком 100 мм.	2 600	4 300
Усиление равнополочным уголком 125 мм.	3 700	5 400
Усиление равнополочным уголком 140 мм.	4 900	6 600
Усиление равнополочным уголком 160 мм.	6 800	8 500
Усиление равнополочным уголком 200 мм.	7 400	9 100

# ДОПОЛНЕНИЯ

Наименование услуг	Цена
Выезд бригады для проведения работ за МКАД до «бетонного кольца»	бесплатно
Выезд бригады для проведения работ за пределы «бетонного кольца»	35 руб/км.
Простой бригады (отсутствие разметки, тихий час и т.д)	1 200 руб/час

# ВОССТАНОВЛЕНИЕ АЛМАЗНЫХ КОРОНОК

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ «АЛМАЗ-М» ДЛЯ МОКРОГО СВЕРЛЕНИЯ. ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РЕЗКИ ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, БЕТОНА, КИРПИЧА И КАМНЯ.

Диаметр коронки, мм	Количество сегментов	Радиус сегментов	Толщина стенки корпуса, мм	Цена восстановления, руб.
42	5	R 27	1.5	1 150
52				
62	6	R 34	2	1 380
72				
82				
92	8	R 43		1 610
102	9			1 840
112		10		R 57
122	11		R 76	
132		12		R 76
142	13		R 76	
152		14		R 102
162	15		R 102	
172		18		R 102
182	20		R 102	
202		22		R 175
222	23		R 175	
252		24		R 175
272	26		R 175	
302		28		R 175
322	30		R 175	
352		32		R 175
402				

# ПРОИЗВОДСТВО АЛМАЗНЫХ КОРОНОК

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕГМЕНТ «АЛМАЗ-М» ДЛЯ МОКРОГО СВЕРЛЕНИЯ. ДЛИНА КОРПУСА КОРОНКИ 450 ММ. ХВОСТОВИК 1.1\4.

Диаметр коронки, мм	Количество сегментов	Радиус сегментов	Толщина стенки корпуса, мм	Цена, руб.	
42	5	R 27	1.5	2 500	
52				2 620	
62	6	R 34	2	3 000	
72				3 200	
82	7	R 43		3 500	
92	8			4 150	
102	9	R 57		4 500	
112				4 670	
122	10	R 76		5 200	
132				6 100	
142	11	R 76		6 890	
152	12			7 430	
162		7 680			
172	13	R 102	2.5	8 115	
182				8 250	
202	14	8 500			
222	15	14 300			
252	18	16 520			
272	20	R 175		3	20 730
302	22				22 680
322	23				26 520
352	24				28 100
402	26				32 060

# ОСНАСТКА И ОБОРУДОВАНИЕ

## ПРОДУКЦИЯ СОБСТВЕННОЙ РАЗРАБОТКИ И ПРОИЗВОДСТВА

Наименование товара	Цена, руб.
Станок для восстановления алмазных коронок	42 500
Обратный молоток	7 500
Удлинитель облегченный, длина 300 мм.	2 800
Удлинитель облегченный, длина 500 мм.	3 700
Крепежный комплект	700
Кран козловой (грузоподъемность 1 т.)	48 600