



Общество с ограниченной ответственностью
«АлмазМастер»

Тел: +7 (495) 150-09-83

Сайт: www.almazmaster.ru

Почта: info@almazmaster.ru

ПОЛНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ НА РАБОТЫ И ПРОДУКЦИЮ

Цены актуальны до 31.12.2019 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	35	30	23
72 - 112	40	33	26
122 - 142	44	35	28
152 - 182	58	45	38
202	75	55	45
222	92	68	54
252	109	89	66
272	115	95	77
302	127	102	84
322	139	115	99
352	150	127	107
402	195	170	138
452	208	195	150
502	245	220	170
602	265	245	183

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	1 420	1 200	960
200 используется диск Ф 600 мм	1 840	1 400	1 120
250	2 410	1 980	1 460
300 используется диск Ф 800 мм	2 950	2 460	1 740
370 используется диск Ф 900 мм	3 700	2 960	2 220
420 используется диск Ф 1000 мм	4 200	3 360	2 520
450	4 500	3 600	2 700
520 используется диск Ф 1200 мм	5 200	4 160	3 120
550	5 500	4 400	3 300
600 используется диск Ф 1600 мм	6 000	4 800	3 600

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.)	
Сверление в труднодоступных местах (ямы, чердаки, подвалы и т. д.)	
Организация влаго-грязи защиты	
Отсутствие воды на объекте (воду мы привозим сами)	
При работе в зимних условиях, исключая стоимость антифриза	
При необходимости проведения работ с 23 до 8 часов в зависимости от объема работ	
Отсутствие электричества (работа с бензогенератором), исключая стоимость топлива	

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) включая уборку мусора в мешки	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 ГРУЗОПОДЪЕМНЫМИ 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.	10 000

ШТРОБЛЕНИЕ

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

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	3 200
Усиление швеллером 18 - 20 мм.	1 800	3 500
Усиление швеллером 22 - 24 мм.	2 000	3 700
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»	34 руб/км.
Простой бригады (отсутствие разметки, тихий час и т.д)	1 500 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	7	R 43		1 610
92	8			1 840
102	9	R 57		2 070
112				
122	10	R 76	2 300	
132				
142	11	R 76	2 530	
152	12		2 760	
162				
172	13	R 102	2 990	
182				
202	14	R 102	3 220	
222	15		3 450	
252	18	R 175	4 140	
272	20		4 600	
302	22		5 060	
322	23		5 290	
352	24		5 520	
402	26		5 980	
452	28	6 440		
502	30	6 900		
602	32	7 360		

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 102		2.5	6 890
152	12				7 430
162			7 680		
172	13		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	7 250
Удлинитель облегченный, длина 300 мм.	3 700
Удлинитель облегченный, длина 500 мм.	4 600
Крепежный комплект	1 300
Кран козловой (грузоподъемность 1 т.)	18 200