






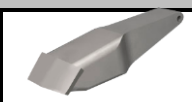

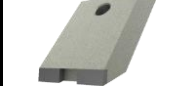





ООО «Бурмаш»
 ИНН 6677007227, ОГРН 1156677000150
 624600, Россия, Свердловская обл.
 г. Алапаевск, ул. В. Шляпиной, 20 оф.18
 тел. 8-800-500-0-814, +7 (343) 206-0-514,
 E-mail: info@burmash1.ru
 Сайт: burmash1.ru

	Обозначение по ТУ	Диаметр, мм.	Стоимость с НДС, руб.	Назначение	ФОТО
Бурильный инструмент					
Для техники Нашего производства и производства завода Стройдормаш					
Буры серия БЛ-А					
1	БК-01204.36.000	360	20320,00	Применяются для работы в тяжелых грунтах IV-VI категорий. Конструкция забурника позволяет разрушать твердые породы. Комплекуются резцами РБМ-35.	
2	БК-01204.50.000	500	23680,00		
3	БК-01204.63.000	630	37280,00		
4	БК-01204.80.000	800	40640,00		
Буры серия БЛ					
1	БК-01203.36.000	360	19630,00	Рекомендуются для работы в грунтах III-IV категорий. Комплекуются резцами РБМ-35 и забурником 300А.	
2	БК-01203.50.000	500	21920,00		
3	БК-01203.63.000	630	35730,00		
4	БК-01203.80.000	800	39370,00		
Буры серия БКМ					
1	БК-01207.25.000	250	13970,00	Буры серии БКМ разработаны для использования в грунтах II категории. Обладают высокой производительностью. Комплекуются резцами 200А, 400А и забурником 300А.	
2	БК-01207.36.000	360	16720,00		
3	БК-01207.50.000	500	20830,00		
4	БК-01207.63.000	630	26490,00		
5	БК-01207.80.000	800	29930,00		
Буры серия Б-А					
1	БК-01205.25.000	250	14930,00	В бурах серии Б-А конструктивной особенностью является использование резца РП-3 (гребенки), конструкция которой позволяет работать в тяжелых грунтах IV и VI категорий.	
2	БК-01205.36.000	360	21950,00		
3	БК-01205.50.000	500	27320,00		
4	БК-01205.63.000	630	35570,00		
5	БК-01205.80.000	800	37230,00		
Буры серия БСУ					
1	Б2-02030.36.000	360	25430,00	Наиболее эффективно использование этого бура при бурении крупнообломочных, монолитных скальных грунтов и мерзлого асфальта.	
2	Б2-02030.50.000	500	30570,00		
3	Б2-02030.63.000	630	43320,00		
4	Б2-02030.80.000	800	55790,00		
Буры серия БКС					
1	БК-02201.36.000	360	22170,00	Применяются для бурения скважин в грунтах III-VII категории буримости. Возможно исполнение на резцах РБЦ-27,38,40,50 в зависимости от грунта.	
2	БК-02201.50.000	500	26630,00		
3	БК-02703.63.000	630	30750,00		
4	БК-02703.80.000	800	37590,00		
Буры серия БП					
1	Б1-030123.15.000	150	9950,00	Применяются для бурения мягких однородных грунтов.	
2	Б1-030123.20.000	200	11950,00		
3	Б1-030123.22.000	220	12950,00		
Комплектующие к Бурам.					
1	Резец РБМ-35	шт	950,00	Применяется на Бурах серий БЛ и БЛ-А, армирован твердым сплавом.	
2	Резец 200А	шт	950,00	Применяются на Бурах серии БКМ, армированы твердым сплавом.	
3	Резец 400А	шт	750,00	Применяются на Бурах серии БКМ, армированы твердым сплавом.	


4	Резец РП-3	шт	160,00	Применяются на Бурах серии Б-А, армированы твердым сплавом.	
5	Забурник 300А	шт	1650,00	Применяется на Бурах серий БЛ и БКМ, армирован твердым сплавом.	
6	Резец РБТ-35	шт	350,00	Предназначен для разрушения горных пород I – II категории. Используется в составе буров серии БЛ и БЛ-А.	
7	Резец Р-45	шт	2300,00	Способен воспринимать высокие нагрузки, используется в составе буров для бурильных машин КАТО.	
8	Резец РБЦ-27	шт	400,00	Применяется для разрушения скальных пород на большинстве видов бурильного инструмента.	
9	Резец РБЦ-38	шт	520,00	Применяется для разбуривания тяжелых грунтов, армирован твердым сплавом.	
10	Резец РБЦ-40	шт	560,00	Предназначен для разрушения горных пород I – VII категории. Армирован твердым сплавом.	
11	Резец РБЦ-50	шт	950,00	Предназначен для буровых машин: BAUER, WIRTH, CASAGRANDE, JUNTAN, KATO, LIEBHERR, MAT, SANY, SOILMEC, SUNWARD, YUTONG, ZOOMLION	
12	Карман РБМ-35	шт	450,00	Применяется для крепления резца РБМ-35 к породоразрушающему инструменту.	
13	Карман К-22.01	шт	450,00	Применяется для крепления круглых резцов РБЦ-27, РБЦ-38, РБЦ-40 к породоразрушающему инструменту.	

Шнеки для гидробуров









Шнеки серии ШБМ-4

1	ШБМ-004.100.1200.00	100	19210,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S4, A4. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD2, RD3, RD4, RD5, CD3.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Impulse серии M2, M3, M5.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Digga серии PDD2, PD3, PDX3-2, PD4.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БКС и серии БСУ.</p>	
2	ШБМ-004.150.1200.00	150	21970,00		
3	ШБМ-004.200.1200.00	200	23730,00		
4	ШБМ-004.250.1200.00	250	25980,00		
5	ШБМ-004.300.1200.00	300	26870,00		
6	ШБМ-004.350.1200.00	350	29350,00		
7	ШБМ-004.400.1200.00	400	33270,00		
8	ШБМ-004.450.1200.00	450	39820,00		
9	ШБМ-004.500.1200.00	500	41370,00		
10	ШБМ-004.600.1200.00	600	49560,00		
11	ШБМ-004.800.1200.00	800	69890,00		

Шнеки серии ШБС-4






1	ШБС-004.100.1200.00	100	24860,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S4, A4. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD2, RD3, RD4, RD5, CD3.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Impulse серии M2, M3, M5.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Digga серии PDD2, PD3, PDX3-2, PD4.</p> <p>Присоединительный элемент круг 65. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БКС и серии БСУ.</p>	
2	ШБС-004.150.1200.00	150	28560,00		
3	ШБС-004.200.1200.00	200	30850,00		
4	ШБС-004.250.1200.00	250	33770,00		
5	ШБС-004.300.1200.00	300	34930,00		
6	ШБС-004.350.1200.00	350	38150,00		
7	ШБС-004.400.1200.00	400	43250,00		
8	ШБС-004.450.1200.00	450	51760,00		
9	ШБС-004.500.1200.00	500	53780,00		
10	ШБС-004.600.1200.00	600	64420,00		
11	ШБС-004.800.1200.00	800	80857,00		






Шнеки серии ШБМ-5					
1	ШБМ-005.150.1450.00	150	24210,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S5, A5, A7C, A7D. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD6, RD7, CD6, CD7. Присоединительный элемент квадрат 75. Impulse серии M6, M7, M8. Присоединительный элемент квадрат 75. Digga серии PD4, PD5, PD6, PD7, PD8. Присоединительный элемент квадрат 75. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.</p>	
2	ШБМ-005.200.1450.00	200	26970,00		
3	ШБМ-005.250.1450.00	250	28730,00		
4	ШБМ-005.300.1450.00	300	29980,00		
5	ШБМ-005.350.1450.00	350	32870,00		
6	ШБМ-005.400.1450.00	400	38350,00		
7	ШБМ-005.450.1450.00	450	40960,00		
8	ШБМ-005.500.1450.00	500	42530,00		
9	ШБМ-005.600.1450.00	600	48890,00		
10	ШБМ-005.800.1450.00	800	95780,00		
Шнеки серии ШБС-5					
1	ШБС-005.150.1450.00	150	26320,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S5, A5, A7C, A7D. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD6, RD7, CD6, CD7. Присоединительный элемент квадрат 75. Impulse серии M6, M7, M8. Присоединительный элемент квадрат 75. Digga серии PD4, PD5, PD6, PD7, PD8. Присоединительный элемент квадрат 75. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.</p>	
2	ШБС-005.200.1450.00	200	32570,00		
3	ШБС-005.250.1450.00	250	34160,00		
4	ШБС-005.300.1450.00	300	36250,00		
5	ШБС-005.350.1450.00	350	39560,00		
6	ШБС-005.400.1450.00	400	42740,00		
7	ШБС-005.450.1450.00	450	45980,00		
8	ШБС-005.500.1450.00	500	47890,00		
9	ШБС-005.600.1450.00	600	54750,00		
10	ШБС-005.800.1450.00	800	99350,00		
Шнеки серии ШБМ-6					
1	ШБМ-006.150.1750.00	150	40950,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S6, A6. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD10, RD12, RD15, RD20, RD25. Присоединительный элемент квадрат 75. Impulse серии M10, M12, M15, M20. Присоединительный элемент квадрат 75. Digga серии PD10, PD12, PD15, PD18, PD22. Присоединительный элемент квадрат 75. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.</p>	
2	ШБМ-006.200.1750.00	200	43670,00		
3	ШБМ-006.250.1750.00	250	48470,00		
4	ШБМ-006.300.1750.00	300	51350,00		
5	ШБМ-006.350.1750.00	350	56930,00		
6	ШБМ-006.400.1750.00	400	62980,00		
7	ШБМ-006.450.1750.00	450	68890,00		
8	ШБМ-006.500.1750.00	500	78560,00		
9	ШБМ-006.600.1750.00	600	85670,00		
10	ШБМ-006.800.1750.00	800	97990,00		
11	ШБМ-006.1000.1750.00	1000	131770,00		
Шнеки серии ШБС-6					
1	ШБС-006.150.1750.00	150	40950,00	<p>Усиленный аналог шнеков: S6, A6. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии RD10, RD12, RD15, RD20, RD25. Присоединительный элемент квадрат 75. Impulse серии M10, M12, M15, M20. Присоединительный элемент квадрат 75. Digga серии PD10, PD12, PD15, PD18, PD22. Присоединительный элемент квадрат 75. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.</p>	
2	ШБС-006.200.1750.00	200	44670,00		
3	ШБС-006.250.1750.00	250	49470,00		
4	ШБС-006.300.1750.00	300	52350,00		
5	ШБС-006.350.1750.00	350	58930,00		
6	ШБС-006.400.1750.00	400	64980,00		
7	ШБС-006.450.1750.00	450	70890,00		
8	ШБС-006.500.1750.00	500	78560,00		
9	ШБС-006.600.1750.00	600	87670,00		
10	ШБС-006.800.1750.00	800	102990,00		
11	ШБС-006.1000.1750.00	1000	139770,00		






Шнеки серии ШБМ-7					
1	ШБМ-007.300.2000.00	300	85230,00	Усиленный аналог шнеков: S7, A8, A9, A10, A11, Б-01403, Б-02401, Б-02402. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии: RD30, RD30S, RD40, RD50. Присоединительный элемент квадрат 110. Impulse серии: M30, M50. Присоединительный элемент квадрат 110. Digga серии: PD25, PD30, PD40, PD50. Присоединительный элемент квадрат 100. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.	
2	ШБМ-007.350.2000.00	350	88670,00		
3	ШБМ-007.400.2000.00	400	97630,00		
4	ШБМ-007.450.2000.00	450	103370,00		
5	ШБМ-007.500.2000.00	500	116940,00		
6	ШБМ-007.600.2000.00	600	144880,00		
7	ШБМ-007.800.2000.00	800	158250,00		
8	ШБМ-007.1000.2000.00	1000	183460,00		
9	ШБМ-007.1200.2000.00	1200	208880,00		
Шнеки серии ШБС-7					
1	ШБМ-007.300.2000.00	300	87230,00	Усиленный аналог шнеков: S7, A8, A9, A10, A11, Б-01403, Б-02401, Б-02402. Разработан для монтажа на гидробуры фирм: Delta серии: RD30, RD30S, RD40, RD50. Присоединительный элемент квадрат 110. Impulse серии: M30, M50. Присоединительный элемент квадрат 110. Digga серии: PD25, PD30, PD40, PD50. Присоединительный элемент квадрат 100. Изготавливаются в исполнении двух видов режущей части: серии БСУ и серии БКС.	
2	ШБМ-007.350.2000.00	350	90670,00		
3	ШБМ-007.400.2000.00	400	100630,00		
4	ШБМ-007.450.2000.00	450	106370,00		
5	ШБМ-007.500.2000.00	500	120940,00		
6	ШБМ-007.600.2000.00	600	150880,00		
7	ШБМ-007.800.2000.00	800	163250,00		
8	ШБМ-007.1000.2000.00	1000	188460,00		
9	ШБМ-007.1200.2000.00	1200	209990,00		
Шнеки					
Шнеки составные					
1	Буровой шнек ШК201-D360L1160S3402	360-1200	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины серий: БКМ-1501, БКМ-1513, БКМ-1514.	
2	Буровой шнек СБ Ш-001-D150L8700N3	150-500	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины серий: БМ-811, БМ-831, БМ-833.	
3	Буровой шнек ШС201-D250L3000S0102	250-1200	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины серий: МБШ-818, МБШ-519, МБШ-519.	
4	Буровой шнек СБ Ш-001-D150L8700N1	150-500	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины серий: БМ-811, БМ-831, БМ-833.	
Шнеки телескопические					
1	Телескопический шнек СБ Ш-001-D200L8700N2	150-500	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины серий: БМ-811, БМ-831, БМ-833. Шаг фиксации штанги 1 метр, что позволяет регулировать глубину бурения пошагово.	
2	Телескопический шнек СБ Ш-001-D200L2570N2	250-1200	договорная	Разработан для монтажа на буровые машины японского, корейского и китайского производства. Шаг фиксации штанги 50 см, что позволяет регулировать глубину бурения.	

Гидровращатели

Digga




1	PD4HF-5	135000,00	<p>Крутящий момент: 4495 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 50-85 л/мин Вес гидровращателя: 60 кг Выходной вал: круг 65/ квадрат 75 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 3-4 тонны. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
2	PD6HF-5	180000,00	<p>Крутящий момент: 5670 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 70-115 л/мин Вес гидровращателя: 88 кг Выходной вал: квадрат 75 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 5-7 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
3	PD8HF-5	195000,00	<p>Крутящий момент: 7175 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 80-115 л/мин Вес гидровращателя: 110 кг Выходной вал: квадрат 75 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 4-11 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
4	PD10HF-5	195000,00	<p>Крутящий момент: 9765 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 80-115 л/мин Вес гидровращателя: 110 кг Выходной вал: квадрат 75 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 4-11 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
5	PD12-5	302720,00	<p>Крутящий момент: 11340 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 110-230 л/мин Вес гидровращателя: 110 кг Выходной вал: квадрат 75 Применяется для установки на экскаваторы весом 12-15 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	

6	PD15-5		370560,00	<p>Крутящий момент: 13911 Нм Давление масла: 80-240 Бар Расход масла: 125-230 л/мин Вес гидровращателя: 176 кг Выходной вал: квадрат 75</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 15-24 тонны. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
7	PD18-5		471280,00	<p>Крутящий момент: 17620 Нм Давление масла: 160-260 Бар Расход масла: 130-230 л/мин Вес гидровращателя: 176 кг Выходной вал: квадрат 75</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 15-24 тонны. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
8	PD22-5		542000,00	<p>Крутящий момент: 22257 Нм Давление масла: 160-260 Бар Расход масла: 140-230 л/мин Вес гидровращателя: 176 кг Выходной вал: квадрат 75</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 15-24 тонны. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
9	PD25-7		617600,00	<p>Крутящий момент: 25956 Нм Давление масла: 160-260 Бар Расход масла: 140-230 л/мин Вес гидровращателя: 310 кг Выходной вал: квадрат 100</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 25-50 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
10	PD30-7		622080,00	<p>Крутящий момент: 30492 Нм Давление масла: 160-450 Бар Расход масла: 140-230 л/мин Вес гидровращателя: 310 кг Выходной вал: квадрат 100</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 25-50 тонны. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	

11	PD40-7		628560,00	<p>Крутящий момент: 32886 Нм Давление масла: 160-240 Бар Расход масла: 140-230 л/мин Вес гидровращателя: 310 кг Выходной вал: квадрат 100</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 25-50 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
12	PD50-7		633760,00	<p>Крутящий момент: 38619 Нм Давление масла: 160-320 Бар Расход масла: 150-230 л/мин Вес гидровращателя: 310 кг Выходной вал: квадрат 100</p> <p>Применяется для установки на экскаваторы весом 25-50 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
HYDRA					
1	T3		250900,00	<p>Крутящий момент: 3000 Нм Максимальное давление: 250 Бар Расход масла: 30-80 л/мин Вес гидровращателя: 200 кг Выходной вал: шестигранник 50</p> <p>Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 4-5 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
2	T5		379300,00	<p>Крутящий момент: 5000 Нм Максимальное давление: 250 Бар Расход масла: 80-140 л/мин Вес гидровращателя: 250 кг Выходной вал: шестигранник 70</p> <p>Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 5-9 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
3	T1000		490000,00	<p>Крутящий момент: 10000 Нм Максимальное давление: 350 Бар Расход масла: 80-190 л/мин Вес гидровращателя: 270 кг Выходной вал: шестигранник 70</p> <p>Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 5-9 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	

4	T3000		710600,00	<p>Крутящий момент: 30000 Нм Максимальное давление: 260 Бар Расход масла: 150-225 л/мин Вес гидровращателя: 300 кг Выходной вал: шестигранник 70 Применяется для установки на экскаваторы весом 13-18 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
5	T4000		764300,00	<p>Крутящий момент: 40000 Нм Максимальное давление: 370 Бар Расход масла: 150-225 л/мин Вес гидровращателя: 460 кг Выходной вал: шестигранник 70 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 20-25 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
6	T5000		822600,00	<p>Крутящий момент: 50000 Нм Максимальное давление: 370 Бар Расход масла: 150-225 л/мин Вес гидровращателя: 500 кг Выходной вал: шестигранник 70 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 25-30 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
7	T8000		1123100,00	<p>Крутящий момент: 80000 Нм Максимальное давление: 370 Бар Расход масла: 350 л/мин Вес гидровращателя: 620 кг Выходной вал: шестигранник 100 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 30-40 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	
8	T12000		2042000,00	<p>Крутящий момент: 12000 Нм Максимальное давление: 250 Бар Расход масла: 350 л/мин Вес гидровращателя: 700 кг Выходной вал: шестигранник 100/квадрат 130 Применяется для установки на погрузчики и экскаваторы весом 35-45 тонн. Фирм JCB, CAT, VOLVO, BOBCAT, HITACHI, HYUNDAI, KOMATSU.</p>	

Запчасти для БКМ (узловые агрегаты в сборе)

1	Штанга БМ-302Б 3м	шт	267500,00	<p>Все узлы собираются на производственных площадях завода Бурмаш и не имеют в своем составе ни одной восстановленной или китайской детали, соответственно имеют высочайшее качество, проверенное годами.</p>	  
2	Штанга БМ-302Б 4м	шт	348700,00		
3	Вращатель БМ-302Б	шт	139500,00		
4	Фрикцион БМ-205	шт	57800,00		
5	Коробка отбора мощности БМ-302Б	шт	46700,00		
6	Раздаточная коробка БМ-202А	шт	239600,00		

Бурильно-крановые машины

1	БКМ-302Б на базе ГАЗ-66	шт	1599000,00	<p>Базовое шасси ГАЗ-66 (конверсионная 1990г.в., без пробега). Установка БКМ-302Б (2015г.в.) Максимальная глубина бурения 3м. Тип привода вращения: механический. Идеально подойдет для районов крайнего севера. Собрана машина в 2015 году на базе предприятия Бурмаш. В базовое шасси произведена замена всех резинок и горюче смазочных материалов!</p>
---	-------------------------	----	------------	--



2	БКМ-317-01 на базе ГАЗ-3308	шт.	2760000,00	<p>Базовое шасси ГАЗ-3308. Установка БКМ-317-01. Максимальная глубина бурения 3м. Тип привода вращения: механический. Максимальная грузоподъемность кранового оборудования 1250 кг. Идеально подойдет для районов крайнего севера. Собрана машины производится на базе предприятия Бурмаш.</p>
---	-----------------------------	-----	------------	--



3	БКМ-205В на базе МТЗ 82.1	шт.	2460000,00	<p>Базовое шасси МТЗ-82.1. Установка БКМ-205В. Максимальная глубина бурения 3м. Тип привода вращения: механический. Максимальная грузоподъемность кранового оборудования 1400. Собрана машины производится на базе предприятия Бурмаш.</p>
---	---------------------------	-----	------------	--



**МЫ ТАКЖЕ ГОТОВЫ ПОСТАВИТЬ В ВАШ АДРЕС ОРИГИНАЛЬНЫЕ З/Ч И АНАЛОГИ К ЗЕМЛЕРОЙНОЙ ТЕХНИКЕ
CATERPILLAR, KOMATSU,
JCB, HITACHI, VOLVO, LIEBHERR, TEREX, KATO, HYUNDAI, SHANTUI, Четра, ЧТЗ, УВЗ, Воронеж. ПО ЦЕНЕ НИЖЕ
РЫНКА.
КОРОТКИЕ СРОКИ ПОСТАВКИ!**

Можем в течении суток изготовить под заказ шнеки, буры других видов и размеров, скальные буры.

В наличии есть разные переходники на разные виды машин, квадраты, шестигранники и т.д.

В наличии и под заказ есть Ямобуры. БКМ-302Б на базе ГАЗ-66 и БКМ-317 на базе ГАЗ-3308.

Также поставляем запчасти на БКМ-302Б, БКМ-205, БКМ-317, БКМ-515, БКМ-516, БМ-811, БМ-831 и т.д.

8-800-500-0-814

По всей России звонок бесплатный!

+7(343)206-05-14

Для звонков по Свердловской области и стран СНГ!

