

Стоимость* изготовления некоторых видов продукции ООО "Монтаж-КАМ"

№ п/п	Наименование продукции	Стоимость изготовления, руб.
1	2	3
Шестерни цилиндрические		
<i>Шестерни для гитары станков</i>		
1.	Шестерни гитары токарных станков	от 1700 руб./шт.
2.	Шестерни гитары зуборезных станков	от 1700 руб./шт.
3.	Шестерня гитары цилиндрическая прямозубая $m=1,25$ $Z=127$	5710 за 1 шт.
4.	Шестерня гитары цилиндрическая прямозубая $m=1,5$ $Z=127$	6350 за 1 шт.
<i>Шестерни для редукторов</i>		
5.	Пара косозубых шестерен редуктора ГТ-5 : вал-шестерня $m=1,5$ $Z=30$ $L=515$ мм и колесо зубчатое $m=1,5$ $Z=168$ $L=60$ мм	47000 за 1 пару
Шестерни питчевые (с дюймовым модулем)		
6.	Шестерня питчевая $Z=25$ DP 20 ($m=1,27$) 20° $L=50$ к зубчатой рейке для станка с ЧПУ	4500 за 1 шт.
7.	Шестерня питчевая $Z=60$ DP 20 ($m=1,27$) 20° $L=22$	5900 за 1 шт.
8.	Шестерня питчевая $Z=75$ DP 16 ($m=1,59$) 20° $L=25$, посадочный диаметр 48 мм – на печатную машину Bielomatik P15-90	7700 за 1 шт.
9.	Шестерня питчевая $Z=84$ DP 16 ($m=1,59$) 20° $L=25$, посадочный диаметр 48 мм – на печатную машину Bielomatik P15-90	8600 за 1 шт.
10.	Шестерня питчевая $Z=109$ DP 16 ($m=1,59$) 20° для полиграфического оборудования	11700 за 1 шт.
11.	Пара косозубых шестерен привода печатной секции флексомашины Mark Andy Scout : $Z=12$ (8DP 45RH 12Teeth 3/4Bore) и $Z=32$ (8DP 45RH 32Teeth 3/4Bore). Посадочные диаметры 19,05 мм (3/4"), шпоночные пазы 4,76 мм (3/16")	32300 за 1 пару
12.	Пара косозубых шестерен привода секции высечки флексомашины Mark Andy Scout : $Z=12$ - с внутренними шлицами 7/8-10B (по SAE) и $Z=32$ – посадочный диаметр 19,05 мм (3/4"), шпоночный паз 4,76 мм (3/16")	36700 за 1 пару
13.	Набор 6 шт. косозубых питчевых шестерен DP 16 ($m=1,5875$) 20° - гитара привода анилокса американской флексографической печатной машины Mark Andy : $Z=37$ шестерня печатного вала, $Z=30$ паразитная шестерня, $Z=37$ шестерня анилокса, $Z=76$ шестерня дуктора, $Z=37$ паразитная шестерня и $Z=48$ шестерня сервопривода	51000 за 1 комплект
14.	Шестерня питчевая $Z=30$ DP 10 ($m=2,54$) 20° для полиграфического оборудования	7300 за 1 шт.
15.	Шестерня питчевая $Z=20$ DP 8 ($m=3,175$) 20°	6500 за 1 шт.
16.	Шестерня питчевая $Z=34$ DP 8 ($m=3,175$) 20°	9300 за 1 шт.

1	2	3
Шестерни конические с круговым зубом		
<i>Шестерни для фрезерных станков</i>		
17.	Пара шестерен привода ВФГ: 5П4106С (Z=26) и 5П4107С (Z=33, кулачки 14 мм) с круговым зубом, посадочные диаметры 25 мм, шпон. пазы 6 мм - для универсально-фрезерного станка 675П, 676П (№ 22 и 23 по кинематической схеме)	19000 за 1 пару
18.	Пара шестерен с круговым зубом: Z=20 (посадочный диаметр 25 мм, шпон.паз 8 мм) и Z=25 (посадка на шлицы 6x28x34x7) для фрезерного станка 6Т12, 6Т13, 6Т82Г	23000 за 1 пару
19.	Пара шестерен с круговым зубом: Z=26 (посадочный диаметр 62 мм, 2 шпон.паза по 16 мм) и Z=26 (посадочный диаметр 50 мм, шпон.паз 12 мм) для фрезерного станка 6Р12	33000 за 1 пару
20.	Пара шестерен с круговым зубом: Z=30 (посадочный диаметр 62 мм, 2 шпон.паза по 16 мм) и Z=30 (посадочный диаметр 50 мм, шпон.паз 12 мм) для фрезерного станка 6Р12	33000 за 1 пару
21.	Пара шестерен с круговым зубом приставки вертикального фрезерования станка БФ-5 : Z=20 (посадочный диаметр 32 мм, шпон.паз 8 мм) и Z=28 (посадочный диаметр 52 мм, шпон.паз 12 мм)	25000 за 1 пару
22.	Комплект из 3-х шестерен с круговым зубом для головки фрезерного станка Gambin 11М : вал-шестерня Z=16 (шейки под подшипники диам. 35 мм, шлицы и резьба на хвостовике), блок-шестерня Z=21 и Z=25 (посадочный диаметр 35 мм, шпон.паз 5 мм), колесо зубчатое Z=22 (посадка на эвольвентные шлицы шпинделя)	59000 за 1 комплект
23.	Комплект из 3-х конических шестерен (круговой зуб) для подачи рабочего стола универсального инструментально-фрезерного станка Deckel FP1 : шестерня Z=15 (посадочный диаметр 16 мм) и 2 колеса зубчатых Z=24 (ступица диам. 40 мм, посадка на прямобочные шлицы 6x30x36x7,5)	55000 за 1 комплект
<i>Шестерни для токарно-карусельных станков</i>		
24.	Пара шестерен с круговым зубом: 16.66.246 (Z=20, посадка на шлицы 8x36x40x7) и 16.66.247 (Z=20, посадочный диаметр 40 мм, шпон.паз 12 мм) для токарно-карусельного станка 1516, 1512	31000 за 1 пару
25.	Пара шестерен 16.21.201А (Z=28) и 16.30.204 (Z=28) m=7,5 с круговым зубом и внутренними шлицами 10x82x88x12 для токарно-карусельного станка 1516, 1512	77000 за 1 пару
26.	Пара с круговым зубом: вал-шестерня 25.68.206А (Z=22) с наружными шлицами 8x46x50x9 и шестерня 25.68.207А (Z=22) с внутренними шлицами 8x36x40x7 для токарно-карусельного станка 1525	35000 за 1 пару
<i>Шестерни для зуборезных станков</i>		
27.	Пара с круговым зубом: вал-шестерня Z=20 и колесо зубчатое Z=30 (посадочный диаметр 60 мм, шпон.паз 12 мм) для зубофрезерного станка 5А342П	27000 за 1 пару
28.	Шестерни дифференциала зубофрезерного станка 5К32 (5К32А) - комплект из 3-х шт. : вал-шестерня Z=27 с наружными шлицами 6x26x32x6, шестерня Z=27 с посадочным отверстием диаметр 30 мм и шестерня Z=27 с внутренними шлицами 6x26x32x6 (№ 7, 8 и 9 по кинематической схеме)	45000 за 1 комплект

1	2	3
29.	Шестерни дифференциала зубофрезерного станка 53A50 - комплект из 3-х шт.: вал-шестерня 53A50.31.046 (Z=27) с наружными шлицами 6x26x32x6, шестерня 53A50.31.047 (Z=27) с посадочным отверстием диаметр 30 и шестерня 53A50.31.048 (Z=27) с внутренними шлицами 6x26x32x6 (№ 15, 16 и 17 по кинематической схеме)	45000 за 1 комплект
30.	Пара шестерен с круговым зубом: 5A342.11.354 (Z=35, посадочный диаметр 50 мм, шпон.паз 16 мм) и 5A342.11.355 (Z=28, посадочный диаметр 55 мм, 2 шпон.паза по 16 мм) для зубофрезерного станка 5A342	41000 за 1 пару
<i>Шестерни для сверлильных станков</i>		
31.	Пара с круговым зубом: колесо зубчатое 2K52.42.00.032.00.00 (Z=23, посадочный диаметр 25 мм, шпон.паз 5 мм) и колесо зубчатое 2K52.43.00.035.00.00 (Z=25, посадочный диаметр 18 мм, торцевой паз 12,5 мм) для сверлильного станка 2K52	30000 за 1 пару
<i>Шестерни для расточных станков</i>		
32.	Шестерни с круговым зубом для горизонтально-расточного станка 2622 ГФ-1 - комплект из 3-х шт.: вал-шестерня 2620B.531.430A (Z=18) с наружными шлицами 8x32x38x6, шестерня 2620B.531.437A (Z=96) с внутренними шлицами 8x46x54x9 и шестерня 2620B.531.438A	61000 за 1 комплект
33.	Пара шестерен с круговым зубом для горизонтально-расточного станка 2620, 2620B, 2622B, 2622П: 2620.113.136 (Z=48) посадочный диаметр 30 мм, шпоночный паз 8 мм, наружная резьба на ступице M56x2 и 2620.113.154/1 (Z=60) с внутренними шлицами 6x32x37x8, 6 отв. Ø 6 мм между шлицами, 3 отв. M5 равномерно по окружности зубчатого венца, наружная резьба на ступице M56x2	43000 за 1 пару
<i>Шестерни для литейных смешивающих бегунов</i>		
34.	Пара с круговым зубом: вал-шестерня 116M2.5.11A-2 (Z=10, L=540 мм) и колесо зубчатое 16M2.5.103A-2 (Z=45) – для редуктора литейных бегунов 116M2	129000 за 1 пару

НДС не облагается (УСН)

*Стоимость вышеуказанной продукции актуальна до 30.06.2021г.



Изготавливаем по чертежам и образцам:

- Шестерни Конические: прямозубые, с круговым зубом
- Шестерни Цилиндрические: прямозубые, косозубые (в том числе питчевые)
- Звездочки для роликовых и втулочных цепей
- Муфты, Полумуфты: МУВП, цепные, зубчатые
- Шкивы, Валы и другие детали механических передач