



# ИНВЕСТ - ГАРАНТ

МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ, ОСНАСТКА, ИНСТРУМЕНТ

тел.: (495) 638-57-25 (Москва)

тел./факс:(495) 545-02-30 (Москва)

[investstanok@yandex.ru](mailto:investstanok@yandex.ru)

[www.invest-garant.com](http://www.invest-garant.com)

## Прайс-лист на запасные части к станкам

Наименование	Артикул	Цена, руб. с НДС	Наименование	Артикул	Цена, руб. с НДС
<b>Токарно-винторезный станок 16К20</b>			<b>Горизонтально-расточные станки 2А450 2Е450 2Д450</b>		
Вал-шестерня (Z=17)	16Б20П.061.598	420	Барaban уравнивания шпинделя в сборе 2Д450 с 3-мя пружинами	26000	53 280
Вал 2 оси	16К20.020.406	8 880	Барaban уравнивания шпинделя в сборе 2А450 с 2-мя пружинами	24000	49 800
Вал 3 оси	16К20.020.559	13 080	Лента	2450.400.031	5 880
Винт задней бабки	16Б20П.030.402	900	Лента защитная	2А450.100.106	5 640
Винт с гайкой каретки	16К20.050.401/201	10 140	Пружина	2450.400.030	9 720
Винт с гайкой суппорта	16К20.040.402/013	5 400	Пружина	2Д450.400.05	9 720
Диск фрикционный	16К20.020.486	120	Резцедержатель с точной подачей	2450.704	42 950
Диск фрикционный	16К20.020.485	120	Резцедержатель универсальный	2 450.743	48 600
Клин суппорта	16К20.040.405	1 440	<b>Радиально-сверлильные станки 2М55 2М57 2М58 2А554</b>		
Клин каретки	16К20.050	2 100	Гидропресселектор	2А554.50.45.000	78 996
Лента тормозная	16К20.020.550	1 440	Гидропресселектор	2А576.81.46.000	129 300
Маточная гайка	16Б20П.061.20	3 420	Гидропресселектор	2М55.50.45.000	129 300
Муфта фрикционная в сборе	16К20.020.610СБ	20 280	Комплект дисков фрикционных 2М55		19 236
Резцедержатель в сборе (УГ0101.600.000)	16К20.041.001	17 760	Комплект дисков фрикционных 2М58		29 304
Рейка (заготовка) L=347мм	16К20.011.432	1 512	Комплект дисков фрикционных 2А554		19 236
Суппорт в сборе	16К20.040.000СБ	41 904	Комплект дисков фрикционных 2А576		29 304
Фартук в сборе	16Б20П.061.000СБ	52 800	Комплект дисков фрикционных 2М57		29 304
Шпиндель	16К20.020.401	10 800	Муфта фрикционная	2576.81.15.000	77 958
<b>Токарно-винторезный станок 1М63</b>			Муфта фрикционная	2М55.50.15.000	78 996
Фартук в сборе	1М63.06.001	174 000	Пружина противовеса	2576.81.39.010	19 830
Вал шестерня	1М63.61.154/1	9 336	Пружина противовеса	2М55.50.56.020	11 500
Джойстик управления к ст. 1М63 ПК-12-822		2 400	Пружина противовеса	2М57.6112	20 700
Диск фрикционный внутренний 6-шлицевой	1М63.02.433	156	Шпиндель	2М55.50.55.000	56 400
Диск фрикционный внутренний 8-шлицевой	1М63.21.387	156	<b>Вертикально-сверлильный станок 2А125-2Н150</b>		
Диск фрикционный наружный	1М63.21.388	156	Вал 1-ой оси к станку 2Н125		2 400
Диск фрикционный наружный	1М63.02.434	156	Вал 1-ой оси к станку 2Н135		2 400
Маслонасос фартука 1М63 (в сборе)		5 880	Вал 2-ой оси к станку 2Н125		4 800
Маточная гайка	1М63.06.117	6 720	Вал 2-ой оси к станку 2Н118		2 400
Муфта фрикционная 6-ти шлицевая		23 760	Вал 3-й оси к станку 2А 135		2 400
Муфта фрикционная 8-ми шлицевая		36 480	Вал 3-й оси к станку 2А 53		800
Резцедержатель	1М63.04.166	26 520	Вал 3-й оси к станку 2А 125		2 400
Рейка (заготовка) L=715мм	1М63.01.150	3 936	Вал 3-й оси к станку 2Н 55		3 600

Рейка (заготовка) L=351мм	1M63.БР.11150	1 512
Суппорт в сборе	1M63.04.001	112 320
Фланец шкива 1M63 6-шлицевой		6 000
<b>Токарно-винторезный станок 1K62</b>		
Винт с гайкой задней бабки	1K62.03-37/16	3 360
Винт с гайкой каретки	1K62.05.50/21/22	10 140
Винт с гайкой суппорта	1K62.04.22/16	5 460
Винт ходовой (РМЦ 710мм)	1K62.11.21	4 200
Гайка маточная	1K62.06.63	3 420
Диск фрикционный внешний	1K62.02.206	120
Диск фрикционный внутренний	1K62.02.205	120
Клин каретки	1K62.05.47	4 176
Клин суппорта	1K62.04.23	3 576
Лента тормозная	1K62.02.213	1 800
Лента тормозная	1K62.02.253	1 320
Муфта фрикционная в сборе	1K62.02.310	20 280
Насос плунжерный	1K62.02.76	4 500
Пиноль	1K62.03.36	10 740
Прокладка коробки скоростей	1K62.02.288	1 440
Резцедержатель в сборе	1K62.04.38	10 440
Рейка (заготовка) L=291мм	1K62.11.32	1 550
Рейка (заготовка) L=705мм	1K62.11.33	3 936
Суппорт в сборе 1K62		42 768
Тяга 14 оси	1K62.02.144	240
Фартук в сборе	1K62.06.01	48 600
Шпиндель	1K62.02.130	11 400
<b>Токарно-винторезный станок 1K62Д</b>		
Винт поперечной подачи с гайкой	1K62Д.040.002/009	12 240
Диск фрикционный	1K62Д.020.065	120
Диск фрикционный	1K62Д.020.066	120
Муфта фрикционная в сборе	1K62Д.020.015	20 280
Резцедержатель	1K62Д.041.100	14 520
Шпиндель	1K62Д.020.224	42 480
<b>Вертикально-сверлильный станок 2С132</b>		
Шпиндель к станку 2С132		15 300
Шпиндельный узел к станку 2С132		35 400

Вал 3-й оси к станку 2Н125		2 400
Вал 3/1-й оси к станку 2А135		4 800
Вал 3/2-й оси к станку 2А135		14 040
Вал 4-й оси к станку 2А135		5 040
Вал 4-й оси к станку 2Н 135		2 400
Коробка подач в сборе 2Н135		30 000
Коробка скоростей к 2Н135	2С132.20.000СБ	81 600
Шпиндель станка 2С132 в сборе		21 600
<b>Плоско-шлифовальный станок 3Г71</b>		
Винт поперечной подачи	3Г71.28.201	6 000
Шпиндель нешлифованный	3Г71.30.201	10 800
Шпиндель с вкладышами	3Г71.30.201	30 000
<b>Горизонтально-фрезерный станок 6М82</b>		
Гайка биметаллическая	6М82.7.101	1 800
Гайка биметаллическая	6М82.7.	2 040
Гайка биметаллическая	6М82.7.102	1 800
Гайка биметаллическая	6М82.7.103	1 800
Диск фрикционный	6М82.4.72	120
Диск фрикционный	6Н82.4.172	120
Муфта кулачковая	6М82.4.32Д	4 200
Муфта кулачковая	6М82.4.39Г	4 200
<b>Горизонтально-фрезерный станок 6Р80</b>		
Муфта (вал) фрикционная		16 800
<b>Горизонтально-фрезерный станок 6Р82</b>		
Диск фрикционный внешний	6Р82.4.172	120
Диск фрикционный внешний	6Р82.4.72	120
Коробка подач в сборе	6Р82.4.000СБ	93 600
Муфта фрикционная в сборе	6Р82.4.50А	21 600