



ИННОМАШ



ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ПО ПОКУПКЕ ДЕЙСТВУЮЩЕГО СОВРЕМЕННОГО
МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ЗАВОДА

2018 г.

Уважаемые господа!

Информируем Вас, что инвестиционная компания, являющаяся 100-процентным собственником предприятия ООО «Завод точного машиностроения» («Инномаш»), приняла решение выставить на продажу данное предприятие как непрофильный актив.

Обращаем внимание, что предприятие в настоящий момент действующее, полностью укомплектовано всем необходимым современным оборудованием, располагается в г. Ступино Московской области, где в достаточном количестве имеется местный квалифицированный персонал.

Завод «Инномаш» является отличной и коммерчески выгодной альтернативой построению аналогичного бизнеса «с нуля» для инвесторов, перед которыми стоит задача срочного создания / наращивания производственных мощностей для эффективного быстрого выполнения растущих заказов в различных отраслях машиностроения.

Общая информация о предприятии и предложении

Завод создан в 2009г. «с нуля» и укомплектован исключительно импортными современными металлообрабатывающими станками с ЧПУ от известных мировых производителей: FANUC, DOOSAN, HAAS, TAKISAWA, DOUGARD, AKIRA SEIKI, JSL, DoALL и др. в количестве 21 ед. Всё оборудование находится в отличном рабочем состоянии и имеет год выпуска не старше 2009г.

Завод также полностью укомплектован вспомогательным универсальным оборудованием, шлифовальным, сварочным, компрессорным и грузоподъемным оборудованием, всей необходимой оснасткой, инструментом, средствами измерения в ассортименте, складским оборудованием.

Основной вид деятельности – оказание услуг по точной высококачественной механической (токарно-фрезерной, шлифовальной) обработке, сварке, сборке и изготовлению металлоизделий для и по чертежам Заказчика. Имеется сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (9001: 2008) (См. официальный сайт завода: www.innomash.ru)

За почти 10 лет работы завод выполнял заказы более, чем для 50-ти Заказчиков – в основном предприятий оборонной отрасли, а также крупных московских предприятий, выпускающих продукцию гражданского назначения.

Располагается завод на арендованной площади (около 1000 кв. м.) в прекрасном современном недавно реконструированном технопарке на площадях бывшего Ступинского завода ячеистого бетона. Полная обеспеченность электроэнергией, отоплением, водоснабжением и канализацией. Имеется комфортный оборудованный офис и бытовые помещения, серверная, быстрый интернет. Удобная схема подъезда по скоростной трассе М4 (1 час до Москвы). К услугам арендаторов кадровое агентство на территории технопарка.



Предприятие действующее. Расчетная производственная мощность около 18 млн. руб./мес. при 3-х сменной работе и персоналом 75 человек фактически была подтверждена в 2015г. В настоящий момент, в связи с принятием решения о продаже, предприятие переведено на работу в одну смену, персонал оптимизирован до 9 человек. Оборудование работает в щадящем режиме.

Более подробно с предприятием можно ознакомиться по фотогалерее и спецификациям оборудования, представленным ниже, а также непосредственно посетив завод по предварительной договоренности.



Учитывая тот факт, что завод располагается на арендованных площадях, не накладывающих на потенциального покупателя дополнительных обязательств по содержанию земельного участка и объектов недвижимости, оборудование может быть легко и быстро перевезено на имеющиеся у покупателя собственные площади. Т.е. подобную покупку можно рассматривать еще и как оптовую покупку на весьма привлекательных коммерческих условиях современного высокотехнологичного БУ оборудования в отличном состоянии с полной вспомогательной комплектацией (верстаки, оснастка, инструмент).

Текущая рыночная стоимость основных активов предприятия составляет примерно **85-90 млн. руб.** (только основное производственное оборудование)

Торг возможен с реальными покупателями после осмотра завода.

Заинтересованных лиц просим обращаться по тел.: +7 (499) 350 1328, +7 (499) 794 5327

Или по эл. почте по адресу: info@innomash.ru

Характеристики предприятия

1. Рабочие центры фрезерной обработки с ЧПУ	-12
2. Рабочие центры токарной обработки с ЧПУ	- 7
3. Высокопроизводительные двух шпиндельные автоматы продольного точения с ЧПУ	- 2
4. Рабочие места шлифовальной обработки	- 2
5. Сварочный участок с рабочим столом и оборудованием для полуавтоматической сварки	- 1
6. Заготовительный участок	- 1
7. ремонтно-заточной участок (РМ)	- 2
8. Участок ОТК, оборудованный контрольно-измерительным оборудование и СИ в ассортименте	- 1
9. Компрессорное оборудование ATLAS COPCO с системой пневмопроводов	- 4

Специализированное складское и стеллажное оборудование имеется на каждом участке в достаточном количестве.

Станочный парк завода (ЧПУ)



Спецификация и оценочная стоимость основного производственного оборудования

*1 USD = 57,58

*1 EURO = 70,59

№ пп.	Наименование, модель	Страна происх.	Тип ЧПУ	Год выпуска	Дата ввода в эксплуатацию	Цена закупки по догов.	Цена закупки RUR по текущ. Курсу*	Текущая оценочная стоимость
1	Токарный станок с ЧПУ Chevalier FCL-820	Ю.Корея	Mitsubishi	2009	30.09.2009	\$ 87 071	5 013 524 Р	2 858 132 Р
2	Токарный станок с ЧПУ Doosan Puma 240	Ю.Корея	Fanuc	2009	30.09.2009	\$ 113 700	6 546 846 Р	4 093 200 Р
3	Токарный станок с ЧПУ Doosan Lynx 220B	Ю.Корея	Fanuc	2009	30.09.2009	\$ 86 000	4 951 880 Р	3 096 000 Р
4	Токарный станок с ЧПУ Doosan Lynx 220 LB	Ю.Корея	Fanuc	2009	30.09.2009	\$ 94 570	5 445 341 Р	3 404 520 Р
5	Токарный ОЦ с ЧПУ Takisawa EX-310	Ю.Корея	Fanuc	2010	10.02.2011	\$ 125 000	7 197 500 Р	4 500 000 Р
6	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ Doosan DNM - 500	Ю.Корея	Fanuc	2009	30.09.2009	\$ 108 840	6 267 007 Р	3 918 240 Р
7	Токарный автомат продольн. точения с ЧПУ JSL-32AB	Тайвань	Fanuc	2011	15.11.2011	\$ 176 850	10 183 023 Р	6 366 600 Р
8	Токарный автомат продольн. точения с ЧПУ JSL-32AB	Тайвань	Fanuc	2011	15.11.2011	\$ 182 650	10 516 987 Р	6 575 400 Р
9	Токарный станок с ЧПУ Haas ST-10	США	Fanuc	2012	23.05.2013	\$ 90 265	5 197 465 Р	3 249 544 Р
10	Токарный станок с ЧПУ Haas ST-20	США	Fanuc	2012	23.05.2013	\$ 88 861	5 116 611 Р	3 198 992 Р
11	Вертикальный фрезерный ОЦ с ЧПУ Akira-Seiki SR 3A	Ю.Корея	Mitsubishi	2010	30.09.2009	\$ 46 307	2 666 357 Р	1 667 052 Р
12	5-осевой обрабатывающий центр Akira-seiki RMV 250 RT	Ю.Корея	Mitsubishi	2010	30.09.2009	\$ 126 272	7 270 742 Р	4 545 792 Р
13	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ HAAS Super MiniMill	США	Fanuc	2012	17.07.2012	\$ 63 153	3 636 356 Р	2 273 512 Р
14	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ HAAS Super MiniMill	США	Fanuc	2012	17.07.2012	\$ 63 153	3 636 356 Р	2 273 512 Р
15	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ HAAS Super MiniMill	США	Fanuc	2012	12.04.2012	\$ 65 858	3 792 076 Р	2 165 909 Р
16	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ HAAS Super MiniMill	США	Fanuc	2012	12.04.2012	\$ 65 858	3 792 076 Р	2 165 909 Р
17	Вертикальный фрезерный станок с ЧПУ HAAS VF-1	США	Fanuc	2012	23.05.2013	\$ 90 690	5 221 944 Р	3 264 849 Р
18	Вертикальный сверлильно-фрезерный ОЦ с ЧПУ ROBODRILL a-T21iFe	Япония	Fanuc	2008	30.09.2009	\$ 88 116	5 073 730 Р	3 172 182 Р
19	Вертикальный сверлильно-фрезерный ОЦ с ЧПУ ROBODRILL a-T21iFe	Япония	Fanuc	2008	30.09.2009	\$ 89 877	5 175 112 Р	3 235 568 Р
20	Вертикальный сверлильно-фрезерный ОЦ с ЧПУ ROBODRILL a-T21iFe	Япония	Fanuc	2008	30.09.2009	\$ 93 456	5 381 216 Р	3 364 428 Р
21	Вертикальный фрезерный ОЦ с ЧПУ DUGARD Eco 1500	Ю.Корея	Fanuc	2011	7.02.2012	\$ 180 500	10 393 190 Р	6 498 000 Р
22	Вертикально-фрезерный универсальный станок X5032A			2010	10.03.2011	\$ 18 310	1 054 290 Р	573 881 Р
23	Кругло-шлифовальный универсальный станок высокой точности 3U12RA			2011	04.04.2011	€ 49 700	3 508 323 Р	2 460 815 Р
24	Станок заточной станок TOP WORK CM-A C1718	Тайвань		2010	01.02.2011	\$ 62 750	3 613 145 Р	2 259 000 Р
25	Станок сверлильный 2H125	Россия				70 000,00 Р	70 000 Р	42 000 Р
26	Станок ленточно-пильный DoalL MAC-3228NC			2010	28.04.2010	\$ 34 800	2 003 784 Р	1 252 800 Р
27	Станок токарно-винторезный универсальный CU325/750	Китай		2011	04.04.2011	\$ 15 519	893 565 Р	558 672 Р
28	Станок токарно-винторезный универсальный SV-18RA					130 000,00 Р	130 000 Р	78 000 Р
29	Станок плоско-шлифовальный с устройством индексации 3Д711ВФ11	Россия	-	2010	15.02.2011	1 724 100,00 Р	1 724 100 Р	1 035 708 Р
30	Микроскоп измерительный УИМ – 23	Россия		2009	(28.04.2010)	529 388,00 Р	529 388 Р	317 633 Р
31	Прутокподатчик для автоматов продольного точения и токарных станков с ЧПУ			2011	10.11.2011	€ 14 950	1 055 321 Р	740 225 Р
32	Промышленный воздухоочиститель Trion Mini M.E.	США			30.10.2011	€ 2 800	197 652 Р	138 637 Р
33	Компрессор воздушный автоматический Atlas Copco GA5FF-10	Швеция		2010	(28.04.2010)	\$ 9 600	552 768 Р	345 600 Р
34	Компрессор воздушный автоматический Atlas Copco GA5FF-10	Швеция		2010	(28.04.2010)	\$ 9 600	552 768 Р	345 600 Р
Итого							138 360 441 Р	86 035 912 Р