

**СТАНОК ТОКАРНЫЙ ТС70, зав. № 11928,
инв. № 9012257**

Предмет договора	Процедура ПДО продавца в отношении – СТАНОК ТОКАРНЫЙ ТС70, зав. № 11928, инв. № 9012257 , проводится для оценки текущего спроса и анализа активности потенциальных покупателей (без обязательства заключить договор). Аукцион на право заключения договора купли-продажи будет проводиться на torgi.gov.ru .
Код по ОКДП	28.41.21.110
Завод-изготовитель	Россия, Челябинское ПО «Завод им. Орджоникидзе»
Год выпуска	1990
Техническое состояние, комплектность, документация	Движимое имущество не является новым, ранее эксплуатировалось. Находится в удовлетворительном состоянии. Документация отсутствует.
Начальная (минимальная) цена движимого имущества	239 156,08 руб. с учетом НДС (22%). В цену имущества включена стоимость работ по оценке в сумме 580,06 руб.
Местонахождение движимого имущества	Свердловская область, ГО "Город Лесной", г. Лесной, Промышленная зона 1.
Условия поставки движимого имущества	-
Примечание	Коммерческие предложения, оформленные на бланке организации, о заинтересованности в приобретении оборудования направлять на электронный адрес levina.a@ehp-atom.ru
Фото оборудования	Приложение
Контакты для вопросов по участию в процедуре	Левина Арина Валерьевна, тел. (34342)91451, levina.a@ehp-atom.ru

СПРАВКА

О технических характеристиках станка токарно-винторезного ТС70 инв.№9012257
от 11.10.2024

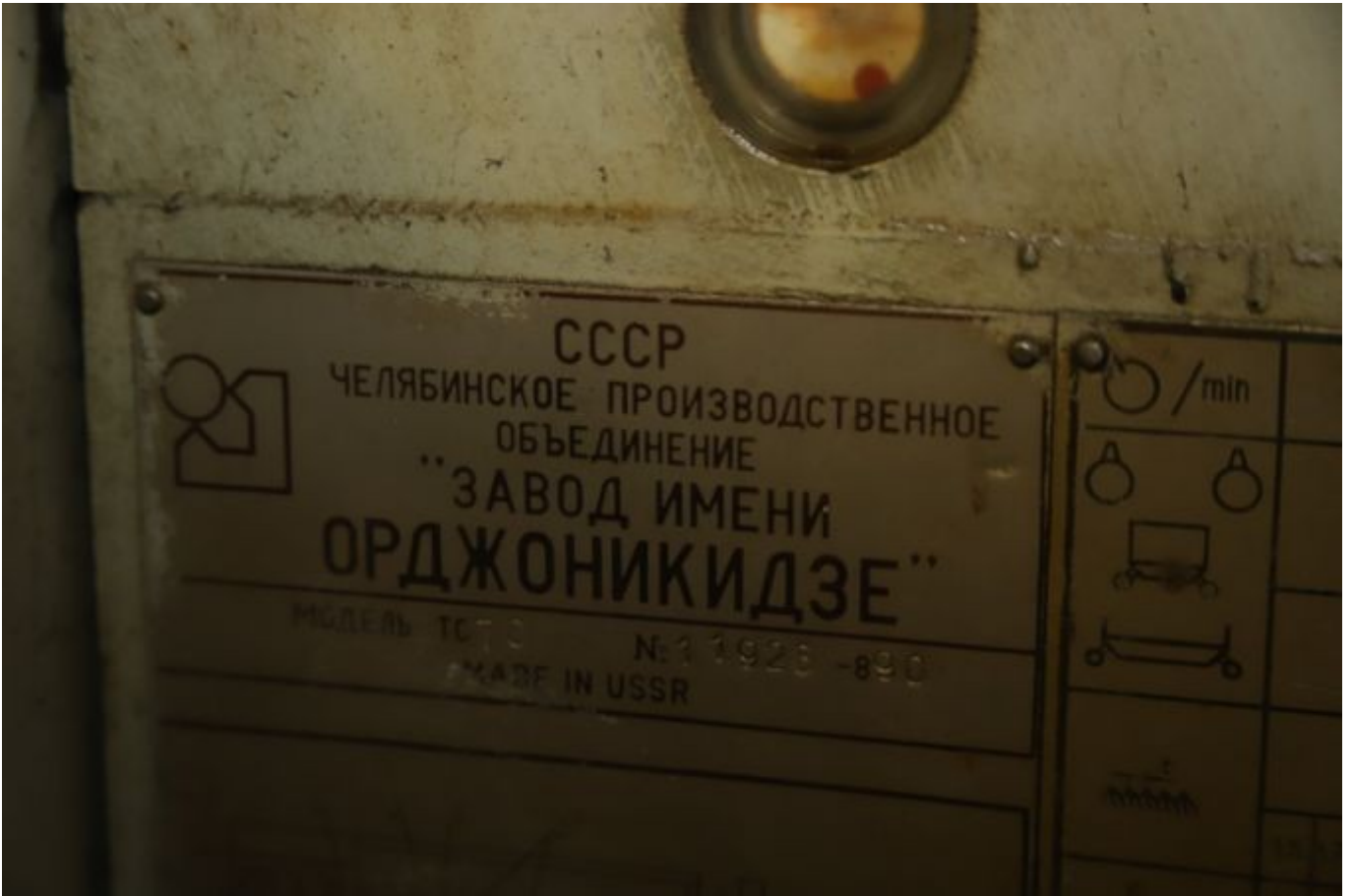
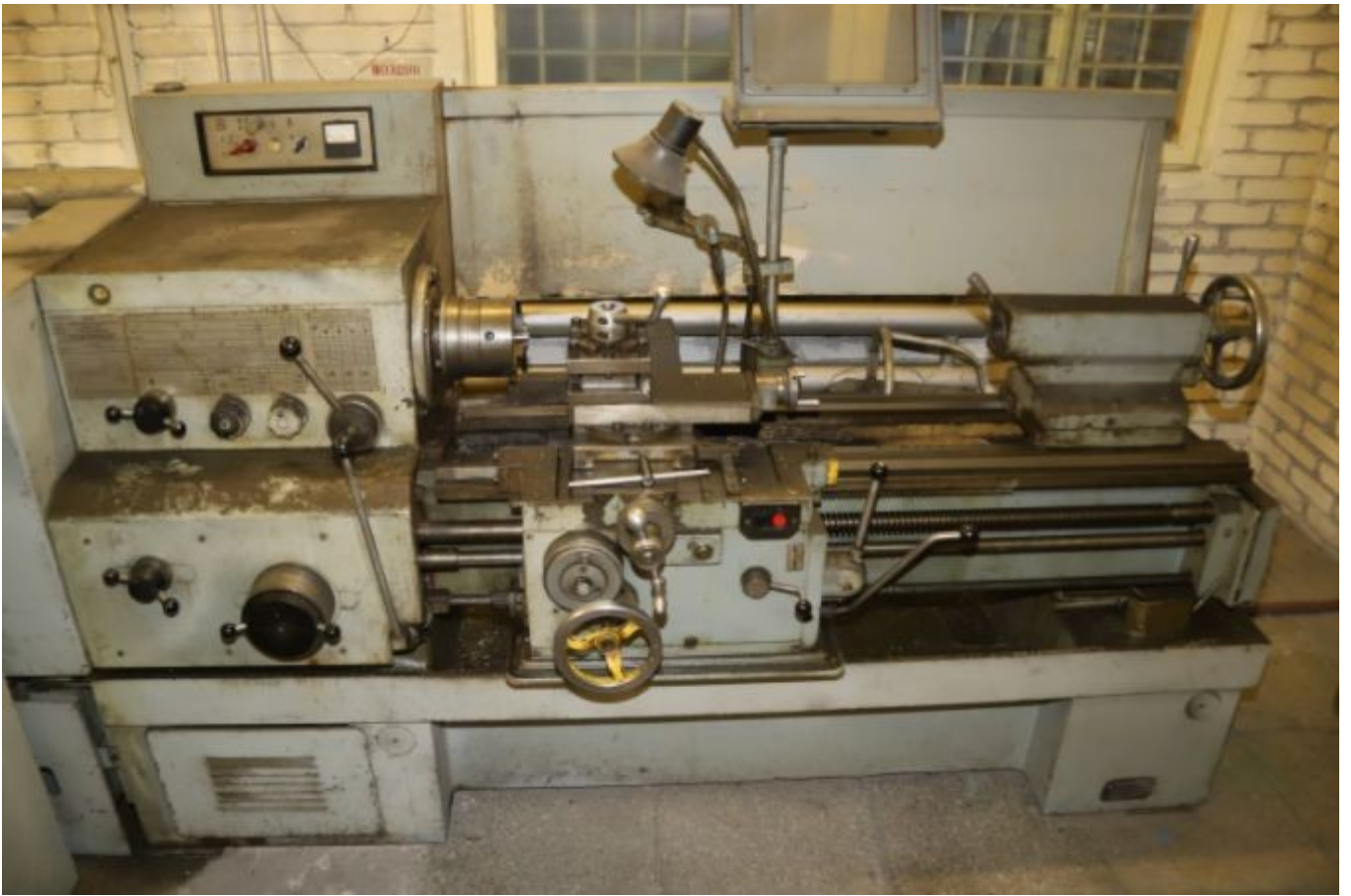
199-10-034-30/2046 от 15.10.24

Местонахождение установки:	зд.377 (сварочная лаборатория)	
Паспортные данные:		
Установка:	станок токарно-винторезный	
Марка/модель:	ТС70	
Год выпуска:	1990	
Заводской номер:	11928	
Инвентарный номер:	9012257	
Наличие драгоценных материалов:	Имеется (26,761г - серебро)	
Завод-изготовитель (производитель):	Челябинское ПО «Завод им. Орджоникидзе»	
Функциональное назначение:	Станок предназначен для выполнения разнообразных токарных работ, в том числе для нарезания резьб: метрической, дюймовой, модульной, питчевой, архимедовой спирали	
Выполняемые операции исходя из функционального назначения (назначение и область применения):	Расточка и обточка цилиндрических поверхностей. Нарезание резьб.	
Технические характеристики:		
Напряжение эл/сети, В	380	
Мощность главного двигателя, кВт	11	
Число об/мин. главного двигателя	1500	
Мощность двигателя насоса, кВт	0,12	
Производительность насоса охлаждения, л/мин.	22	
Число об/мин. двигателя насоса	3000	
Мощность двигателя быстрого хода, кВт	0,75	
Число об/мин. двигателя быстрого хода	1500	
Наибольшая длина обрабатываемого изделия, мм	1000	
Наибольший диаметр изделия, устанавливаемый над суппортом, мм	224	
Наименьший диаметр обрабатываемого изделия над станиной, мм	435	
Наибольшее расстояние от оси центров до кромки резцедержателя, мм	254	
Наибольшая масса устанавливаемой заготовки, кг	в патроне	200
	в центрах	460
Эксплуатационные характеристики:		
Габаритные размеры станка:	длина, мм	2536
	ширина, мм	1200
	высота, мм	1500
Масса станка, кг	2520	
Обслуживающий персонал, чел.	2	
Техническое состояние	ремонтпригоден	
Комплектация	без принадлежностей и приспособлений	
Документация:	отсутствует	

Составил:
энергетик службы



Воронков Д.В.



9012257

12,5-2000

ACE