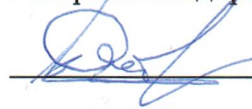




624020, Россия, г. Сысерть, Свердловская обл., ул. К. Либкнехта, д. 2а,  
ИНН/КПП 6652028306/668501001, р/с 40702810700261004125, Филиал АО "Газпромбанк" в г. Екатеринбурге, к/с  
№30101810365770000411 в Уральском ГУ Банка России, БИК 046577411, телефон: (34374) 29-510, факс: (34374) 6-8782,  
E-mail: : [uralgidromash@uetm.ru](mailto:uralgidromash@uetm.ru), [www.uralgidromash.ru/](http://www.uralgidromash.ru/)

УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор

  
В.Н.Сатункин

### Техническое задание

на выполнение работ по техническому обследованию металлорежущего оборудования

#### Перечень оборудования:

№ п/п	Наименование	Модель	Год выпуска	Завод изготовитель
1	Горизонтально-расточной станок ( вместе со столом)	W-160Н	1985	Skoda ШКОДА национальное предприятие Пльзень
2	Токарно-карусельный станок	1540	1985	Коломенский завод тяжелого станкостроения
3	Долбежный станок	7Д430	1986	Гомельский станкостроительный завод им. С. М. Кирова
4	Радиально-сверлильный станок	2А587Ф1	1991	Одесский завод радиально-сверлильных станков ОЗРСС

Все оборудование находится в работоспособном состоянии, но не обеспечивает необходимую геометрическую точность в соответствии с паспортными данными завода-изготовителя.

#### Состав работ:

1. Выполнить проверку станков на геометрическую точность в соответствии с паспортными данными.
2. Провести обследование механической части станков.
3. Провести обследование гидрооборудования станков.
4. Провести обследование системы смазки станков.
5. Провести обследование электрической части станков.
6. Предоставить заключение о текущем состоянии станков с предоставлением Протокола проверки на точность.
7. Предоставить рекомендации по восстановлению геометрической точности и работы оборудования в соответствии с паспортными данными.
8. Предоставить коммерческое предложение на выполнение работ по восстановлению геометрической точности и работоспособности оборудования в соответствии с паспортными данными.
9. Все необходимые работы производятся материалами, оборудованием, приборами и силами Подрядчика

Директор СЭ \_\_\_\_\_ Е.А.Богдашов

Главный механик \_\_\_\_\_ А.А.Стахеев

Начальник электроцеха \_\_\_\_\_ А.В.Кадников