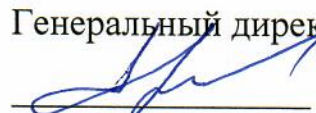


Утверждаю

Генеральный директор АО «ПНИТИ»

 Ю.В. Трапезников

«02» 11 2018 г.

Техническое задание
на приобретение внутришлифовального станка
для МСЦ

Главный инженер

 Р.В. Сатюков

Зам. гл. инженера –
главный технолог

 Ю.И. Рожков

Пермь, 2018 г.

Наименование:

Станок внутришлифовальный с ЧПУ

Назначение:

для шлифования цилиндрических и конических, глухих и сквозных отверстий.

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Класс точности по ГОСТ 8-82, не хуже	A
Отклонение от округлости, мм	0,003
Отклонение от цилиндричности, мм	0,002
Шероховатость обрабатываемой поверхности Ra, мкм	0,32
Максимальный диаметр устанавливаемой заготовки, мм	Ø400
Максимальный диаметров шлифуемых отверстий, мм	Ø250
Минимальная длина шлифования, мм	260
Наименьший угол поворота бабки изделия	10°
Система ЧПУ, предпочтительно	Fanuc 0i-F

Комплектация:

- Руководство по эксплуатации на русском языке;
- Технический паспорт;
- Набор инструмента для обслуживания станка;
- 3-х кулачковый механический (ручной, гидравлика не подходит) патрон ф12" / 305мм (или большего типоразмера), самоцентрирующийся;
- 4-х кулачковый механический (ручной, гидравлика не подходит) патрон ф12" / 305мм (или большего типоразмера), с независимым перемещением кулачков;
- Оправки для шлифовального круга, каждого типоразмера по 1 шт.
(указать присоединительные и габаритные размеры оправок, а так же требуется ли замена шпинделя при замене оправок, указать трудоёмкость замены шпинделя);
- Торцешлифовальное приспособление (при необходимости);
- Устройство автоматической правки круга и компенсации износа;
- Система СОЖ с магнитным и бумажным фильтром;
- Кабинетное ограждение рабочей зоны;
- Рабочее освещение.

Правила сдачи и приемки:

Окончательная приемка товара по качеству осуществляется в следующем порядке: специалисты Поставщика в присутствии специалистов Покупателя производят контроль точности поставляемого товара согласно техническому паспорту на Товар. После этого специалисты Поставщика производят изготовление одной годной тестовой детали.