

« _____ » _____ 20__ г.

ЗАКАЗЧИК:
 Главный инженер ООО "РПРЗ"
 А.П. Колокольцев
 « _____ » _____ 20__ г.

Техническое задание № 155

На выполнение работ: по сервисному обслуживанию, ремонту и диагностике прецизионного правильного станка ARKU, мод. FlatMaster 88200, инв. №95000341, расположенному в ПРЦ-23, Кузнечно-прессовый корпус литер БО, инв. №344, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского 2

(наименование работы, объекта, инв. №, месторасположение объекта)

Основание для выдачи задания: снижение рисков длительных простоев оборудования

Содержание работ:

1. Производство работ выполнять на основании заявок Заказчика.
2. Выполнение работ должно включать:
 - проведение ремонтных работ по факту выхода из строя Оборудования.
 - проведение диагностики Оборудования, выявление причин неисправности и их устранение.
3. При проведении ремонтных работ могут быть использованы материалы и запасные части Заказчика и Подрядчика.
4. После проведения ремонтных работ Подрядчик предоставляет сервисный отчет, который должен включать в себя следующее:
 - описание устраненных и/или выявленных неисправностей;
 - виды и продолжительность выполненных работ;
 - наименование и количество использованного материала и ТМЦ;
 - рекомендации по устранению и/или снижению выходов из строя узлов и оборудования.
5. После проведения диагностики Подрядчик обязан предоставить дефектную ведомость.
 (содержание задания: указать подробно, что требуется выполнить, назначение, условия работы, если комплекс работ - технологический процесс, планировка или эскиз (при необходимости) и т.д.)

Основные параметры и требования: 1. Подрядная организация должна:

- иметь авторизованный сервисный центр в РФ со сроком реагирования не более 48 часов для приезда на место и устранения неисправности;
 - осуществлять техническую консультацию в телефонном режиме и через сеть интернет;
 - иметь в наличии постоянный запас материалов для проведения технического обслуживания, быстроизнашивающихся деталей и узлов, для снижения времени простоя оборудования в соответствии с рекомендациями изготовителей оборудования.
2. В случае необходимости проведения дополнительных работ (не указанных в настоящем ТЗ) Подрядная организация обязана согласовать данный вид работ с Заказчиком
3. Техническая документация на оборудование есть в наличии у Заказчика

(требования к выполнению работ, требования к установке/съемке/монтажу/демонтажу и т.п., требования к изготовлению и т.п.)