

**Техническое задание
на оказание услуг по техническому обслуживанию оргтехники.**

1. Общие сведения

1.1. **Заказчик:** Открытое Акционерное Общество «САЛАВАТНЕФТЕМАШ» (ОАО «Салаватнефтемаш»).

1.2. **Цель:** проведение ремонта и технического обслуживания инженерной машины Xerox 6279, МФУ Xerox WC5325, Xerox WC7220

1.3. **Источник финансирования:** собственные средства.

1.4. **Услуги оказываются по адресу:** 453256, Россия, Республика Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 26.

2. Сроки оказания услуг: работы выполняются в период с апреля по декабрь 2019г.

3. Требования к оказанию услуг.

Регламентное техническое обслуживание Xerox 6279 должно состоять из следующих работ:

Профилактические работы	Ремонтно-техническое обслуживание: - Узла 1/2-го лотков подачи бумаги - Тракта подачи/прохождения бумаги - Узла очистки - Модуля фоторецептора. - Модуля проявки. - Узла закрепления - Узла резака - Проверка надежности функционирования всех блоков, узлов по тестам, предусмотренным заводом - изготовителем
Ремонтные работы	- Диагностика; - Замена ресурсных запасных частей; - Ремонт устройств, сменных узлов и блоков с заменой запасных деталей или без; - Комплексные проверки после проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту
Регулировочные работы	- Настройка геометрии, регистрации; Юстировка заявленных заводских установок; - Регулировочные работы, необходимость которых возникает в процессе эксплуатации оборудования.

Регламентное техническое обслуживание Xerox 7220 должно состоять из следующих работ:

Профилактические работы	<p>Ремонтно-техническое обслуживание:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Узла 1-го лотка -Узла 2-го лотка -Узла обходного лотка -Тракта подачи бумаги -Узла ремня переноса -Узла очистки ремня переноса -Узла 2-го переноса -Копи-картриджа 4 шт. -Модуля проявки 4 шт. -Узла закрепления - Проверка надежности функционирования всех блоков, узлов по тестам, предусмотренным заводом - изготовителем
Ремонтные работы	<ul style="list-style-type: none"> -Диагностика; -Замена ресурсных запасных частей; -Ремонт устройств, сменных узлов и блоков с заменой запасных деталей или без; -Комплексные проверки после проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту
Регулировочные работы	<ul style="list-style-type: none"> -Max Setup (настройка цветов); -Настройка геометрии, регистрации; Юстировка заявленных заводских установок; -Регулировочные работы, необходимость которых возникает в процессе эксплуатации оборудования.

Регламентное техническое обслуживание Xerox WC5325 должно состоять из следующих работ:

Профилактические работы	<p>Ремонтно-техническое обслуживание:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Узла 1-го лотка -Узла 2-го лотка -Узла обходного лотка -Тракта подачи бумаги -Узла переноса -Копи-картриджа 1 шт. -Модуля проявки 1 шт. -Узла закрепления - Проверка надежности функционирования всех блоков, узлов по тестам, предусмотренным заводом - изготовителем
Ремонтные работы	<ul style="list-style-type: none"> -Диагностика; -Замена ресурсных запасных частей; -Ремонт устройств, сменных узлов и блоков с заменой запасных деталей или без; -Комплексные проверки после проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту
Регулировочные работы	<ul style="list-style-type: none"> -Настройка геометрии, регистрации; Юстировка заявленных заводских установок; -Регулировочные работы, необходимость которых возникает в процессе эксплуатации оборудования.

Техническое обслуживание оборудования на территории Заказчика проводится в составе следующих работ:

- в период проведения технического обслуживания (регламентных и вне-регламентных работ) выполнение осмотра оборудования и устранение выявленных неисправностей;
- отслеживание параметров износа частей оборудования и замену узлов и деталей, износ которых свыше допустимого предела выявлен в процессе осмотра, а также узлов и деталей, имеющих ограниченный срок службы;
- наладку поставляемого к оборудованию программного обеспечения, его взаимодействие с узлами оборудования и программным обеспечением устройств, обеспечивающих работу оборудования;
- другие работы, которые необходимо осуществить с целью приведения оборудования в соответствие с требованиями завода - изготовителя.
- консультировать технический персонал Заказчика по текущему обслуживанию оборудования в соответствии с инструкциями завода - изготовителя.

4. Требования к качеству, результатам работ, к их безопасности, условиям выполнения:

Качество используемых при ремонте материалов, запасных частей и оборудования должно соответствовать требованиям, установленным обязательными правилами, стандартами, сертификатами, нормативной, технической и иной документацией. В соответствии с рекомендациями производителей полиграфического оборудования материалы, запасные части рассматриваются как неотъемлемая часть средств оперативной полиграфии, которая обеспечивает высокое качество печати. Исправность техники обеспечивается только в случае использования оригинальных материалов, запасных частей предназначенных для конкретных марок полиграфического оборудования. Под оригинальными материалами, запасными частями понимается продукция, изготовленная компанией-производителем соответствующего оборудования, разработанная вместе с оборудованием как единое целое.

Специалист ГТД



И.В. Поворотова