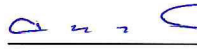


СОГЛАСОВАНО:

Заместитель генерального
директора по развитию

 Е.Б.Корепанов
21.02.2022

1103
УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ПАО «НЕФАЗ»

 В.А.Курганов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на техническое обслуживание и ремонт печатного оборудования

1. Наименование оказываемых услуг

Техническое обслуживание и ремонт полиграфического оборудования.

2. Цели использования результатов услуг

Поддержание полиграфического оборудования в исправном рабочем состоянии.

3. Место оказания услуг г. Нефтекамск, ул. Янаульская д. 3.

4. Сроки и порядок оказания услуг с момента подписания договора 1 год.

4.1. Выезд специалиста для срочного ремонта Техники должно быть осуществлено в течение трёх рабочих дней с момента получения заявки от Заказчика к Исполнителю.

5. Поставка запасных частей для срочного ремонта осуществляется Исполнителем по согласованию с заказчиком.

6. Техническое обслуживание и ремонт включает в себя

- проверку надежности функционирования всех блоков, узлов и устройств по тестам, предусмотренным фирмами-изготовителями;
- периодические профилактические работы в соответствии с техническими требованиями фирмы-изготовителя;
- регулировочные работы, необходимость которых возникает в процессе эксплуатации оборудования;
- ремонт устройств, сменных узлов и блоков;
- комплексные проверки после проведения работ по техническому обслуживанию и ремонту;

В случае, если Техника не подлежит ремонту ввиду его полного износа Исполнитель должен предоставить Заказчику техническое заключение (заключение специалиста), в котором обоснованно указывается причина невозможности ремонта за подписью специалиста по ремонту оборудования, инженера и директора.

Классификация ремонтных работ:

Ремонт 1 категории (мелкий ремонт) - включает в себя ремонт оборудования без замены узлов и деталей, не требующий длительной настройки и применения специальных приборов, а также устранение типовых неисправностей, легко поддающихся диагностике.

Ремонт 2 категории (средний ремонт) - включает в себя ремонт, не требующий длительной настройки, а также ремонт с заменой одного и/или двух узлов и деталей.

Ремонт 3 категории (сложный ремонт) - включает в себя ремонт, требующий длительных затрат времени, связанных со сложной регулировкой, заменой узлов и деталей, а также выявление и устранение неисправностей, трудно поддающихся диагностике.

Перечень необходимых видов работ

№	Наименование работ	
1	Выезд специалиста	
2	Техническое обслуживание	
3	Диагностика	
4	Ремонт 1 категории	
5	Ремонт 2 категории	
6	Ремонт 3 категории	
7	Бесплатная консультация инженера по телефону	

Перечень оборудования:

№	Инв. номер	Наименование оборудования	Дата ввода	Гарантийное обслуживание	Изг-ль
1.	184690	МФУ Xerox VersaLink B7030	30.11.2017		Xerox
2.	184694	МФУ Xerox VersaLink B7030	31.10.2018		Xerox
3.	184760	МФУ Xerox VersaLink B7030	28.06.2021		Xerox
4.	184767	МФУ Xerox VersaLink B7025	22.11.2021	22.11.2022	Xerox
5.	184768	МФУ Xerox VersaLink B7025	22.11.2021	22.11.2022	Xerox
6.	183744	Цветной принтер копир Xerox WC 7328	31.03.2008		Xerox
7.	183206	Лазерный принтер Xerox Phaser 5500	2006		Xerox
8.	183837	Инженерная система Xerox 6279	31.08.2010		Xerox
9.	184695	Цветной принтер OKI PRO 9431 DN	31.10.2018		OKI
10.	184710	Сканер широкоформатный Wide Tek 36-600	24.07.2019		Wide Tek
11.	184702	МФУ Oce PlotWave 450	26.04.2019		Oce
12.	184706	Ризограф Rizo SF 9350	13.05.2019		Rizo
13.	184707	Ризограф Rizo SF 9350	13.05.2019		Rizo
14.	183712	Широкоформатный плоттер Mimaky JV300-160	01.04.2019		Mimaky
15.	184763	Широкоформатный плоттер Mimaky CJV300-160	31.07.2021	31.07.2022	Mimaky
16.	183712	Плоттер режущий Mimaky CG-130 FX	31.12.2007		Mimaky
17.	1602554	Плоттер режущий Mimaky CG-130 FX II	01.07.2019		Mimaky
18.	1602579	Лазерная гравировальная машина LaserPro Mercury П25W (ME-25)12390002G в комплекте с вытяжкой Xbase 400 purex.	20.08.2019		LaserPro
19.		Сканер широкоформатный Wide Tek 36-600	XX.02.2022	XX.02.2023	Wide Tek
20.		Плоттер режущий Mimaky CG-130 FX II	XX.02.2022	XX.02.2023	Mimaky
21.		УФ плоттер Mimaky UCJV300-160	XX.03.2022	XX.03.2023	Mimaky
22.	184766	Струйный плоттер Canon imagePROGRAF TX-3100	30.09.2021	30.09.2022	Canon

7. Условия оказания услуг

Проведение работ только сертифицированными специалистами.

Для принтера OKI PRO 9431 DN и сканера Wide Tek 36-600 подходит сертифицированный специалист Xerox.

В целях обеспечения допуска сотрудников Исполнителя на объект Заказчика Исполнитель, не позже, чем за 1 рабочий день до срока начала исполнения договорных обязательств, направляет в адрес Заказчика официальный список сотрудников, обеспечивающих проведение технического обслуживания и ремонта оборудования, с указанием ФИО и паспортных данных (номера паспорта, кем и когда выдан).

8. Требования к безопасности оказания услуг

При проведении работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту Исполнитель соблюдает правила техники безопасности, действующие на объекте, правила пожарной безопасности, а также исполняет требования службы безопасности.

Исполнитель обязуется не разглашать ставшие ему известными сведения о Заказчике каким-либо третьим лицам.

9. Порядок сдачи и приёмки результатов услуг

По окончании работ Исполнитель предоставляет Заказчику Акт сдачи-приёмки услуг, являющийся основанием для проведения расчётов.

10. Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче услуг

По окончании оказания услуг Исполнитель представляет Заказчику отчёт о текущем техническом состоянии оборудования и проведённых профилактических действиях. Кроме этого, в отчёте указывается о замеченных потенциальных проблемах и рекомендации по их решению.

11. Требования по сроку гарантий качества на результаты услуг

11.1 Гарантийный срок на работы должен составлять не менее двух месяцев (или контрольный пробег), гарантия распространяется на замененный или восстановленный узел, блок, плату или элемент, явившийся причиной неработоспособности оборудования при условии соблюдения Заказчиком условий или правил эксплуатации оборудования, прошедшего ремонт.;

Если, в течение срока гарантии, отремонтированный узел, блок, плата или элемент окажутся дефектными, Исполнитель обязан за свой счет устранить дефекты, а также обеспечить доставку оборудования в ремонт и вывоз его после ремонта Заказчику за свой счет. Исполнитель в течение 7 рабочих дней с момента

получения извещения от Заказчика обязан за свой счет устранить обнаруженные дефекты путем исправления или замены дефектной продукции или ее частей новыми. Гарантийный срок продлевается на период замены дефектного оборудования или его ремонта.

11.2 Замененные детали должны иметь Гарантийный срок (пробег.). Исполнитель в течение 7 рабочих дней с момента получения извещения от Заказчика обязан за свой счет заменить неисправную (дефектную) деталь, с продлением гарантийного срока.

12. Требования к условиям расчёта

Оплата производится в форме безналичного расчёта путём перечисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя в течение 45 календарных дней с даты подписания Заказчиком актов о приёмке выполненных работ и на основании выставленных исполнителем оригиналов счёт-фактур и документов, подтверждающих факт оказания услуги.

13. Допустимые коды ОКВЭД

- 33 Ремонт и монтаж машин и оборудования;
- 72.50 Техническое обслуживание и ремонт офисных машин и вычислительной техники;
- 95 Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения.

Начальник ОДТДиП



Н.А. Хворонов