

Приложение 1

Прогнозируемое количество работ (услуг) за год по техническому обслуживанию, ремонту и модернизации СВТ

№ п/п	Вид работ	Прогнозируемое количество работ за год
1.	Техническое обслуживание персонального компьютера (рабочей станции и т.п.)	200
2.	Техническое обслуживание ноутбука (моноблока)	10
3.	Техническое обслуживание сервера, системы хранения данных	5
4.	Техническое обслуживание принтера, МФУ, сканера	
4.1.	Техническое обслуживание принтера, МФУ формата А4	5
4.2.	Техническое обслуживание принтера, МФУ формата А3	3
4.3.	Техническое обслуживание матричного принтера Printronix и подобным	1
4.4.	Техническое обслуживание сканера	5
5.	Техническое обслуживание источника бесперебойного питания	100
6.	Диагностика или экспертиза технического состояния СВТ, с выдачей экспертного заключения	200
7.	Замена картриджей в принтерах, МФУ и копировальной технике	50
8.	Замена батареек на периферийных устройствах (клавиатура, мышь), замена батарейки «биос» на материнской плате системного блока.	100
10.	Текущий ремонт 1 категории (замена отдельных дефектных деталей, узлов в персональном компьютере)	50
11.	Текущий ремонт 2 категории (замена аккумуляторов в ИБП, замена лёгкосъёмных аккумуляторов в ноутбуках)	100
12.	Текущий ремонт 3 категории (ремонт механических частей матричных и струйных принтеров)	5
13.	Текущий ремонт 4 категории (ремонт либо замена периферийных устройств (клавиатура, мышь и т.п.)	50
	Текущий ремонт 5 категории (замена на сервере жестких дисков).	30
14.	Средний ремонт 1 категории (ремонт материнских плат компьютеров, ремонт электронных плат принтеров, источников бесперебойного питания).	20
15.	Средний ремонт 2 категории (ремонт мех.частей МФУ)	5
16.	Средний ремонт 3 категории (ремонт мониторов, замена экранов ноутбуков, моноблоков)	40
17.	Средний ремонт 4 категории (ремонт сервера с заменой процессора, материнской платы, блока питания, памяти, адаптеров.)	5

18.	Средний ремонт 5 категории (ремонт материнской платы ноутбука (моноблока), замена в ноутбуках встроенного аккумулятора, замена батарейки «биос» на материнской плате ноутбука (моноблока).	40
19.	Средний ремонт 6 категории (ремонт производительных матричных принтеров типа Epson DFX8500)	1
20.	Модернизация	1