

Виды обеспечения средств электронно-вычислительной техники.

1. Программное обеспечение
2. Математическое обеспечение
3. Информационное обеспечение
4. Техническое обеспечение

Виды регламентных работ проводимых на средствах ЭВТ

1. Регламент технического обеспечения средств ЭВТ - определяет порядок проведения технического обслуживания (ТО) на технической составляющей ЭВТ
2. Регламент программного обеспечения -определяет порядок проведения ТО на программной составляющей ЭВТ
3. Регламент информационного обеспечения - определяет порядок проведения ТО на информационной составляющей ЭВТ

Виды технического обслуживания (ТО) по времени

1. Ежедневное техническое обслуживание
2. Еженедельное техническое обслуживание
3. Ежемесячное техническое обслуживание
4. Ежеквартальное техническое обслуживание
5. Полугодовое техническое обслуживание
6. Годовое техническое обслуживание
7. Внеплановое техническое обслуживание

Не забывать!!!!ТО включает обслуживание программных, информационных и аппаратных средств ЭВТ

Единица средств ЭВТ – система способная выполнить определенную задачу в полном объеме.

Структурная составляющая единицы средств ЭВТ – программный , информационный или аппаратный элемент входящий в состав единицы средств ЭВТ

Рекомендуемая продолжительность и время проведения ТО

1. Ежедневное ТО – проводится ежедневно, продолжительность до 1 часа, в начале или конце рабочего дня (смены)
2. Еженедельное ТО – проводится каждую пятницу , продолжительность до 4 часов, во второй половине дня
3. Ежемесячное ТО – проводится в последний рабочий день каждого месяца, продолжительность до 8 часов.
4. Полугодовое ТО – проводится ежегодно в июне месяце , продолжительность определяется объемом работ необходимым для полного обслуживания всех единиц средств ЭВТ.
5. Годовое ТО – проводится ежегодно в декабре месяце , продолжительность определяется объемом работ необходимым для полного обслуживания всех единиц средств ЭВТ
6. Внеплановое ТО – проводится после ремонта единицы средств ЭВТ во внешней организации

Организационные меры по проведению ТО

1. Формирование технических карточек работ проводимых при ТО для каждой структурной составляющей единицы средств ЭВТ . В них указывается полная последовательность действий обслуживающего персонала при проведении ТО на соответствующей структурной составляющей единице средств ЭВТ.
2. Формирование проекта сетевого графика ТО на год. В каждой вершине указывается :
 - дата и время проведения работ, их продолжительность
 - № технической карточки работ проводимых при ТО
 - должность , ФИО лица проводящего ТО
 - должность , ФИО лица отвечающего за безопасность работ
3. Издание приказа руководителя предприятия на проведения ТО в течении года