Оглавление

[Глоссарий 3](#_Toc59002669)

[А 3](#_Toc59002670)

[В 3](#_Toc59002671)

[Ж 3](#_Toc59002672)

[К 3](#_Toc59002673)

[М 3](#_Toc59002674)

[О 3](#_Toc59002675)

[Т 3](#_Toc59002676)

[У 3](#_Toc59002677)

[Ф 3](#_Toc59002678)

[Э 3](#_Toc59002679)

# Глоссарий

# А

Автоматические устройства – устройства, самостоятельно, под управлением некоторой программы, выполняющие ряд заданных операций.

# В

Временная неоднородность - проявляется в различных длительностях эксплуатации отдельных его составляющих и неодновременности моментов начала и окончания реального их полезного использования технических средств.

# Ж

Жизненный цикл – это стадии процесса, охватывающие различные состояния системы, начиная с момента возникновения необходимости в такой системе и заканчивая её полным выводом из эксплуатации.

# К

Коммуникационная техника – средства, предназначенные для передачи информации, которые могут функционировать как самостоятельно, так и в комплексе со средствами компьютерной техники.

Компьютерная техника – устройства или системы, способные выполнять заданную чётко определённую изменяемую последовательность операций.

# М

Машины и механизмы – механические устройства, выполняющие полезную работу на основе использования внешних (по отношению к человеческому организму) источников энергии. При своей энергетической независимости машины и механизмы существенно зависят от человека, осуществляющего управление ими.

Механизация – использование в работе машин и механизмов.

# О

Организационная техника – средства облегчения и обеспечения офисного и инженерно-технического труда от канцелярской «мелочи» (скрепки, кнопки, ластики и т. п.) до сложнейших комплексов копировального и проекционного оборудования.

# Т

Техническая поддержка – понятие, обобщающее собой и охватывающее множество услуг, посредством которых предприятия и организации обеспечивают помощь пользователям технологичных продуктов и услуг, например, таких, как мобильные и стационарные телефоны, телевизоры, компьютеры, программное обеспечение, а также других электронных и механических товаров и услуг.

Технические средства – совокупность средств человеческой деятельности создаваемых и используемых для осуществления процессов производства и обслуживания непроизводственных потребностей общества.

# У

Умственная деятельность – совокупность преобразований информации, совместно выполняемых различны ми органами человеческого организма и включающих в себя: восприятие данных, семантическую обработку, оперативное и долговременное хранение, выдачу результатов посредством их представления в той или иной форме.

# Ф

Функциональная неоднородность – наличие в составе комплекса технических средств, с одной стороны, различных по возможностям орудий труда (инструментов и приспособлений, средств механизации и автоматизации), а с другой – различных функционалы ориентированных средств (организационной, коммуникационной компьютерной техники).

# Э

Эксплуатационный документ – конструкторский документ, который в отдельности или в совокупности с другими документами определяет правила эксплуатации (например, руководство по эксплуатации) изделия и/или отражает сведения, удостоверяющие гарантированные изготовителем значения основных параметров и характеристик (свойств) изделия, гарантии и сведения по его эксплуатации в течение установленного срока службы (например, формуляр).