

МБОУ гимназия №5
г. Морозовска
Ростовской обл.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ

Сайт:

<http://www.hodachkova.usoz.ru>

Учитель информатики
*Светлана Владимировна
Ходачкова*

Hodachkowa.svet@yandex.ru



ЦЕЛИ:

- ввести основные понятия, которые используются при управлении;
- определить роль исходной информации при управлении;
- выявить сходства и различия разомкнутой и замкнутой схем управления;
- рассмотреть автоматическую, неавтоматическую и автоматизированную системы управления

ПРИМЕРЫ УПРАВЛЕНИЯ



рабочий → *станок*



учитель → *ученики*



дирижёр → *оркестр*

**ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ НАДО ЗНАТЬ
КОНКРЕТНУЮ ЦЕЛЬ,
ОЖИДАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ**

**ТОТ, КТО УПРАВЛЯЕТ КЕМ-ЛИБО ИЛИ ЧЕМ-ЛИБО,
ДОЛЖЕН ОБЛАДАТЬ
ИСХОДНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ**

ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ для лётчика

- навыки и профессиональные знания;
- задание на контрольный полёт;
- разработка по картам предстоящего маршрута со штурманом;
- данные о состоянии летательного аппарата на момент взлёта;
- данные о предполагаемых метеоусловиях.



ИСХОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ВОДИТЕЛЯ АВТОМОБИЛЯ

- профессиональные знания по управлению автомобилем и о правилах дорожного движения;
- сведения о состоянии дороги и автомобиля перед поездкой;
- маршрут поездки.



ЗАМКНУТАЯ СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ

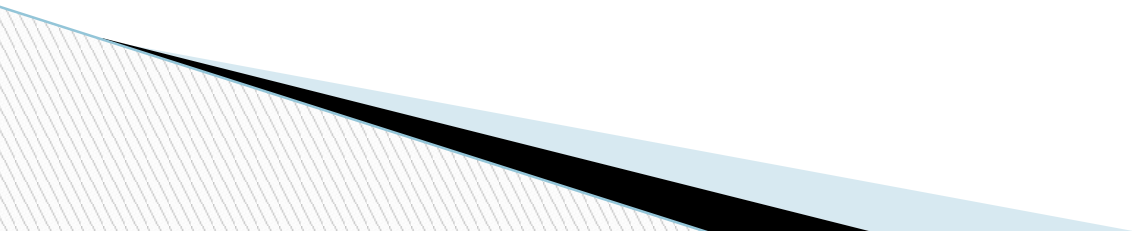
Исходная
(предварительная)
информация

Техническое
устройство
или человек



Объект
управления

Процесс управления называется
замкнутым,
если в нем не учитывается текущая
информация об объекте с помощью
обратной связи



Управление – процесс целенаправленного воздействия на объект.

Процесс управления называется **разомкнутым**, если отсутствует обратная связь, т.е. данные о состоянии объекта управления

Процесс управления называется **замкнутым**, если в нем не учитывается текущая информация об объекте с помощью обратной связи

РАЗОМКНУТАЯ СХЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Исходная
(предварительная)
информация

Техническое
устройство
или человек



управляющее
воздействие

Объект
управления

КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ

Система управления

автоматическая
система

неавтоматическая
система

автоматизированная
система

Космические
спутники,
изготовление
микросхем

Дирижёр –
оркестр,
учитель –
ученики

Продажа
авиабилетов



