



Министерство образования Иркутской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Иркутской области  
«Иркутский авиационный техникум»

**Методические указания  
по выполнению самостоятельной работы  
по междисциплинарному курсу  
МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка  
сопровождения ИС  
специальности  
09.02.07 Информационные системы и программирование**

**Иркутск, 2020**

РАССМОТРЕНЫ

Председатель ЦК

 / М.А. Кудрявцева /

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР

 Е.А. Коробкова

№	Разработчик ФИО
1	Стош Андрей Павлович

### **Пояснительная записка**

МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения ИС относится к ПМ.06 Сопровождение информационных систем. Самостоятельная работа является одним из видов учебно работы обучающегося без взаимодействия с преподавателем.

**Основные цели самостоятельной работы:**

**Рекомендации для обучающихся по выработке навыков самостоятельной работы:**

## Тематический план

Раздел Тема	Тема занятия	Название работы	Количество часов
<b>Раздел 1. Обеспечение эксплуатации информационных систем</b> Тема 1. Организация сопровождения и восстановления работоспособности системы	Организация и документация процесса внедрения информационных систем	Организация и документация процесса внедрения информационных систем	2

## Самостоятельная работа №1

**Название работы:** Организация и документация процесса внедрения информационных систем.

**Цель работы:** Повторение материала .

**Уровень СРС:** воспроизводящая.

**Форма контроля:** Опрос в тетради .

**Количество часов на выполнение:** 2 часа.

**Задание:**

Ответить на вопросы в тетради:

1. Что такое "открытая информационная система"?
2. Перечислите основные свойства открытых систем.
3. Охарактеризуйте суть современного процессного подхода к управлению деятельностью предприятия и использования этого подхода при разработке ИС.
4. Что включает в себя понятие "Реинжиниринг бизнес-процессов"?
5. На каком этапе разработки и внедрения ИС производится обучение персонала компании?
6. Перечислите основные фазы внедрения ИС.

**Критерии оценки:**

оценка «3» - Дан ответ на 3 вопроса

оценка «4» - Дан ответ на 5 вопросов

оценка «5» - Дан ответ на все вопросы