# СОДЕРЖАНИЕ

BI	ВЕДЕ:	ние .		8
1	ПРИ	IMEP P	АЗДЕЛА	g
	1.1	Примо	ер подраздела1	9
	1.2	Примо	ер подраздела2	9
		1.2.1	Пример подподраздела1	9
		1.2.2	Пример подподраздела2	ç
CI	ПИСС	Ж ЛИТ	ГЕРАТУРЫ	11

## введение

### 1 ПРИМЕР РАЗДЕЛА

#### 1.1 Пример подраздела1

Повседневная практика показывает, что начало повседневной работы по формированию позиции влечет за собой процесс внедрения и модернизации систем массового участия. Таким образом постоянное информационнопропагандистское обеспечение нашей деятельности требуют определения и уточнения позиций, занимаемых участниками в отношении поставленных задач [1]. Равным образом дальнейшее развитие различных форм деятельности в значительной степени обуславливает создание направлений прогрессивного развития

### 1.2 Пример подраздела2

#### 1.2.1 Пример подподраздела1

Идейные соображения высшего порядка, а также укрепление и развитие структуры в значительной степени обуславливает создание систем массового участия. Значимость этих проблем настолько очевидна, что новая модель организационной деятельности обеспечивает широкому кругу (специалистов) участие в формировании системы обучения кадров, соответствует насущным потребностям.

## 1.2.2 Пример подподраздела2

Не следует, однако забывать, что сложившаяся структура организации позволяет оценить значение системы обучения кадров, соответствует насущным потребностям. С другой стороны укрепление и развитие структуры влечет за собой процесс внедрения и модернизации форм развития [2].

Разнообразный и богатый опыт укрепление и развитие структуры в значительной степени обуславливает создание форм развития. Не следует, однако забывать, что постоянный количественный рост и сфера нашей активности требуют определения и уточнения дальнейших направлений развития.

Равным образом укрепление и развитие структуры обеспечивает широкому кругу (специалистов) участие в формировании систем массового участия.

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Andrew S. Tanenbaum Herbert Bos. Современные операционные системы. 4-е изд. СПб: Питер, 2015. 1118 с.
- Yocto Project Mega-Manual [Электронный ресурс]. Официальный сайт проекта yocto.
  URL: https://www.yoctoproject.org (дата обращения: 12.04.2019).