ТЕМЫ ДОКЛАДОВ НА СЕМИНАРЕ по КСКС

(в рамках тематики 1-го раздела) для КБ-41 (на <mark>11.09.2020</mark>)

Ориентировочное содержание:	
- цель внедрения технологии;	
- эволюция развития;- принцип работы и основные возможн	ости:
- краткий обзор оборудования Wi-Fi с г	
- рекомендации по настройке оборудов	
- проблемные вопросы при реализации	MIMO;
- перспективы дальнейшего развития.	
оды.	
	 ного представления (<i>сжатия</i>) и
	 ного представления (<i>сжатия</i>) и)
ий. (Ф.И.О. докладчика	 ного представления (<i>сжатия</i>) и)
ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание:	
ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: - история создания;	
ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: - история создания; - область применения;	
 ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: история создания; область применения; принцип работы (привести харан 	
ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: - история создания; - область применения; - принцип работы (привести харанений);	
 Ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: история создания; область применения; принцип работы (привести харанений); основные возможности; 	ктерные примеры обработанных
ий. (Ф.И.О. докладчика Ориентировочное содержание: - история создания; - область применения; - принцип работы (привести харанений);	ктерные примеры обработанных етодами сжатия;