

ГРАФИЧЕСКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ЯДРА ПРОЦЕССОРОВ

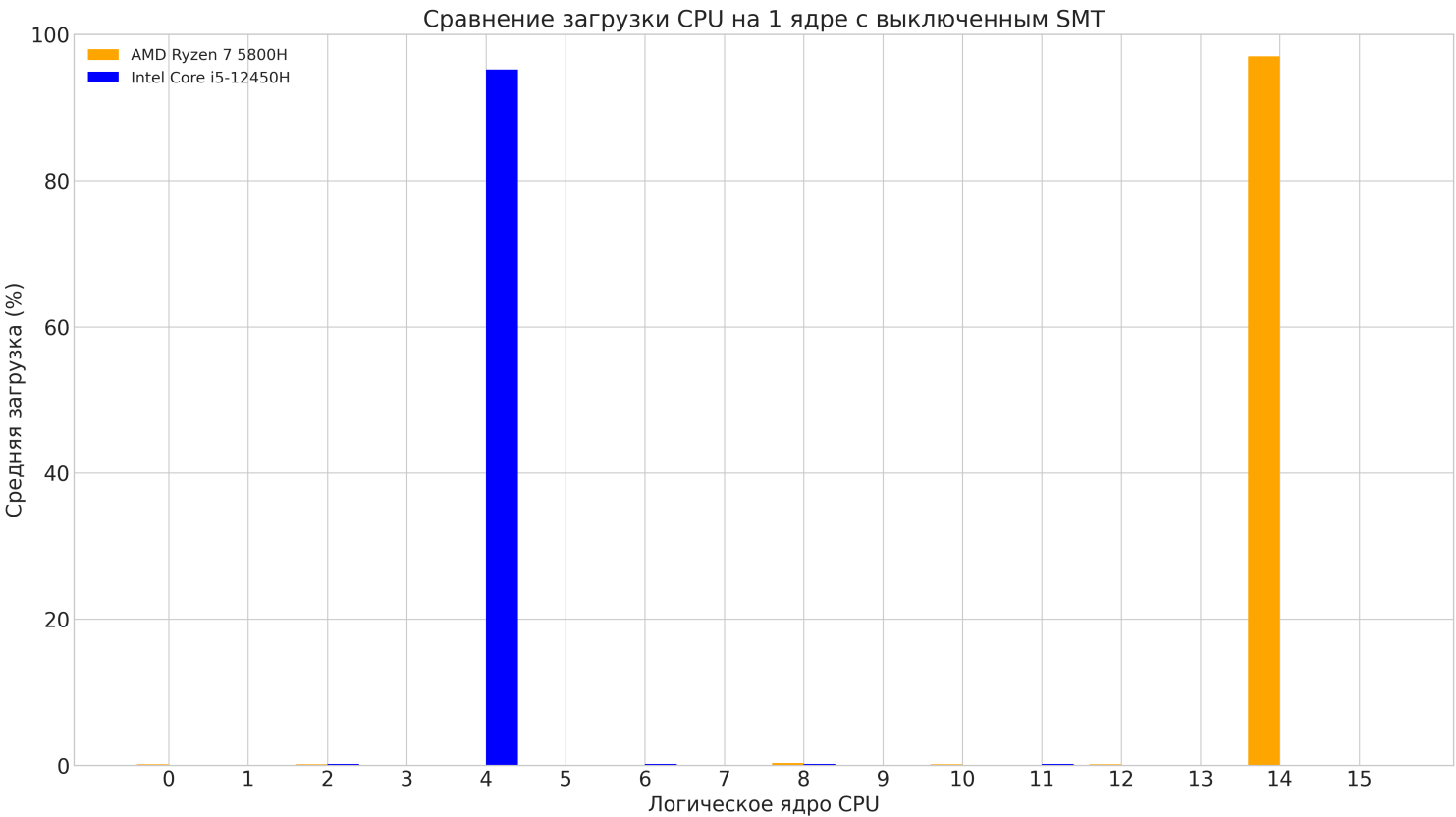


Рисунок Е.1 – График нагрузки версии БПФ на одном ядре с выключенным SMT/HT

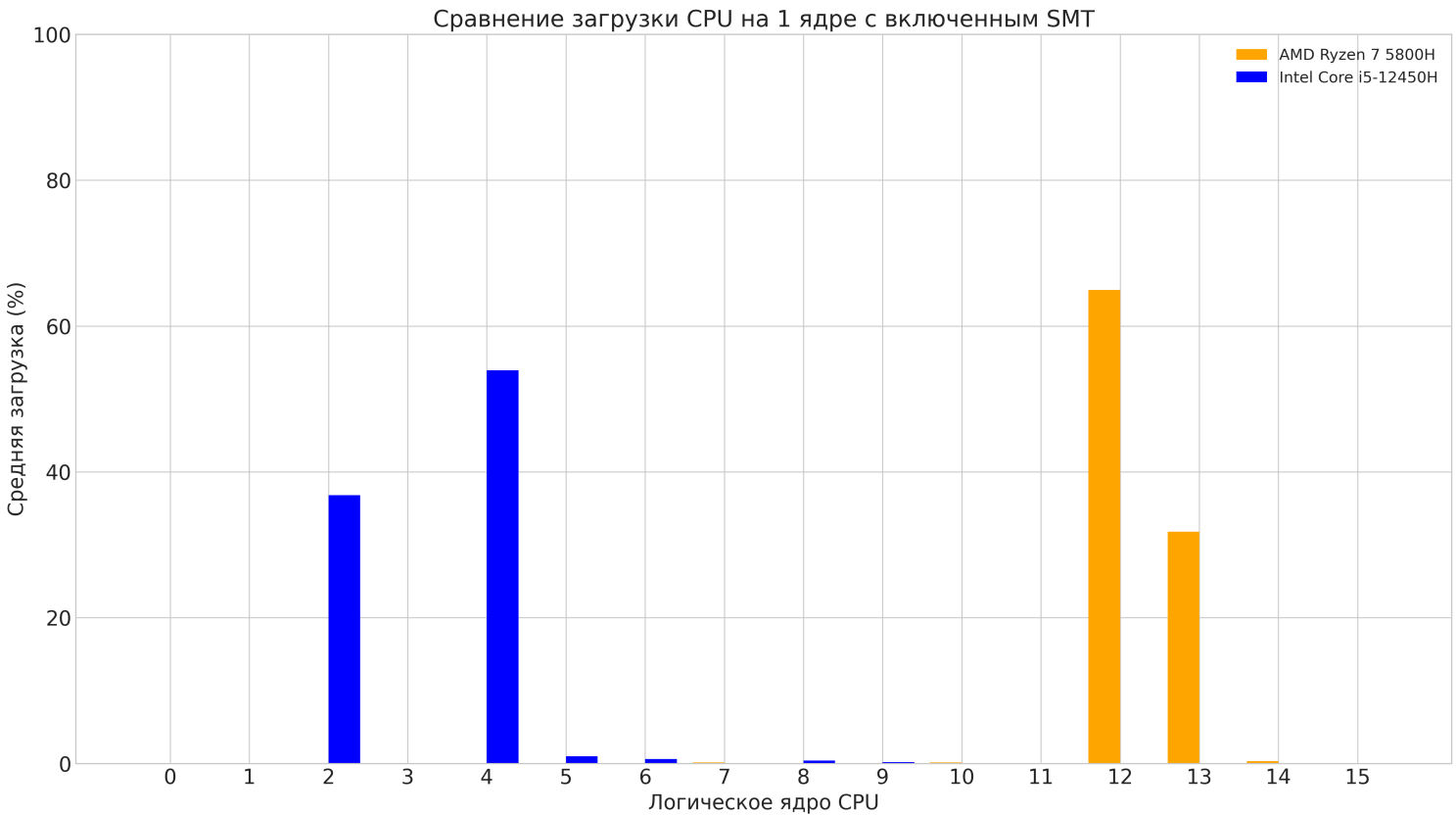


Рисунок Е.2 – График нагрузки версии БПФ на одном ядре с включенным SMT/HT

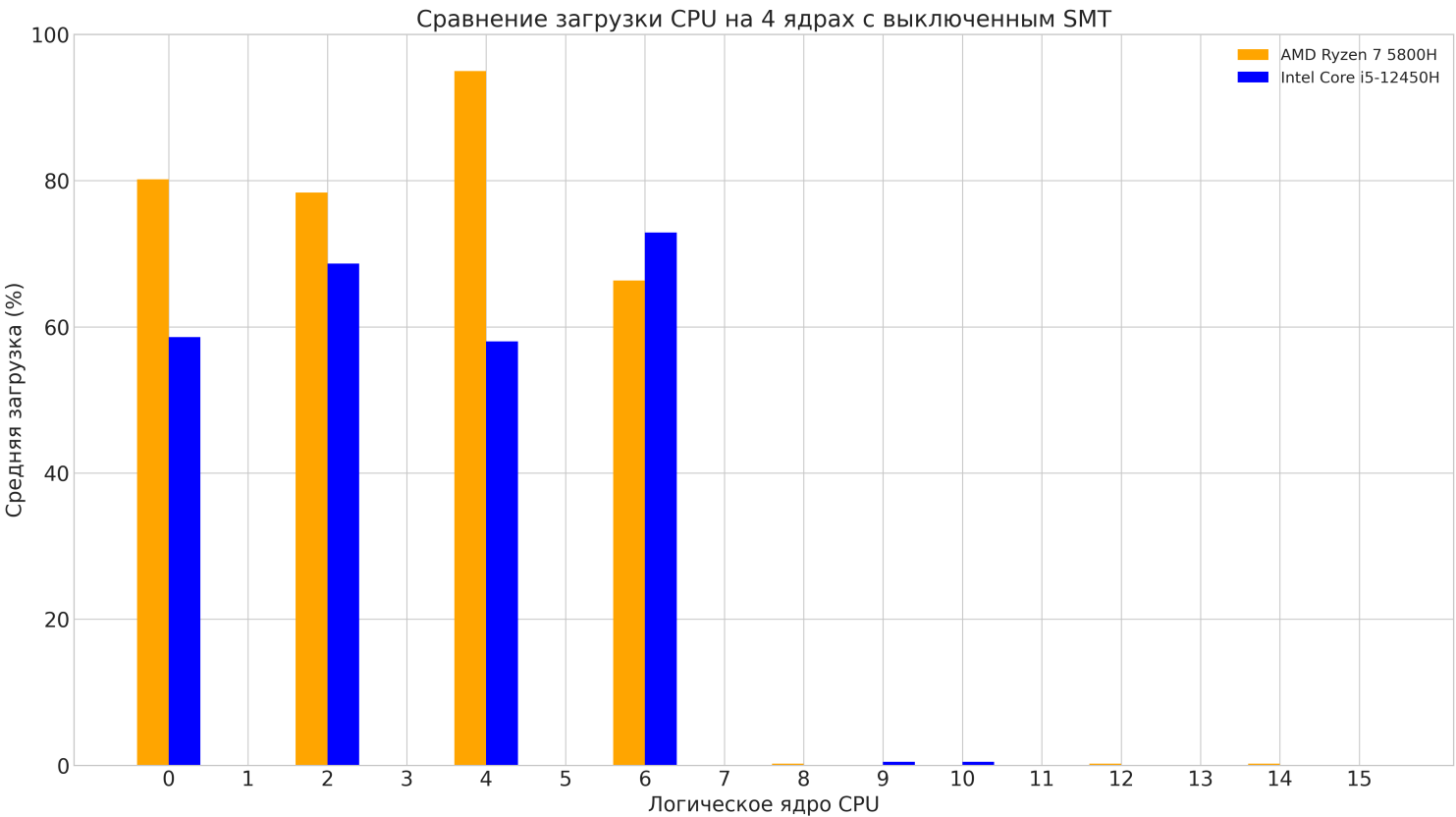


Рисунок Е.3 – График нагрузки версии БПФ на 4 ядрах с выключенным SMT/HT

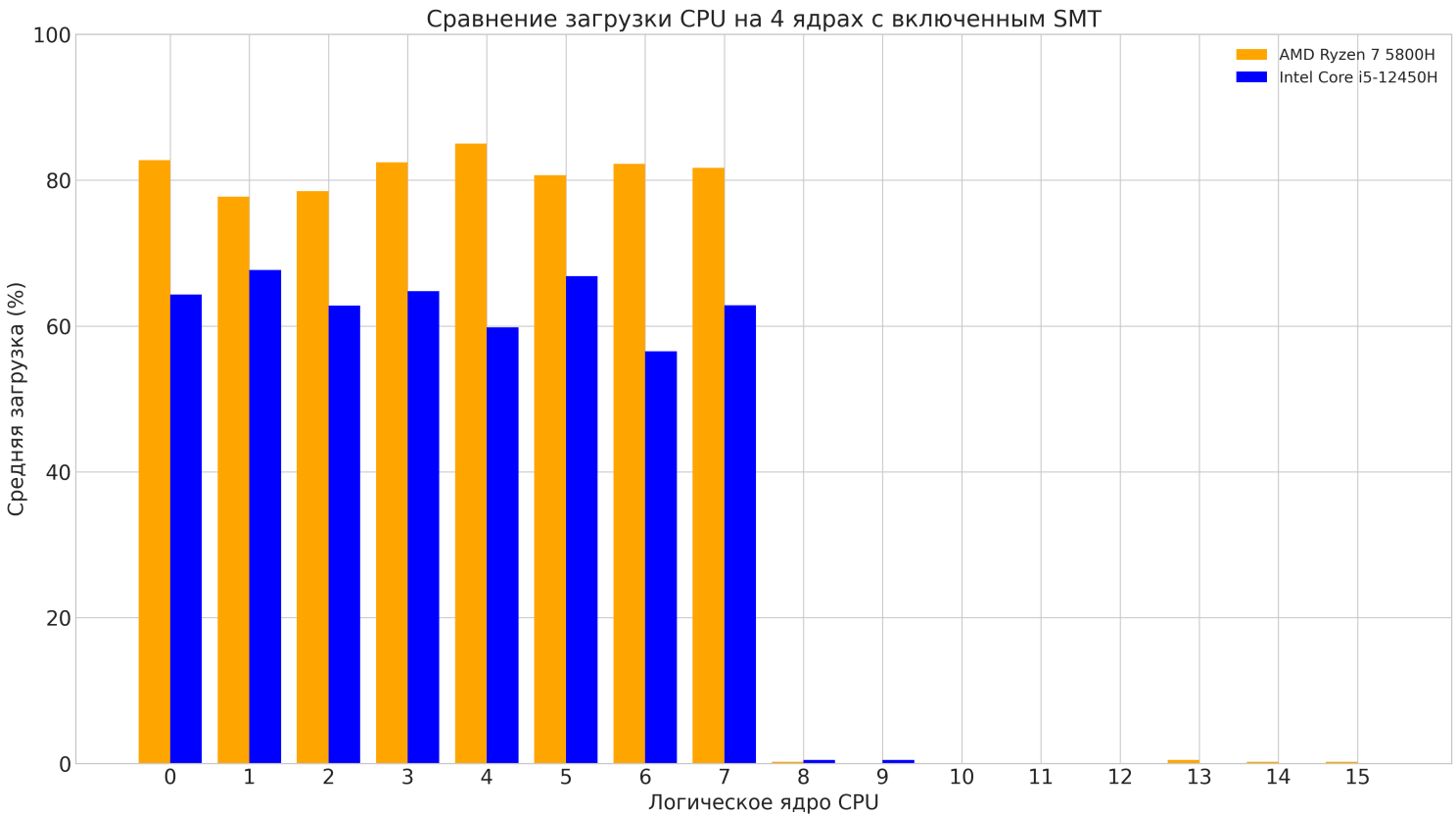


Рисунок Е.4 – График нагрузки версии БПФ на 4 ядрах с включенным SMT/HT

					<i>ГУИР.05061202.023.02 ПЛ</i>			
					<i>Графическое представление нагрузки на ядра процессоров</i>	<i>Лит.</i>	<i>Масса</i>	<i>Масштаб</i>
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>				
<i>Разраб.</i>	<i>Седелев</i>							
<i>Пров.</i>	<i>Калиновская</i>							
						<i>Лист 1</i>		<i>Листов 2</i>
<i>Н.контр.</i>	<i>Калиновская</i>					<i>Кафедра информатики группа 353503</i>		
<i>Утв.</i>	<i>Марков</i>							

ГРАФИЧЕСКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ЯДРА ПРОЦЕССОРОВ

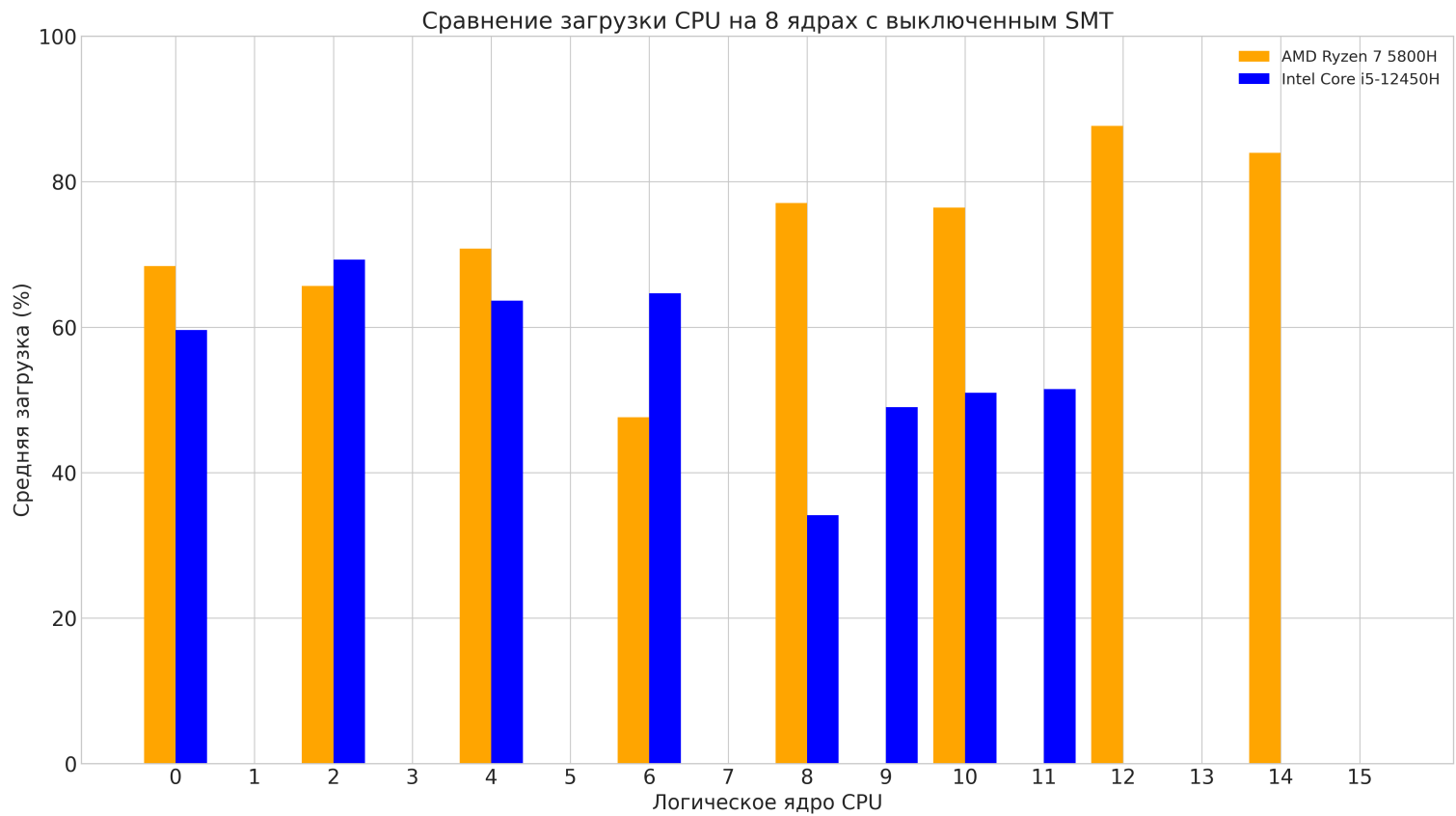


Рисунок Е.5 – График нагрузки версии БПФ на 8 ядрах с выключенным SMT/HT

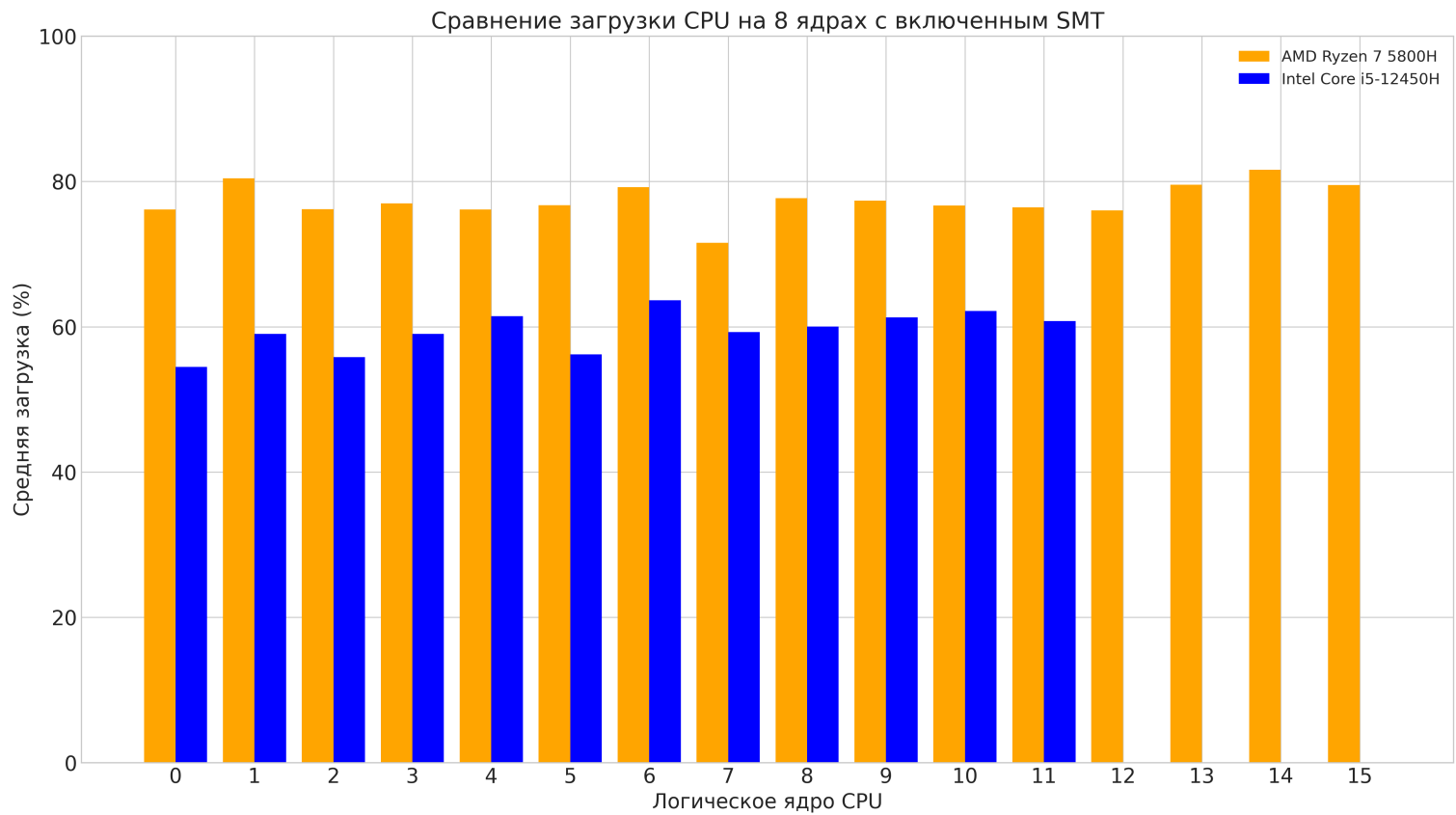


Рисунок Е.6 – График нагрузки версии БПФ на 8 ядрах с включенным SMT/HT

					ГЧИР.05061202.023.02 ПЛ						
					Графическое представление нагрузки на ядра процессоров	Лит.		Масса		Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разраб.		Седелев									
Пров.		Калиновская									
Н.контр.		Калиновская				Лист 2		Листов 2			
Утв.		Марков				Кафедра информатики группа 353503					