

ГРАФИЧЕСКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ЯДРА ПРОЦЕССОРОВ

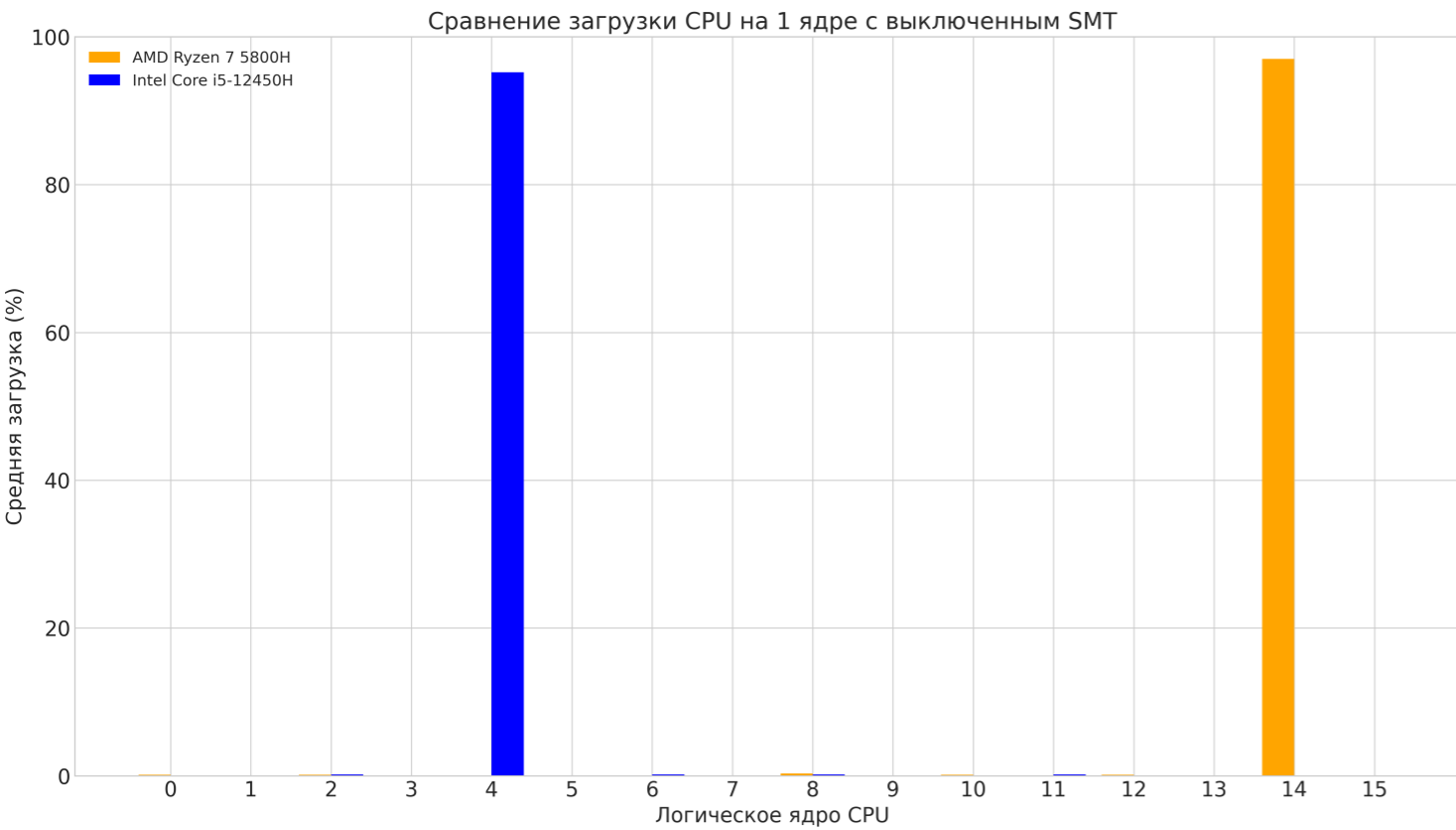


Рисунок Е.1 – График нагрузки версии БПФ на одном ядре с выключенным SMT/HT

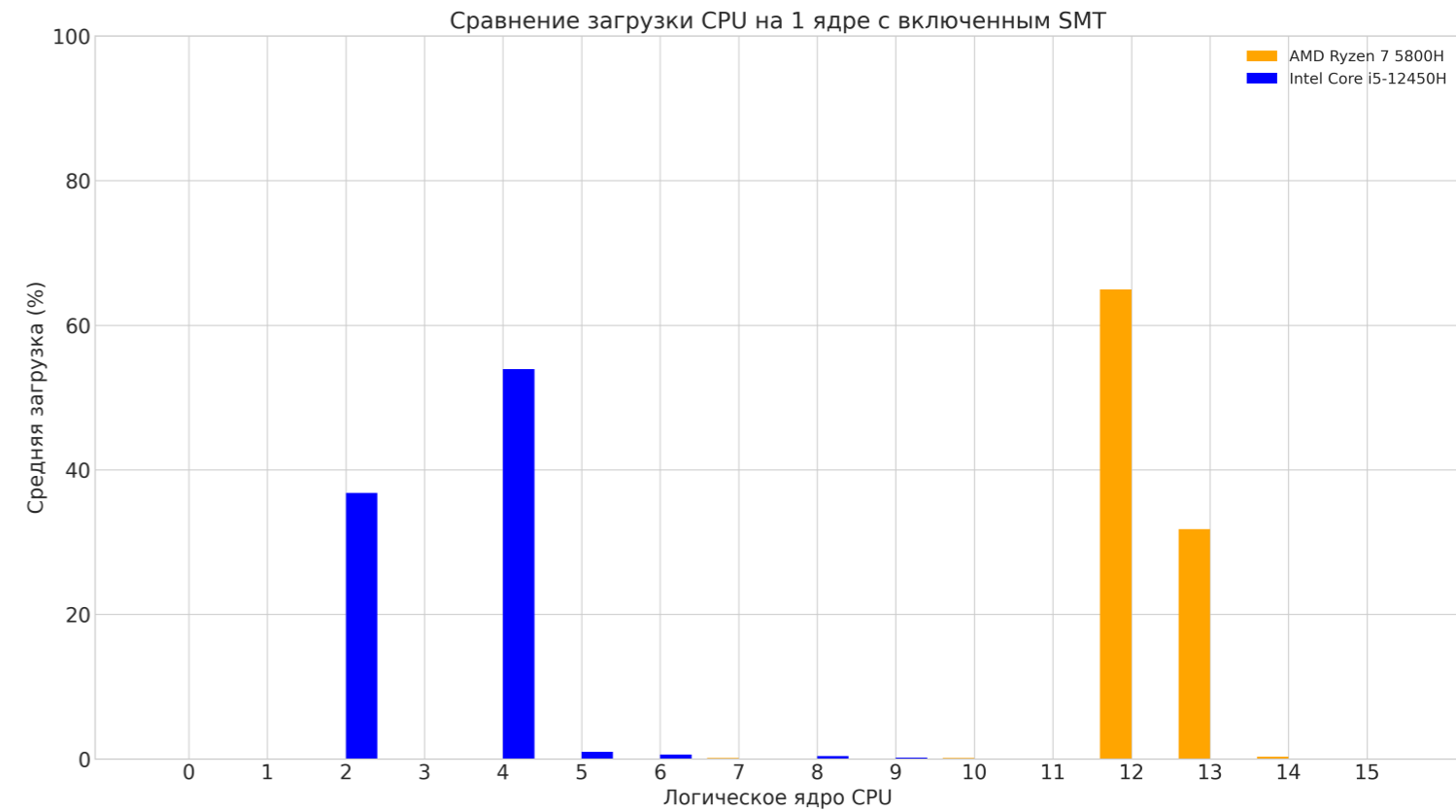


Рисунок Е.2 – График нагрузки версии БПФ на одном ядре с включенным SMT/HT

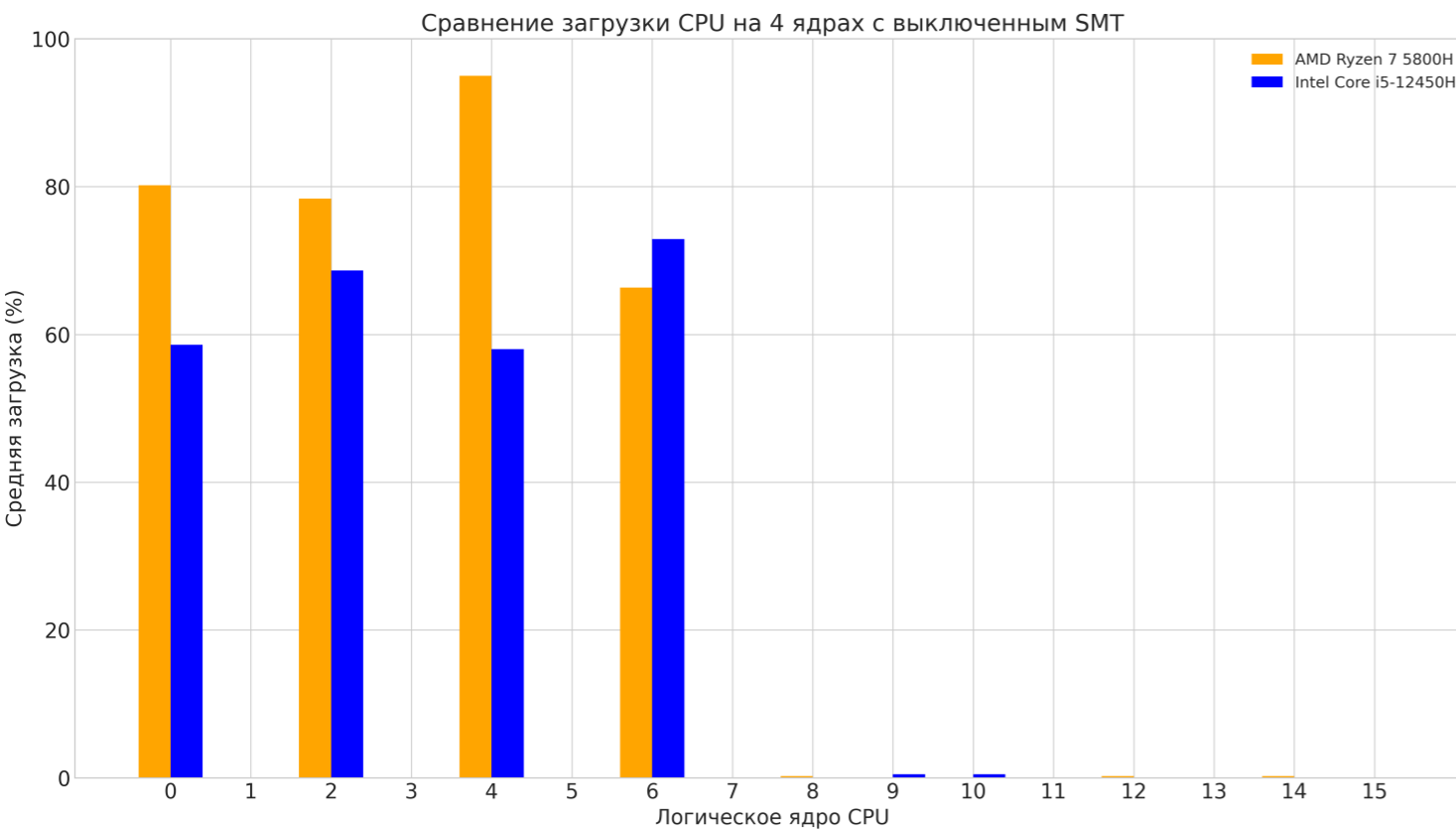


Рисунок Е.3 – График нагрузки версии БПФ на 4 ядрах с выключенным SMT/HT

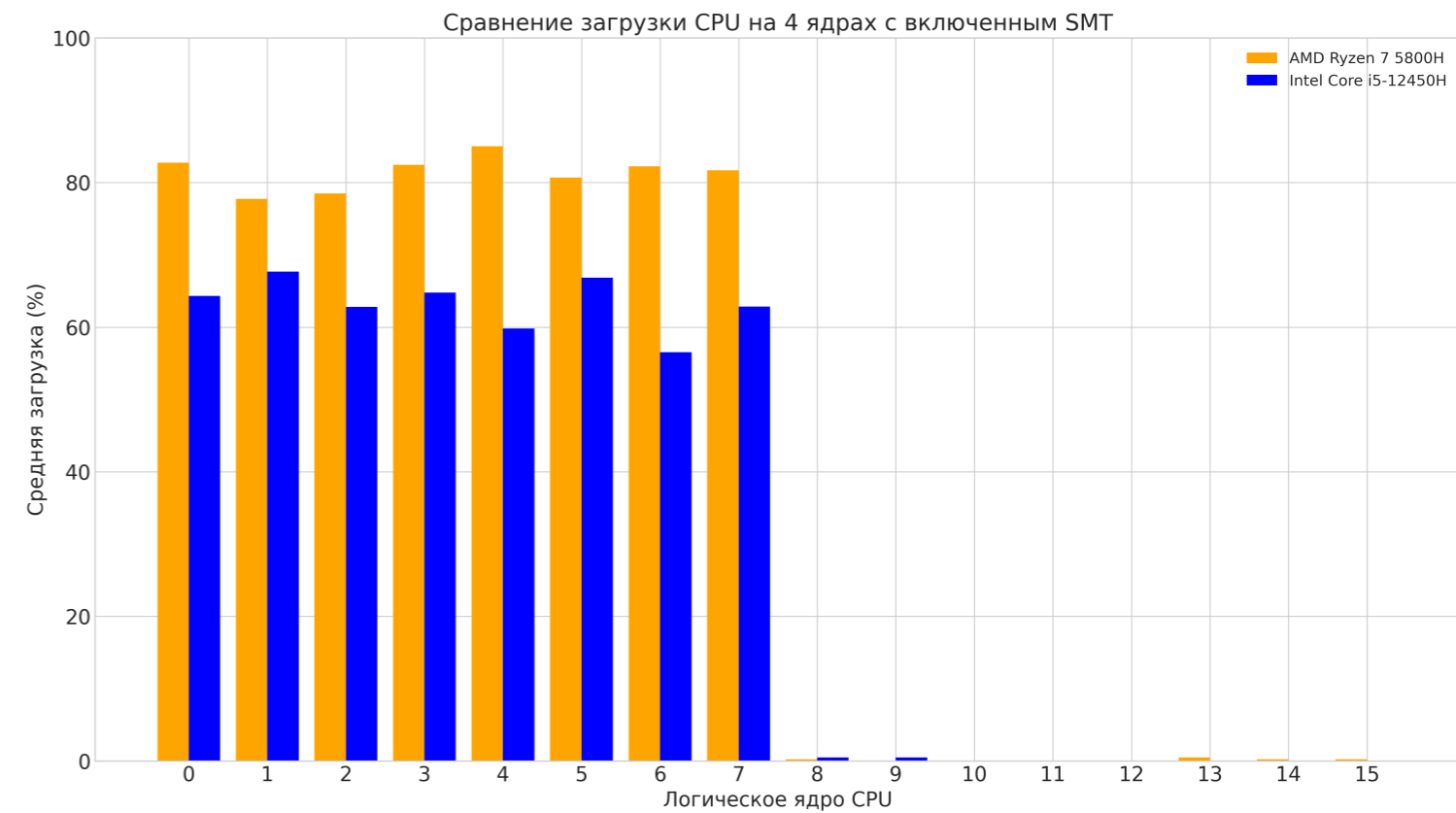


Рисунок Е.4 – График нагрузки версии БПФ на 4 ядрах с включенным SMT/HT

				<p><i>ГЧИР.05061202.023.02 ПЛ</i></p> <p><i>Графическое представление нагрузки на ядра процессоров</i></p>	<p><i>Лит.</i></p> <p><i>Масса</i></p> <p><i>Масштаб</i></p>	
<i>Изм.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ докум.</i>	<i>Подп.</i>			<i>Дата</i>
<i>Разраб.</i>	<i>Седелев</i>					
<i>Проф.</i>	<i>Калиновская</i>					
<i>Н.контр.</i>	<i>Калиновская</i>					
<i>Утв.</i>	<i>Марков</i>					
						<i>Лист 1</i>

ГРАФИЧЕСКОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАГРУЗКИ НА ЯДРА ПРОЦЕССОРОВ

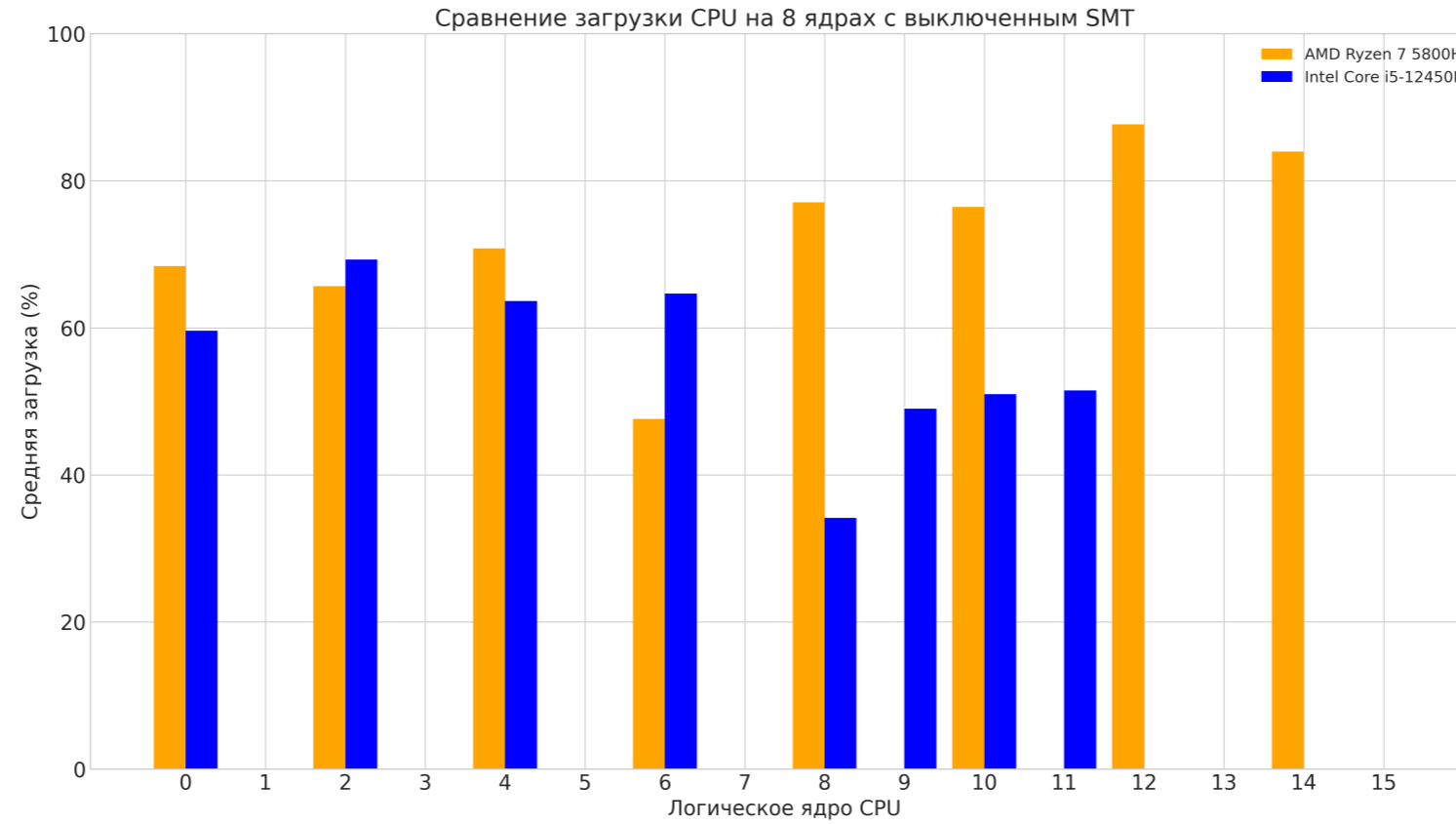


Рисунок Е.5 – График нагрузки версии БПФ на 8 ядрах с выключенным SMT/HT

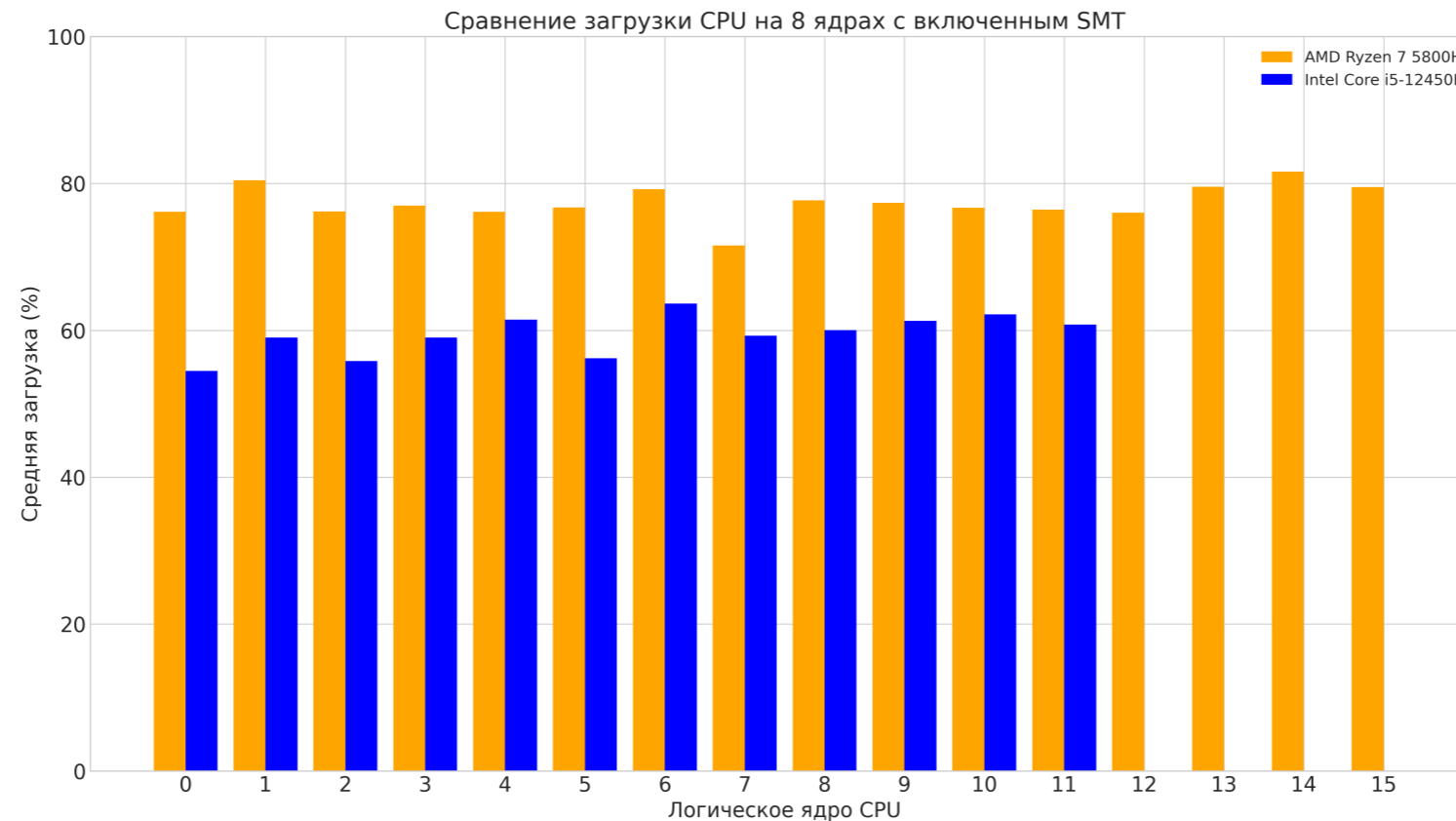


Рисунок Е.6 – График нагрузки версии БПФ на 8 ядрах с включенным SMT/HT

ГЧИР.05061202.023.02 ПЛ

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