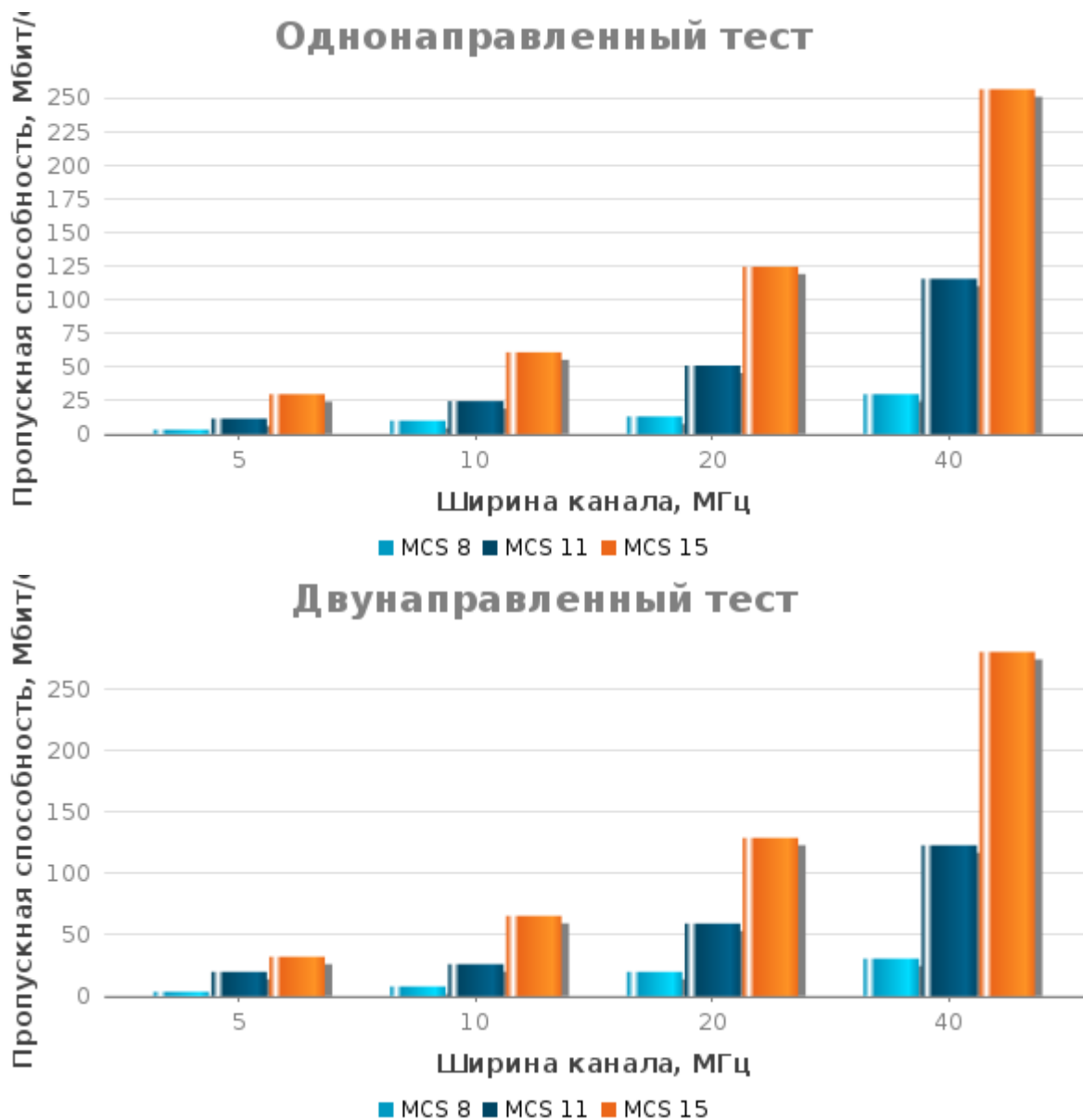


## Пропускная способность

- Зависимость пропускной способности от ширины канала (размер пакета - 1518 байт)
- Зависимость пропускной способности от размера пакета (модуляция - QAM64 5/6)

Зависимость пропускной способности от ширины канала (размер пакета - 1518 байт)

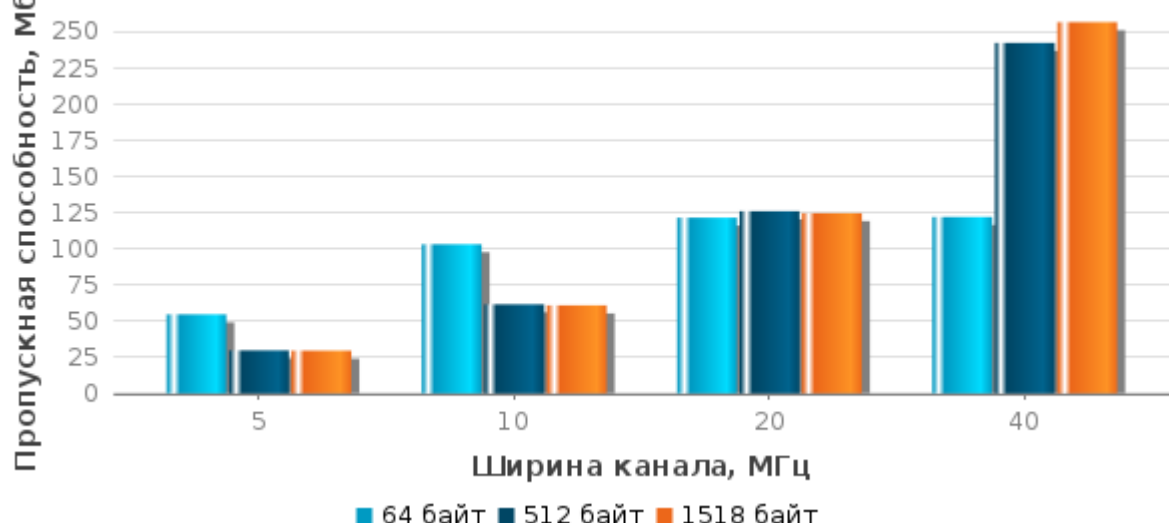
Схема модуляции	Однонаправленный тест				Двунаправленный тест			
	5 МГц	10 МГц	20 МГц	40 МГц	5 МГц	10 МГц	20 МГц	40 МГц
MCS 8	3.08	9.87	12.96	29.61	3.39	7.71	19.75	30.54
MCS 11	11.41	24.37	50.89	115.51	19.75	25.91	59.23	123.07
MCS 15	29.61	60.76	124.61	256.62	32.08	65.39	129.24	280.99



Зависимость пропускной способности от размера пакета (модуляция - QAM64 5/6)

Размер пакета	Однонаправленный тест				Двунаправленный тест			
	5 МГц	10 МГц	20 МГц	40 МГц	5 МГц	10 МГц	20 МГц	40 МГц
64 байт	54.52	103.1	121.43	121.9	61.19	90	104.05	62.38
512 байт	29.62	61.5	125.86	242.26	38.5	66.77	137.74	287.52
1518 байт	29.43	60.76	124.61	256.62	32.08	65.39	129.24	280.99

### Однонаправленный тест



### Двунаправленный тест

