

Вариант	Пауза П/П	Табличный расчет CRC	Обработка ошибок	Оптимизация	ATMega48							STM32L052						
					RTU			ASCII			Размер, байт	RTU			ASCII			Размер, байт
					Среднее	Мин.	Макс.	Среднее	Мин.	Макс.		Среднее	Мин.	Макс.	Среднее	Мин.	Макс.	
0	0	да	да	speed	100	97	2234	106	101	3431	3821	94	93	1533	87	86	2294	6246
1	0	да	да	size	107	104	2271	116	110	3664	3667	91	90	1844	90	89	2381	4034
2	0	да	нет	speed	100	97	2263	106	101	3314	3585	91	90	1557	82	80	2294	5306
3	0	да	нет	size	107	104	2222	106	110	3423	3451	91	90	1875	90	89	2378	3764
4	0	нет	да	speed	101	97	3624	106	101	3431	3307	88	87	2149	87	86	2294	6630
5	0	нет	да	size	108	104	3519	116	110	3664	3155	91	90	3387	90	89	2381	3530
6	0	нет	нет	speed	101	97	3645	106	101	3314	3071	85	84	2202	82	80	2294	5788
7	0	нет	нет	size	108	104	3494	106	110	3423	2939	91	90	3378	90	89	2378	3260
8	2	да	да	speed	99	95	2026	105	99	3277	3845	91	61	1417	80	52	2169	5902
9	2	да	да	size	106	102	2062	115	108	3514	3703	88	63	1736	86	56	2268	4074
10	2	да	нет	speed	103	99	2027	105	99	3354	3689	88	60	1420	81	49	2181	5350
11	2	да	нет	size	110	106	2000	115	108	3383	3573	89	60	1722	86	56	2259	3800
12	2	нет	да	speed	101	95	3347	105	99	3277	3331	85	56	1965	80	52	2169	6990
13	2	нет	да	size	108	102	3271	115	108	3514	3391	88	63	3192	86	56	2268	3570
14	2	нет	нет	speed	104	99	3368	105	99	3354	3175	82	54	2015	81	49	2181	5832
15	2	нет	нет	size	112	106	3232	115	108	3383	3061	89	60	3157	86	56	2259	3296