

Кв-ра	Задолженн ость	Начис- лено за январь	Оплачено в январе	Итого к оплате
Кв. 1	0	917,22	917,22	0
Кв. 2	580,65	581,44	581,00	581,09
Кв. 3	1,93	912,57	920,00	-5,50
Кв. 4	890,82	891,70	900,00	882,52
Кв. 5	610,06	610,06	610,00	610,12
Кв. 6	-31,11	898,62	0	867,51
Кв. 7	897,07	897,07	897,07	897,07
Кв. 8	0	608,51	608,51	0
Кв. 9	0	904,82	0	904,82
Кв. 10	876,98	0	0	876,98
Кв. 10	1 911,06	904,82	0	2 815,88
Кв. 11	601,59	601,59	601,59	601,59
Кв. 12	3 643,58	891,70	1 500,00	3 035,28
Кв. 13	4 405,32	885,50	0	5 290,82
Кв. 14	692,03	596,94	700,00	588,97
Кв. 15	-28,23	885,50	0	857,27
Кв. 16	1 072,26	1 072,71	1 072,26	1 072,71
Кв. 17	-0,74	616,26	0	615,52
Кв. 18	2 122,30	1 064,96	2 122,30	1 064,96
Кв. 19	2 973,30	1 027,04	2 500,00	1 500,34
Кв. 19	1 767,07	0	0	1 767,07
Кв. 20	3 297,69	1 093,58	0	4 391,27
Кв. 21	-1,34	628,66	0	627,32
Кв. 22	1 064,96	1 064,96	2 129,92	0
Кв. 23	-470,16	1 030,14	1 500,00	-940,02
Кв. 24	1 102,88	1 102,88	1 102,88	1 102,88
Кв. 24	-371,14	0	0	-371,14
Кв. 25	-62,47	624,01	1 800,00	-1 238,46
Кв. 26	2 060,24	1 063,41	0	3 123,65
Кв. 27	0	1 028,59	0	1 028,59
Кв. 28	1 095,13	1 095,13	2 190,26	0
Кв. 29	12 334,32	633,31	0	12 967,63
Кв. 30	4 253,82	1 061,86	5 313,00	2,68
Кв. 31	-39,62	1 030,14	0	990,52
Кв. 32	1 087,07	1 087,38	0	2 174,45
Кв. 33	633,44	634,86	1 270,00	-1,70
Кв. 34	0	1 045,64	0	1 045,64
Кв. 34	838,84	0	0	838,84
Кв. 35	-8,57	1 027,04	0	1 018,47
Кв. 36	1 017,03	1 017,03	1 017,03	1 017,03
Кв. 37	-6,95	644,88	637,93	0
Кв. 38	-10,58	1 017,03	1 007,00	-0,55
Кв. 38	141,62	0	0	141,62
Кв. 39	627,11	627,11	627,11	627,11
Кв. 40	-7,22	1 057,21	1 049,99	0
Кв. 41	4 675,16	1 266,11	3 000,00	2 941,27
Кв. 42	1 039,44	1 039,44	1 039,44	1 039,44
Кв. 43	-6,28	826,72	820,44	0
Кв. 44	-93,63	1 022,39	928,76	0
Кв. 45	1 050,29	1 050,29	1 050,29	1 050,29
Кв. 46	643,33	643,33	1 286,66	0
Кв. 46	157,95	0	0	157,95
Кв. 47	-8,59	1 034,79	1 030,00	-3,80
Кв. 48	-64,02	1 635,88	1 600,00	-28,14
Кв. 49	-9,03	803,47	0	794,44
Кв. 49А	1 058,76	1 058,76	1 058,76	1 058,76
Кв. 50	0	1 269,21	0	1 269,21
Кв. 51	1 005,44	1 023,94	1 005,00	1 024,38

Кв. 52	1 059,01	1 025,49	2 084,50	0
Кв. 53	3 112,11	1 031,69	0	4 143,80
Кв. 54	0	1 006,18	1 006,18	0
Кв. 55	-15,13	1 028,59	1 014,00	-0,54
Кв. 56	0	1 006,18	1 006,18	0
Кв. 57	1 163,22	1 163,22	1 163,22	1 163,22
Кв. 58	-7,37	1 004,63	997,26	0
Кв. 58	1 328,30	0	0	1 328,30
Кв. 59	1 044,09	1 044,09	0	2 088,18
Кв. 60	1 010,83	1 010,83	1 010,83	1 010,83
Кв. 61	1 028,59	1 028,59	1 028,59	1 028,59
Кв. 62	-9,23	1 010,83	1 000,00	1,60
Кв. 63	-1,66	1 061,86	0	1 060,20
Кв. 66	0	891,70	0	891,70
Кв. 67	-7,96	1 027,04	0	1 019,08
Кв. 68	1 048,74	1 048,74	0	2 097,48
Кв. 68	-319,64	0	0	-319,64
Кв. 69	-1 255,66	1 018,58	0	-237,08
Кв. 70	2 055,10	1 023,94	2 055,10	1 023,94
Кв. 71	-8,85	1 013,93	1 013,00	-7,92
Кв. 72	1 988,10	1 023,94	0	3 012,04
Кв. 72	-2 818,88	0	0	-2 818,88
Кв. 73	1 028,59	1 028,59	1 028,59	1 028,59
Оф. 1Н	-8,31	981,69	973,38	0
Оф. 1Н	-1,34	981,69	0	980,35
	<b>72423,51</b>	<b>70520,23</b>	<b>61775,25</b>	<b>81168,49</b>