

Кв-ра	Задолжен ность	Начис- лено за январь	Оплачено в январе	Итого к оплате
Кв. 1	-23,88	284,03	260,15	0
Кв. 2	1 294,83	642,91	0	1 937,74
Кв. 3	-30,86	839,24	810,00	-1,62
Кв. 4	925,21	933,53	925,21	933,53
Кв. 5	227,94	639,33	0	867,27
Кв. 6	21 498,41	1 124,70	0	22 623,11
Кв. 7	12,93	933,53	0	946,46
Кв. 8	607,82	613,10	607,82	613,10
Кв. 9	1 168,70	1 179,47	1 170,00	1 178,17
Кв. 10	-4 937,84	944,87	0	-3 992,97
Кв. 11	-74,64	647,79	573,15	0
Кв. 12	1 114,67	1 126,34	1 115,00	1 126,01
Кв. 13	-66,77	941,63	874,86	0
Кв. 14	2 421,63	660,72	0	3 082,35
Кв. 15	-37,83	1 126,34	0	1 088,51
Кв. 16	856,39	867,42	860,00	863,81
Кв. 17	-49,10	639,33	2 000,00	-1 409,77
Кв. 18	-1 515,25	923,15	0	-592,10
Кв. 19	-83,80	1 126,34	0	1 042,54
Кв. 20	603,24	624,44	620,00	607,68
Кв. 21	-83,48	924,79	0	841,31
Кв. 22	0	1 139,59	1 139,59	0
Кв. 23	637,08	642,91	637,00	642,99
Кв. 24	949,08	969,82	950,00	968,90
Кв. 25	1 111,37	1 121,47	1 111,37	1 121,47
Кв. 26	221,94	223,77	222,00	223,71
Кв. 26	418,63	422,39	418,63	422,39
Кв. 27	632,95	938,40	1 393,07	178,28
Кв. 28	1 116,28	1 126,34	1 117,00	1 125,62
Кв. 29	612,61	617,97	612,91	617,67
Кв. 30	-33,22	987,63	980,00	-25,59
Кв. 31	886,42	894,87	1 800,00	-18,71
Кв. 32	1 211,27	601,02	1 812,29	0
Кв. 33	786,65	794,11	787,00	793,76
Кв. 34	-33,64	894,87	862,00	-0,77
Кв. 35	582,15	587,69	582,15	587,69
Кв. 36	-0,49	1 102,88	1 103,00	-0,61
Кв. 37	870,41	883,53	1 753,97	-0,03
Кв. 38	-19,71	619,15	599,44	0
Кв. 39	-36,14	1 086,36	1 051,00	-0,78
Кв. 40	866,52	874,79	0	1 741,31
Кв. 41	-0,65	601,02	0	600,37
Кв. 42	1 077,72	1 087,96	1 077,72	1 087,96
Кв. 43	914,38	923,06	914,38	923,06
Кв. 44	580,55	586,10	0	1 166,65
Кв. 45	1 089,13	1 099,65	1 100,00	1 088,78
Кв. 46	120,97	828,77	949,74	0
Кв. 47	-23,13	591,28	0	568,15
Кв. 48	-39,71	923,06	885,00	-1,65
Кв. 49	3 268,26	1 099,65	3 300,00	1 067,91
Кв. 50	599,39	605,90	600,00	605,29
Кв. 51	-28,25	914,95	886,70	0
Кв. 52	1 070,05	1 076,34	1 070,00	1 076,39
Кв. 53	0	605,90	605,90	0
Кв. 54	873,62	881,89	875,00	880,51
Кв. 55	1 103,15	1 068,24	1 103,15	1 068,24
Кв. 56	588,92	594,55	588,92	594,55
Кв. 57	-29,50	866,68	837,18	0
Кв. 57	341,02	0	0	341,02
Кв. 58	-48,99	1 073,11	0	1 024,12
Кв. 59	1 161,83	592,91	0	1 754,74
Кв. 60	866,52	874,79	866,52	874,79
Оф. 1Н	9 128,10	628,11	0	9 756,21
Оф. 2Н	0	502,35	0	502,35

	57221,86	52298,83	44408,82	65111,87
--	----------	----------	----------	----------