

Задолженность собственников на 23.04.2019

Кв-ра	Задолженность на 23.04.2019
Кв. 1	4 168,35
Кв. 2	19 952,07
Кв. 3	12 146,55
Кв. 8	4 814,74
Кв. 8	6 208,74
Кв. 9	2 190,24
Кв. 12	33 492,54
Кв. 13	6 650,99
Кв. 18	4 378,81
Кв. 21	19 238,11
Кв. 22	2 005,80
Кв. 23	4 223,67
Кв. 24	2 199,44
Кв. 25	90,74
Кв. 28	4 480,45
Кв. 29	36 450,32
Кв. 30	34 274,25
Кв. 32	13 751,43
Кв. 33	4 086,49
Кв. 34	6 367,52
Кв. 35	15 741,98
Кв. 39	2 231,73
Кв. 40	3 315,31
Кв. 41	2 997,15
Кв. 44	4 136,01
Кв. 45	23 470,26
Кв. 46	15 909,96
Кв. 47	4 480,20
Кв. 48	6 798,25
Кв. 49	2 227,12
Кв. 53	4 497,30
Кв. 55	4 136,01
Кв. 56	37 593,79
Кв. 57	2 194,83
Кв. 58	9 178,65
Кв. 59	3 329,15
Кв. 60	2 246,16
Кв. 61	2 222,51
Кв. 64	2 194,83
Кв. 65	19 238,11
Кв. 66	1 982,73
Кв. 67	10 475,30
Кв. 68	2 092,21
Кв. 69	2 983,31
Кв. 73	36 239,68
Кв. 74	2 970,21
Кв. 76	1 907,57
Кв. 77	2 001,18
Кв. 79	15 956,24
Кв. 85	17 386,60
Кв. 86	636,87
Кв. 86	1 717,48
Кв. 89	4 414,09
Кв. 90	2 176,40
Кв. 91	27 134,45
Кв. 92	10 110,62
Кв. 94	2 231,73

Кв-ра	Задолженность на 23.04.2019
Кв. 95	37 502,12
Кв. 97	3 676,46
Кв. 98	2 800,29
Кв. 98	9 983,58
Кв. 99	9 946,38
Кв. 100	12 313,53
Кв. 101	9 933,96
Кв. 102	2 987,92
Кв. 105	20 203,96
Кв. 106	18 332,79
Кв. 107	27 008,62
Кв. 111	4 149,90
Кв. 113	3 059,49
Кв. 114	3 250,77
Кв. 115	20 203,96
Кв. 117	12 530,50
Кв. 119	6 665,13
Кв. 120	7 549,78
Кв. 120	1 841,13
Кв. 121	7 475,96
Кв. 123	4 307,14
Кв. 124	2 181,01
Кв. 127	2 236,35
Кв. 130	27 218,46
Кв. 132	19 154,09
Кв. 133	15 002,52
Кв. 136	2 167,17
Кв. 137	27 176,45
Кв. 141	6 798,25
Кв. 142	6 170,69
Кв. 143	6 664,67
Кв. 144	19 028,11
Кв. 146	10 999,57
Кв. 147	2 098,02
Кв. 148	2 181,01
Кв. 149	6 752,09
Кв. 150	28 185,99
Кв. 151	20 120,02
Кв. 152	4 582,87
Кв. 153	6 760,19
Кв. 154	17 092,51
Кв. 157	1 964,28
Кв. 160	14 234,89
Кв. 163	2 208,67
Кв. 164	12 332,85
Кв. 168	11 412,75
Кв. 168	1 833,04
Кв. 169	4 059,90
Кв. 170	2 050,02
Кв. 172	2 157,94
Кв. 173	5 327,71
Кв. 174	36 900,60
Кв. 175	2 217,89
Кв. 176	20 161,89
Кв. 177	725,12
Кв. 178	4 764,05
Кв. 180	127,47

Кв-ра	Задолженность на 23.04.2019
Кв. 182	4 069,41
Кв. 183	6 382,71
Кв. 185	7 754,06
Кв. 185	17 648,02
Кв. 186	3 287,65
Кв. 189	10 054,17
Кв. 190	6 460,39
Кв. 192	4 132,19
Кв. 201	29 906,95
Кв. 202	9 051,56
Кв. 206	17 893,67
Кв. 207	2 093,40
Кв. 208	19 741,87
Кв. 211	6 763,96
Кв. 212	6 749,82
Кв. 214	8 161,60
Кв. 215	7 537,56
Кв. 216	2 074,95
А/м 1	630,33
А/м 2	779,40
А/м 5	664,40
А/м 6	6 304,14
А/м 7	730,51
А/м 8	909,94
А/м 9	721,97
А/м 10	1 354,62
А/м 11	824,50
А/м 12	6 308,20
А/м 13	6 105,97
А/м 14	5 863,45
А/м 16	6 102,05
А/м 18	7 844,78
А/м 20	6 829,56
А/м 22	5 378,16
А/м 24	777,51
А/м 25	777,51
А/м 26	5 376,97
А/м 27	664,40
А/м 28	5 347,50
А/м 29	768,96
Оф. 2	43 911,21
Оф. 4	18 125,52
	1485918,12