

Кв-ра	Задолжен ность	Начис- лено за ноябрь	Оплачено в ноябре	Итого к оплате
Кв. 1	579,21	636,17	579,21	636,17
Кв. 2	-0,04	827,60	827,56	0
Кв. 3	806,83	885,66	0	1 692,49
Кв. 4	0	850,96	0	850,96
Кв. 5	767,72	842,85	767,72	842,85
Кв. 6	797,53	874,05	800,00	871,58
Кв. 7	1 319,30	846,09	771,00	1 394,39
Кв. 8	762,71	837,62	762,71	837,62
Кв. 9	-36,89	884,07	850,00	-2,82
Кв. 10	794,57	839,62	794,57	839,62
Кв. 11	2 822,28	834,12	0	3 656,40
Кв. 12	-0,20	874,05	875,00	-1,15
Кв. 13	-2,03	854,20	853,00	-0,83
Кв. 14	686,85	829,24	700,00	816,09
Кв. 15	-12,35	783,16	0	770,81
Кв. 16	-4,49	817,90	814,00	-0,59
Кв. 17	-14,35	571,65	550,00	7,30
Кв. 18	-2 344,91	859,07	0	-1 485,84
Кв. 19	0	1 034,29	0	1 034,29
Кв. 20	21,58	588,23	0	609,81
Кв. 21	784,77	860,71	0	1 645,48
Кв. 22	907,50	994,72	907,50	994,72
Кв. 23	570,36	571,65	0	1 142,01
Кв. 24	770,82	846,09	770,82	846,09
Кв. 25	-0,42	1 020,95	1 100,00	-79,47
Кв. 26	505,43	555,43	506,00	554,86
Кв. 27	781,39	857,47	782,00	856,86
Кв. 28	6 057,37	1 022,59	0	7 079,96
Кв. 29	1 561,57	-1 378,39	183,18	0
Кв. 29	0	1 935,42	1 935,42	0
Кв. 30	751,86	824,37	751,86	824,37
Кв. 31	756,51	829,24	756,51	829,24
Кв. 32	69,15	0	0	69,15
Кв. 32	-1 026,15	566,78	0	-459,37
Кв. 33	737,13	802,92	0	1 540,05
Кв. 34	774,71	850,96	775,00	850,67
Кв. 35	514,94	565,14	1 080,08	0
Кв. 35	-60,25	0	0	-60,25
Кв. 36	1 915,49	1 019,35	1 915,49	1 019,35
Кв. 37	766,87	842,85	1 610,00	-0,28
Кв. 38	519,10	570,01	520,00	569,11
Кв. 39	933,10	1 024,18	933,10	1 024,18
Кв. 40	784,77	860,71	784,77	860,71
Кв. 41	495,03	546,65	495,03	546,65
Кв. 42	927,65	1 017,72	927,65	1 017,72
Кв. 42	232,68	0	0	232,68
Кв. 43	-0,22	0	0	-0,22
Кв. 43	795,98	872,41	795,98	872,41
Кв. 44	2 371,69	568,37	0	2 940,06
Кв. 45	1 216,38	278,97	1 495,35	0
Кв. 46	797,53	874,05	797,53	874,05
Кв. 47	539,48	819,50	550,00	808,98
Кв. 48	591,97	649,51	591,97	649,51
Кв. 49	794,43	870,77	794,49	870,71
Кв. 50	753,41	826,01	753,41	826,01
Кв. 51	786,32	862,30	1 648,62	0
Кв. 52	0	874,05	0	874,05
Кв. 53	-0,23	829,24	830,00	-0,99
Кв. 54	780,12	855,84	0	1 635,96
Кв. 55	810,84	890,54	811,00	890,38
Кв. 56	-0,34	819,50	820,00	-0,84

Кв. 57	801,97	880,79	802,00	880,76
Кв. 58	0	903,88	903,88	0
Кв. 59	2 348,46	837,62	0	3 186,08
Кв. 60	4 734,54	850,96	5 000,00	585,50
Кв. 61	1 564,20	606,35	750,00	1 420,55
Кв. 63	-0,78	1 042,70	1 042,00	-0,08
Кв. 64	-124,27	1 316,88	0	1 192,61
Кв. 65	946,13	1 037,52	1 984,00	-0,35
Кв. 66	56 361,79	7 413,41	0	63 775,20
Кв. 67	0	1 034,29	1 035,00	-0,71
Кв. 68	460,18	0	0	460,18
Кв. 68	8 423,89	3 407,88	0	11 831,77
Кв. 69	938,86	1 029,42	940,00	1 028,28
Кв. 70	1 205,23	1 323,35	1 206,00	1 322,58
Кв. 73	-0,55	1 300,31	1 300,00	-0,24
Кв. 74	941,96	1 032,70	941,96	1 032,70
Кв. 75	2 517,29	1 339,88	3 800,00	57,17
Кв. 76	0	1 027,82	1 000,00	27,82
Кв. 77	1 219,59	1 338,24	1 219,59	1 338,24
Кв. 78	937,06	1 027,82	940,00	1 024,88
Кв. 79	1 210,29	1 328,49	1 210,29	1 328,49
Кв. 80	940,04	1 032,70	2 000,00	-27,26
Кв. 80	104,09	0	0	104,09
Кв. 81	740,61	813,03	1 553,64	0
Кв. 82	0	1 335,01	1 335,01	0
Кв. 83	5 946,18	994,72	0	6 940,90
Кв. 84	-140,44	0	0	-140,44
Кв. 84	2 851,07	1 323,35	0	4 174,42
Кв. 85	-66,86	1 025,82	1 900,00	-941,04
Кв. 86	1 721,72	1 343,47	0	3 065,19
Кв. 87	-57,59	1 031,06	973,74	-0,27
Кв. 88	379,92	0	0	379,92
Кв. 88	1 229,25	1 348,35	1 229,25	1 348,35
Кв. 88	572,79	0	0	572,79
Кв. 89	-58,49	1 019,35	1 020,00	-59,14
Кв. 89	242,68	0	0	242,68
Кв. 90	12 964,79	1 346,71	15 000,00	-688,50
Кв. 91	1 233,58	1 348,67	1 233,58	1 348,67
Кв. 93	1 261,39	1 380,13	1 262,00	1 379,52
Кв. 94	-2 131,81	1 091,06	0	-1 040,75
Кв. 95	2 633,27	1 388,24	2 633,27	1 388,24
Кв. 96	9 238,61	1 091,06	8 240,45	2 089,22
Кв. 97	1 269,59	1 388,24	1 269,59	1 388,24
Кв. 98	-17,91	1 072,59	1 055,00	-0,32
Кв. 99	-75,06	1 383,37	1 308,31	0
Кв. 100	988,86	1 079,42	988,86	1 079,42
Кв. 104	27 210,12	850,96	24 045,92	4 015,16
Кв. 105	762,09	837,62	763,00	836,71
Кв. 106	0	869,18	869,18	0
Кв. 107	5 370,51	857,47	0	6 227,98
Кв. 108	-58,82	816,26	0	757,44
Кв. 109	3 301,14	1 144,89	2 000,00	2 446,03
Кв. 110	-72,45	857,47	0	785,02
Кв. 111	758,06	830,84	758,06	830,84
Кв. 112	114,20	1 151,36	0	1 265,56
Кв. 113	770,82	846,09	770,82	846,09
Кв. 114	747,76	821,13	747,76	821,13
Кв. 115	1 039,14	1 140,02	1 039,14	1 140,02
Кв. 116	-9,49	854,56	0	845,07
Кв. 117	563,86	616,78	565,00	615,64
Кв. 118	496,16	0	0	496,16
Кв. 118	810,70	884,12	810,00	884,82
Кв. 119	1,26	1 094,30	1 095,56	0
Кв. 120	572,08	623,24	573,00	622,32
Кв. 121	811,20	889,62	812,00	888,82
Кв. 122	1 236,68	1 351,90	2 588,58	0
Кв. 123	28 085,08	656,35	0	28 741,43

Кв. 124	842,88	919,18	842,88	919,18
Кв. 125	1 230,42	1 345,43	1 230,00	1 345,85
Кв. 126	584,63	636,59	585,00	636,22
Кв. 127	825,47	900,96	825,47	900,96
Кв. 128	1 243,46	1 360,01	1 250,00	1 353,47
Кв. 129	9 193,27	2 727,49	0	11 920,76
Кв. 130	809,06	891,21	1 700,27	0
Кв. 131	-0,64	832,48	832,00	-0,16
Кв. 131	-76,63	0	0	-76,63
Кв. 132	547,85	601,48	550,00	599,33
Кв. 134	773,92	849,37	773,92	849,37
Кв. 135	513,39	563,54	1 076,93	0
Кв. 136	0	1 027,82	1 500,00	-472,18
Кв. 137	7 160,70	852,60	0	8 013,30
Кв. 138	5,01	582,99	550,00	38,00
Кв. 139	0	1 034,29	1 034,29	0
Кв. 140	0	827,60	827,60	0
Кв. 141	3 107,25	560,26	0	3 667,51
Кв. 142	935,40	1 025,82	935,40	1 025,82
Кв. 143	0	837,62	837,62	0
Кв. 144	524,24	574,88	524,24	574,88
Кв. 145	936,26	1 027,82	937,00	1 027,08
Кв. 146	464,04	937,30	1 350,00	51,34
Кв. 147	840,05	869,50	840,00	869,55
Кв. 148	-36,49	695,91	659,42	0
Кв. 149	1 739,22	923,77	0	2 662,99
Кв. 150	791,01	863,03	791,00	863,04
Кв. 151	-0,06	897,73	900,00	-2,33
Кв. 152	1 073,39	937,30	0	2 010,69
Кв. 153	789,06	861,39	790,00	860,45
Кв. 154	22,21	0	0	22,21
Кв. 154	825,47	900,96	825,47	900,96
Кв. 155	4 139,48	947,05	0	5 086,53
Кв. 156	0	866,26	866,26	0
Кв. 157	-2,74	897,73	900,00	-5,01
Кв. 158	847,97	940,54	850,00	938,51
Кв. 159	799,82	876,01	800,00	875,83
Кв. 160	819,27	894,49	819,27	894,49
Оф. 62	18 727,86	0	0	18 727,86
Оф. 62	1 393,79	1 528,03	4 200,00	-1 278,18
Оф. 71	1 200,99	1 316,88	3 600,00	-1 082,13
Оф. 72	4 762,67	802,92	0	5 565,59
Оф. 92	720,50	789,67	720,50	789,67
Оф. 101	601,27	659,26	1 810,00	-549,47
"Альтера"	770,82	846,09	770,82	846,09
Оф. 103	3 208,49	862,30	0	4 070,79
Оф. 133	747,21	819,50	1 566,71	0
	311379,52	157693,06	180955,04	288117,54