

ОБОРОТНО-САЛЬДОВАЯ ВЕДОМОСТЬ ПО ЛС

Отчет получен 20.10.2020 17:20

Дома: МОЛОДЕЖИ 38
 Период: Январь 2017 - Сентябрь 2020

№ помещения	Услуги	Сальдо входящее ("Д" - долг, "П" - переплата)	Начисление полное	Возврат за недопоставку услуг	Прочие перерасчёты	Начислено с учётом скидок и перерасчётов	Оплата	Корректировка сальдо	К оплате	Сальдо исходящее ("Д" - долг, "П" - переплата)
Всего		0,00	9167471,46	-33072,43	-223601,48	8910797,55	6877455,89	-21228,82	2212221,21	2012112,84 Д
	ВОДООТВЕДЕНИЕ	0,00	293688,07	0,00	-14340,39	279347,68	197766,38	1114,74	86010,15	82696,04 Д
	ГВ НА СОДЕРЖ. ОБЩ. ИМУЩ.	0,00	70057,78	0,00	-20507,91	49549,87	38688,57	-82,79	11530,35	10778,51 Д
	ГОР.ВОДА	0,00	59238,81	0,00	-59238,81	0,00	8684,55	6684,55	0,00	2000,00 П
	ГОР.ВОДА (ПОВЫШ.КОЭФ)	0,00	22205,38	0,00	-22205,38	0,00	2173,19	2173,19	0,00	0,00
	ГОР.ВОДА (ПОДОГР.) (ПОВЫШ)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ГОР.ВОДА (ПОДОГРЕВ)	0,00	479213,61	-4465,14	-116917,12	357831,35	253831,37	1127,08	130771,02	105127,06 Д
	ГОР.ВОДА (ТЕПЛОСИТ) ОДН	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ГОР.ВОДА (ТЕПЛОСИТЕЛЬ)	0,00	107731,85	0,00	-13419,63	94312,22	73675,19	80,69	30710,83	20717,72 Д
	ГОР.ВОДА (ТЕП-ЛЬ) (ПОВЫШ)	0,00	31172,58	0,00	-2566,88	28605,70	16950,21	124,75	13195,38	11780,24 Д
	ОБРАЩЕНИЕ С ТКО	0,00	0,00	0,00	12733,08	12733,08	12443,90	1171,65	1848,40	1460,83 Д
	ОТВЕД. СТОЧ. ВОД СОИ	0,00	25976,18	0,00	51,29	26027,47	19166,31	-303,96	6833,56	6557,20 Д
	ОТОПЛЕНИЕ	0,00	2974937,17	0,00	-2847,06	2972090,11	2490185,35	-20008,70	596225,18	461896,06 Д
	ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ	0,00	0,00	0,00	25370,00	25370,00	25299,51	3150,00	5320,49	3220,49 Д
	ПЛАТНЫЕ УСЛУГИ	0,00	0,00	0,00	6500,00	6500,00	3350,00	-3150,00	0,00	0,00
	СОДЕРЖАНИЕ ЖИЛЬЯ	0,00	4066371,05	-28607,29	7696,09	4045459,85	2974399,96	-24146,48	1064336,88	1046913,41 Д
	ХВ НА СОДЕРЖ. ОБЩ.ИМУЩ.	0,00	17843,88	0,00	35,62	17879,50	13208,82	-171,98	4654,60	4498,70 Д
	ХОЛ.ВОДА	0,00	263139,02	0,00	-911,43	262227,59	190182,96	-114,60	73540,29	71930,03 Д
	ХОЛ.ВОДА (ОДН)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ХОЛ.ВОДА (ПОВЫШ.КОЭФ)	0,00	49446,14	0,00	-5551,75	43894,39	22733,80	635,63	22487,67	21796,22 Д
	ЭЛ.ЭНЕРГИЯ	0,00	198402,01	0,00	-17716,09	180685,92	179170,51	13039,33	14570,82	14554,74 Д
	ЭЭ НА СОДЕРЖ. ОБЩ.ИМУЩ.	0,00	508047,93	0,00	234,89	508282,82	355545,31	-2551,92	150185,59	150185,59 Д
1		0,00	50758,39	0,00	3761,40	54519,79	0,00	0,00	54519,79	54519,79 Д
2		0,00	31696,31	0,00	243,29	31939,60	31978,88	0,00	1121,93	39,28 П
3		0,00	34488,50	0,00	1140,34	35628,84	35449,39	0,00	1265,14	179,45 Д
4		0,00	43843,68	0,00	2285,03	46128,71	45451,16	0,00	1808,43	677,55 Д
5		0,00	48036,12	0,00	2011,33	50047,45	49473,52	0,00	1704,81	573,93 Д
6		0,00	51301,14	0,00	-1270,19	50030,95	0,00	0,00	50030,95	50030,95 Д
7		0,00	40529,28	-997,80	-14769,67	24761,81	24901,67	-5,94	1355,64	145,80 П
8		0,00	48632,18	0,00	980,33	49612,51	49219,43	0,00	1561,08	393,08 Д
9		0,00	48407,32	0,00	2884,01	51291,33	50739,10	0,00	1683,11	552,23 Д
10		0,00	32273,86	0,00	-5948,15	26325,71	26043,04	0,00	1121,93	282,67 Д
11		0,00	29072,42	0,00	1519,89	30592,31	32210,24	0,00	1315,08	1617,93 П

12		0,00	47891,02	0,00	1021,85	48912,87	49865,25	0,00	1687,79	952,38 П
13		0,00	61738,70	0,00	-827,60	60911,10	0,00	0,00	60911,10	60911,10 Д
14		0,00	32525,61	0,00	-3084,47	29441,14	31111,00	0,00	0,00	1669,86 П
15		0,00	39480,03	0,00	-5803,15	33676,88	37371,16	0,00	1165,18	3694,28 П
16		0,00	50995,99	0,00	3575,67	54571,66	55827,11	0,00	1576,58	1255,45 П
17		0,00	41732,86	0,00	137,14	41870,00	41666,88	0,00	1532,11	203,12 Д
18		0,00	33445,61	0,00	-5372,69	28072,92	17523,39	0,00	10549,53	10549,53 Д
19		0,00	33204,67	0,00	26,71	33231,38	32906,58	0,00	1152,91	324,80 Д
20		0,00	50714,72	0,00	227,84	50942,56	0,00	0,00	50942,56	50942,56 Д
21		0,00	49492,37	0,00	-3439,46	46052,91	47146,30	0,00	159,49	1093,39 П
22		0,00	31691,67	0,00	1745,02	33436,69	33031,89	0,00	1270,20	404,80 Д
23		0,00	37677,54	0,00	-17504,99	20172,55	20248,15	0,00	1108,69	75,60 П
24		0,00	51420,01	0,00	3102,67	54522,68	48969,10	0,00	6713,46	5553,58 Д
25		0,00	63679,27	0,00	-11521,45	52157,82	1000,00	0,00	51157,82	51157,82 Д
26		0,00	36579,15	0,00	-2441,65	34137,50	27330,92	0,00	7000,97	6806,58 Д
27		0,00	41130,17	0,00	-239,86	40890,31	0,00	0,00	40890,31	40890,31 Д
28		0,00	52362,84	0,00	-5162,70	47200,14	47354,03	0,00	1882,25	153,89 П
29		0,00	43043,30	0,00	-65,01	42978,29	42480,15	0,00	1707,37	498,14 Д
30		0,00	31882,47	-39,11	456,95	32300,31	31872,80	0,00	1278,93	427,51 Д
31		0,00	28685,83	0,00	464,42	29150,25	24225,97	0,00	4924,28	4924,28 Д
32		0,00	58617,73	0,00	7810,29	66428,02	32515,51	0,00	33912,51	33912,51 Д
33		0,00	44004,76	0,00	1200,89	45205,65	44788,78	0,00	1632,81	416,87 Д
34		0,00	32806,66	0,00	786,58	33593,24	33204,09	0,00	1242,59	389,15 Д
35		0,00	38293,20	0,00	6974,94	45268,14	44810,28	0,00	1449,83	457,86 Д
36		0,00	52812,54	0,00	1706,30	54518,84	23194,23	0,00	31324,61	31324,61 Д
37		0,00	48690,39	0,00	2965,71	51656,10	50566,96	0,00	2366,71	1089,14 Д
38		0,00	39374,22	0,00	-4880,10	34494,12	30143,16	0,00	4350,96	4350,96 Д
39		0,00	52255,19	0,00	-981,90	51273,29	3662,32	0,00	47610,97	47610,97 Д
40		0,00	50996,56	0,00	2695,16	53691,72	52964,83	0,00	1886,58	726,89 Д
41		0,00	53174,95	0,00	2702,76	55877,71	54619,29	0,00	2376,75	1258,42 Д
42		0,00	32571,30	0,00	-1557,22	31014,08	22306,86	0,00	8707,22	8707,22 Д
43		0,00	36814,97	0,00	1526,41	38341,38	37727,72	0,00	1467,10	613,66 Д
44		0,00	48734,62	0,00	3291,06	52025,68	48066,10	0,00	3959,58	3959,58 Д
45		0,00	81073,68	0,00	2745,76	83819,44	72223,95	0,00	11632,61	11595,49 Д
46		0,00	52191,61	0,00	-30821,30	21370,31	35116,08	0,00	0,00	13745,77 П
47		0,00	85289,37	-224,74	6771,92	91836,55	91281,91	0,00	2983,12	554,64 Д
48		0,00	88181,83	0,00	-7117,56	81064,27	79708,34	0,00	3591,98	1355,93 Д
49		0,00	61453,11	0,00	-710,41	60742,70	60612,58	0,00	2238,76	130,12 Д
50		0,00	83656,25	0,00	-11923,77	71732,48	34961,52	0,00	36770,96	36770,96 Д
51		0,00	85493,90	0,00	5475,84	90969,74	64445,68	0,00	26524,06	26524,06 Д
52		0,00	61847,44	0,00	3123,34	64970,78	64224,18	0,00	2231,97	746,60 Д
53		0,00	86149,87	0,00	4809,12	90958,99	90160,89	0,00	3532,11	798,10 Д
54		0,00	88159,25	0,00	4422,19	92581,44	75154,44	0,00	20286,32	17427,00 Д

55		0,00	58190,97	0,00	1422,17	59613,14	58932,62	0,00	2111,78	680,52 д
56		0,00	97146,97	-188,33	-2415,26	94543,38	90985,78	0,00	3747,48	3557,60 д
57		0,00	87978,04	0,00	5273,57	93251,61	91794,15	0,00	3649,86	1457,46 д
58		0,00	57973,72	0,00	3917,02	61890,74	61156,15	0,00	2229,58	734,59 д
59		0,00	89049,68	0,00	5451,70	94501,38	88849,37	0,00	5755,80	5652,01 д
60		0,00	97802,06	0,00	7508,48	105310,54	103746,65	0,00	3831,89	1563,89 д
61		0,00	55898,27	0,00	3138,43	59036,70	55940,08	0,00	3260,37	3096,62 д
62		0,00	88505,71	0,00	-67421,15	21084,56	20218,28	0,00	3143,45	866,28 д
63		0,00	87288,00	0,00	1718,77	89006,77	88000,33	0,00	3389,57	1006,44 д
64		0,00	67913,77	0,00	-8152,92	59760,85	0,00	0,00	59760,85	59760,85 д
65		0,00	83896,94	0,00	-11635,69	72261,25	0,00	0,00	72261,25	72261,25 д
66		0,00	104192,69	0,00	7902,71	112095,40	50730,14	0,00	61365,26	61365,26 д
67		0,00	54150,96	0,00	1688,19	55839,15	55253,82	0,00	2123,93	585,33 д
68		0,00	84043,97	0,00	-10347,63	73696,34	61377,73	0,00	12318,61	12318,61 д
69		0,00	79345,97	0,00	3964,10	83310,07	82495,14	0,00	3111,74	814,93 д
70		0,00	61265,23	0,00	2249,00	63514,23	62937,78	0,00	2188,14	576,45 д
71		0,00	89959,77	0,00	2142,86	92102,63	80775,64	0,00	11326,99	11326,99 д
72		0,00	90608,93	0,00	2598,81	93207,74	92774,23	0,00	3397,24	433,51 д
73		0,00	64800,20	0,00	915,18	65715,38	60851,63	0,00	4966,40	4863,75 д
76		0,00	53776,14	-3596,39	-6316,61	43863,14	46035,83	0,00	1532,11	2172,69 п
77		0,00	32852,29	-547,01	-2325,38	29979,90	29615,25	0,00	1197,72	364,65 д
78		0,00	41488,76	-543,75	-3212,99	37732,02	37929,40	0,00	1379,73	197,38 п
79		0,00	50715,26	-742,55	229,94	50202,65	0,00	0,00	50202,65	50202,65 д
80		0,00	50717,40	-742,55	235,72	50210,57	0,00	0,00	50210,57	50210,57 д
81		0,00	29843,49	-543,75	408,20	29707,94	30536,05	0,00	0,00	828,11 п
82		0,00	39103,94	-546,85	-3672,74	34884,35	36361,85	0,00	502,17	1477,50 п
83		0,00	49174,64	-742,55	3182,65	51614,74	50648,15	0,00	2119,29	966,59 д
84		0,00	51609,09	-742,55	3380,63	54247,17	53518,15	0,00	1909,59	729,02 д
85		0,00	36607,99	-543,75	-3023,95	33040,29	32573,27	0,00	1311,30	467,02 д
86		0,00	32710,17	-247,84	-7592,32	24870,01	24641,58	0,00	1133,62	228,43 д
87		0,00	44424,38	-742,55	2375,15	46056,98	45570,76	0,00	1687,23	486,22 д
88		0,00	46742,51	-742,55	-2551,21	43448,75	45162,78	0,00	1532,11	1714,03 п
89		0,00	34556,02	-543,75	-1496,41	32515,86	32150,97	0,00	1282,63	364,89 д
90		0,00	32679,90	-543,75	245,32	32381,47	31983,81	0,00	1259,93	397,66 д
91		0,00	46879,27	-903,87	2000,47	47975,87	47388,15	0,00	1727,74	587,72 д
92		0,00	42676,39	-742,55	-6142,53	35791,31	35476,04	0,00	1532,11	315,27 д
93		0,00	40255,18	-543,75	-8438,12	31273,31	16800,08	0,00	14473,23	14473,23 д
94		0,00	32292,39	-546,30	-1198,87	30547,22	30250,34	0,00	1133,62	296,88 д
95		0,00	45053,11	-742,54	3386,02	47696,59	43967,13	0,00	3788,81	3729,46 д
96		0,00	48413,08	-780,76	2039,20	49671,52	45573,88	0,00	4097,64	4097,64 д
97		0,00	35210,05	-560,38	-4050,64	30599,03	30314,96	0,00	1203,31	284,07 д
98		0,00	37129,82	-560,38	2928,52	39497,96	38530,90	0,00	1261,80	967,06 д
99		0,00	52362,84	-773,87	308,24	51897,21	0,00	0,00	51897,21	51897,21 д

100		0,00	44067,10	-777,10	-5693,86	37596,14	37176,20	0,00	1603,48	419,94 д
101		0,00	41130,17	-560,38	-239,86	40329,93	0,00	0,00	40329,93	40329,93 д
102		0,00	35529,96	-560,38	1753,85	36723,43	37202,61	0,00	1243,35	479,18 п
103		0,00	43781,66	-773,87	-508,68	42499,11	42061,50	0,00	1657,04	437,61 д
104		0,00	52625,48	-773,87	2554,12	54405,73	50570,75	0,00	3937,90	3834,98 д
105		0,00	36634,11	-562,50	-739,53	35332,08	34890,43	0,00	1452,83	441,65 д
106		0,00	38959,07	-560,38	-18858,57	19540,12	21371,46	0,00	0,00	1831,34 п
107		0,00	49855,69	-773,87	2036,73	51118,55	50768,78	0,00	1873,07	349,77 д
108		0,00	52770,77	-773,87	2581,32	54578,22	51420,03	0,00	6062,55	3158,19 д
109		0,00	35577,76	-560,38	-3987,89	31029,49	31810,00	0,00	1067,56	780,51 п
110		0,00	45227,95	-560,38	2038,36	46705,93	46392,87	0,00	1210,15	313,06 д
111		0,00	52362,84	-773,87	308,24	51897,21	51830,28	0,00	1912,44	66,93 д
112		0,00	46301,81	-773,87	1649,91	47177,85	46984,63	0,00	2118,48	193,22 д
113		0,00	34596,27	-560,38	1229,08	35264,97	32606,54	0,00	2685,12	2658,43 д
114		0,00	38976,93	-560,38	3804,89	42221,44	41734,44	0,00	1340,44	487,00 д
115		0,00	54469,20	-773,87	3574,38	57269,71	56385,48	0,00	2137,06	884,23 д
116		0,00	49893,98	-781,93	-8747,60	40364,45	20066,70	0,00	20297,75	20297,75 д
117		0,00	34775,08	-560,38	2152,73	36367,43	35926,47	0,00	1294,40	440,96 д
118		0,00	49269,57	-560,38	-427,61	48281,58	40490,79	0,00	8003,08	7790,79 д
119		0,00	47828,36	-773,87	2426,65	49481,14	50091,78	0,00	1700,37	610,64 п
120		0,00	41764,35	0,00	2118,33	43882,68	43412,37	0,00	1601,19	470,31 д
121		0,00	41444,70	0,00	8737,77	50182,47	52164,54	0,00	1121,93	1982,07 п
122		0,00	36311,79	0,00	-7265,05	29046,74	28719,97	0,00	1263,69	326,77 д
123		0,00	66202,81	0,00	1450,59	67653,40	66492,29	0,00	2291,99	1161,11 д
124		0,00	60341,77	0,00	-61,91	60279,86	59395,07	0,00	2015,67	884,79 д
125		0,00	32167,50	0,00	1219,63	33387,13	33557,94	0,00	1523,08	170,81 п
126		0,00	39690,81	0,00	1061,95	40752,76	0,00	0,00	40752,76	40752,76 д
127		0,00	47488,96	0,00	-3236,22	44252,74	41021,46	0,00	3231,28	3231,28 д
128		0,00	46953,52	0,00	2275,73	49229,25	47533,35	0,00	2061,52	1695,90 д
129		0,00	40255,18	0,00	-282,54	39972,64	0,00	0,00	39972,64	39972,64 д
130		0,00	35700,29	0,00	-6788,24	28912,05	13286,59	0,00	15625,46	15625,46 д
131		0,00	42202,02	0,00	138,93	42340,95	41952,23	0,00	1548,78	388,72 д
132		0,00	48049,90	0,00	-1259,16	46790,74	48532,16	0,00	1532,11	1741,42 п
133		0,00	40722,04	0,00	1169,64	41891,68	14305,23	0,00	27586,45	27586,45 д
134		0,00	40255,18	0,00	-282,54	39972,64	0,00	0,00	39972,64	39972,64 д
135		0,00	50332,12	0,00	-20118,92	30213,20	29810,81	0,00	1546,30	402,39 д
136		0,00	63520,17	0,00	-1068,85	62451,32	41750,71	0,00	21010,18	20700,61 д
137		0,00	30721,89	0,00	-3174,86	27547,03	27092,09	0,00	1143,14	454,94 д
138		0,00	35154,28	0,00	-1181,80	33972,48	36377,66	0,00	0,00	2405,18 п
139		0,00	41079,74	0,00	323,21	41402,95	37717,10	0,00	3781,01	3685,85 д
140		0,00	49639,62	0,00	-5880,68	43758,94	40316,03	0,00	3442,91	3442,91 д
141		0,00	35097,12	0,00	239,26	35336,38	35202,46	0,00	1240,40	133,92 д
142		0,00	41111,13	0,00	-4327,34	36783,79	21616,75	0,00	15167,04	15167,04 д

143		0,00	50122,23	0,00	-6000,19	44122,04	43380,07	0,00	2060,93	741,97 Д
144		0,00	47427,62	0,00	-8014,38	39413,24	25591,64	0,00	13925,39	13821,60 Д
145		0,00	35534,17	0,00	2859,54	38393,71	38110,06	0,00	1210,10	283,65 Д
146		0,00	35829,88	0,00	-7640,39	28189,49	33600,35	0,00	71,94	5410,86 П
147		0,00	40715,72	0,00	1584,18	42299,90	36349,55	0,00	5950,35	5950,35 Д
148		0,00	54435,98	0,00	-8033,47	46402,51	43564,21	0,00	4043,50	2838,30 Д
149		0,00	32047,71	0,00	-20,70	32027,01	31724,21	0,00	1156,24	302,80 Д
150		0,00	31874,61	0,00	1069,96	32944,57	32581,92	0,00	1216,09	362,65 Д
151		0,00	46610,17	0,00	1790,88	48401,05	47969,03	0,00	1631,29	432,02 Д
152		0,00	64306,05	0,00	-702,34	63603,71	25455,10	0,00	38148,61	38148,61 Д
153		0,00	33857,70	0,00	-7008,89	26848,81	26959,26	0,00	1190,51	110,45 П
154		0,00	34853,58	0,00	2139,90	36993,48	36663,64	0,00	1281,90	329,84 Д
155		0,00	47853,42	0,00	-169,93	47683,49	47092,63	0,00	1769,45	590,86 Д
156		0,00	53282,07	0,00	353,10	53635,17	0,00	0,00	53635,17	53635,17 Д
157		0,00	37306,67	0,00	782,81	38089,48	37544,90	0,00	1398,02	544,58 Д
158		0,00	41677,43	0,00	1461,88	43139,31	0,00	0,00	43139,31	43139,31 Д
159		0,00	49231,10	0,00	-825,83	48405,27	46116,16	0,00	3491,78	2289,11 Д
160		0,00	50690,10	0,00	-7701,68	42988,42	32447,22	0,00	10541,20	10541,20 Д
161		0,00	41763,07	0,00	-6498,49	35264,58	26873,65	0,00	8390,93	8390,93 Д
162		0,00	38616,46	0,00	-8173,67	30442,79	22283,19	0,00	8159,60	8159,60 Д
163		0,00	49176,79	0,00	-1534,95	47641,84	53964,27	0,00	68,67	6322,43 П
74/1		0,00	230829,90	0,00	-119344,08	111485,82	98407,61	0,00	14199,03	13078,21 Д
74/2		0,00	20533,56	0,00	40052,27	60585,83	0,00	0,00	60585,83	60585,83 Д
74/3		0,00	17992,30	0,00	35131,61	53123,91	0,00	0,00	53123,91	53123,91 Д
74/4		0,00	20183,55	0,00	39374,60	59558,15	0,00	0,00	59558,15	59558,15 Д
75/1		0,00	282046,69	0,00	-100875,88	181170,81	191725,16	0,00	4941,22	10554,35 П
75/1		0,00	0,00	0,00	21222,88	21222,88	0,00	-21222,88	0,00	0,00
75/1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75/1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ЭЭ НА СОДЕРЖ. ОБЩ.ИМУЩ.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
75/2		0,00	12498,06	0,00	19706,27	32204,33	31803,01	0,00	2055,66	401,32 Д
75/3		0,00	33343,41	0,00	52983,64	86327,05	0,00	0,00	86327,05	86327,05 Д
75/4		0,00	26100,14	0,00	41488,68	67588,82	44417,79	0,00	23171,03	23171,03 Д
ОФ.1		0,00	63092,67	0,00	3928,64	67021,31	0,00	0,00	67021,31	67021,31 Д
ОФ.2		0,00	73678,81	0,00	3745,13	77423,94	0,00	0,00	77423,94	77423,94 Д
ОФ.3		0,00	82816,81	0,00	-527,06	82289,75	78881,85	0,00	3407,90	3407,90 Д
ОФ.4		0,00	87796,75	0,00	-558,75	87238,00	83625,19	0,00	3612,81	3612,81 Д
ОФ.5		0,00	61019,99	0,00	2532,05	63552,04	0,00	0,00	63552,04	63552,04 Д
ОФ.6		0,00	53053,95	0,00	-15975,82	37078,13	0,00	0,00	37078,13	37078,13 Д
ОФ.7		0,00	54087,14	0,00	-3724,39	50362,75	46580,01	0,00	3782,74	3782,74 Д
ОФ.8		0,00	52002,16	0,00	-12957,69	39044,47	0,00	0,00	39044,47	39044,47 Д