

**Список граждан -потребителей электрической энергии,**  
**которыми не исполняются или ненадлежащим исполняются обязательства по**  
**оплате электрической энергии, для введения частичного ограничения (при**  
**наличии технической возможности), или полного ограничения режима**  
**потребления электрической энергии с 19.11.2019 г. :**

№п/ п	л/ счет	Адрес	Сумма задолженности	Показания прибора учета
1	91053	Красноармейская, д.265	5025,26	16838
2	60462	Интернациональная, д.83	2524,48	25742
3	40754	Интернациональная, д.246	5739,02	8460
4	90590	Интернациональная, д.179	4466,16	2771
5	110272	Интернациональная, д.249, кв.3	4769,31	1679
6	10418	Советская, д.32	5917,14	27043
7	80737	Интернациональная, д.281	7097,27	10657
8	20346	Анджиевского, д.18	2609,94	5943
9	42522	Павла Примы, д.83	2958,88	11785
10	81734	8 мкр., д.22, кв.37	2154,03	9745
11	8642	8 мкр., д.17а, кв.63	4526,17	5666
12	2725	8 мкр., д.21, кв.41	2810,95	48608
13	81730	8 мкр., д.22, кв.33	4454,06	6663
14	4775	7 мкр., д.21, кв.31	3260,82	816
15	4962	8 мкр., д.20, кв.122	2402,29	11714
16	30062	Гирченко, д. 329	4983,52	10330
17	31176	Гирченко, д. 189	5984,22	64671
18	9760	7 мкр., д.23, кв.209	4926,71	3040
19	9700	7 мкр., д.23, кв.149	2326,54	3568
20	6463	7 мкр., д.19, кв.141	5937,76	3745
21	131526	1 мкр., д.36, кв.74	5217,71	30492

22	1828	1 мкр., д.20, кв.51	9151,20	24650
23	133004	1 мкр., д.36, кв.43	7416,13	2864
24	3280	1 мкр., д.16, кв.61	2771,89	14000
25	1475	1 мкр., д.19, кв.29	2856,06	8620
26	1874	1 мкр., д.20, кв.97	5198,80	27041
27	120256	Полющенко, д.163, кв.10	3655,36	13011
28	11104	Полющенко, д.161, кв.6	2106,39	6214
29	120198	Полющенко, д.157, кв.10	3740,75	18951
30	120229	Полющенко, д.157, кв.9	2293,29	7293
31	10169	Пер. Февральский, д.3	6212,41	-
32	745	Ленинская, д.49, кв.1	3392,53	43330
33	81639	Интернациональная, д.338	5810,65	53905
34	40784	Интернациональная, д.320	3405,85	83760
35	90474	Прикумская, д.5	2328,76	15549
36	11160	Пер. Парковый, д.47	4392,20	53940
37	91641	Пер. Парковый, д.39 Г	3324,34	8034
38	11159	Пер. Парковый, д.3	5000,00	51201
39	137044	Пер. Октябрьский, д.1, кв.10	6351,38	16360
40	80891	Пролетарская, д.10	3183,23	13054
41	80961	Пер. Пролетарский, д.37	2305,37	17485
42	41179	Речной спуск, д.22, кв.4	4342,37	535
43	80505	Садовый спуск, д.100	1455,72	8216
44	81581	Садовый спуск, д.50	1824,22	8394
45	20836	Садовый спуск, д.8	1310,72	4521
46	10035	Железнодорожная, д.76	4294,92	3816
47	70800	Пер. Левокумский, д.33	2664,78	21829
48	70839	Озерная, д.49	2660,04	6868

49	70842111	Озерная, д.55 А	1646,00	12168
50	10751	Пер. Буйволинский, д.38	5805,76	31232
51	31143	Пер. Виноградный, д.6	2243,45	2163

ОАО "Буденновскэнергосбыт" ставит в известность, что в соответствии с действующим законодательством РФ вышеуказанными потребителями электроэнергии нарушены обязательства по оплате за потребленную электроэнергию.

**В связи с этим предлагаем данным потребителям произвести оплату указанной задолженности в срок до 18.11.2019 г.**

Оплату за потребленную электроэнергию можно произвести:

в кассах РКЦ МУП «УКХ г.Буденновска-Служба заказчика»;

в кассе ОАО «Буденновскэнергосбыт» по ул. Льва Толстого, д.136;( без комиссии)

в платежных терминалах Сбербанка, по системе Сбербанк ОнЛайн

или произвести сверку оплаты по тел.2-21-53 (в случае несогласия с указанной задолженностью).

При отсутствии возможности произвести оплату задолженности в полном объеме ОАО «Буденновскэнергосбыт» предлагает составить соглашение о поэтапном погашении задолженности.

В случае не поступления в указанный срок оплаты за потребленную электроэнергию, а также при отсутствии заключенного соглашения о погашении задолженности, ОАО "Буденновскэнергосбыт" будет вынуждено **произвести частичное ограничение режима потребления электроэнергии (при наличии такой технической возможности), или полное ограничение режима потребления с 19.11.2019 г.,** в течение 3 рабочих дней.

Возобновление режима потребления электроэнергии осуществляется в течение 2 календарных дней со дня полного погашения задолженности, а так же оплаты расходов по введению ограничения и возобновления режима потребления электроэнергии.