

ВЕДОМОСТЬ

результатов замера активной мощности

в режимный день 16 декабря 2020 года

по АО «УКБП» Договор № 000752ЭО от 01.05.16

(наименование потребителя)

ПС «Центральная яч.515,610; ПС «Автозапчасть» яч.327, ПС «Северная» яч. 11

(наименование объекта)

№105075225, 105076094, 808091554, 12031028

(тип прибора учета, № счетчика)

	Часы	Часовые активные мощности (кВт) (суммарные)				ВСЕГО
		ВН	СН-1	СН-2	НН	
1	00.00-01.00			480		480
2	01.00-02.00			475		475
3	02.00-03.00			504		504
4	03.00-04.00			588		588
5	04.00-05.00			749		749
6	05.00-06.00			1228		1228
7	06.00-07.00			2180		2180
8	07.00-08.00			2641		2641
9	08.00-09.00			2738		2738
10	09.00-10.00			2766		2766
11	10.00-11.00			2619		2619
12	11.00-12.00			2520		2520
13	12.00-13.00			2582		2582
14	13.00-14.00			2385		2385
15	14.00-15.00			2226		2226
16	15.00-16.00			1368		1368
17	16.00-17.00			976		976
18	17.00-18.00			786		786
19	18.00-19.00			690		690
20	19.00-20.00			612		612
21	20.00-21.00			596		596
22	21.00-22.00			529		529
23	22.00-23.00			529		529
24	23.00-24.00			439		439

В графе мощность указывается часовая мощность показаний электросчетчиков, определенная как разность показаний за полный час умноженная на коэффициент счетчика, тр/тока, тр/напряжения.

Суточный расход электроэнергии (кВт)

33206

Суточный расход электроэнергии (А)

3997

Сетевая организация _____



Гл. энергетик
М.П.

« » 20 г.

М.П.

«17» декабря 20 20 г.

Ведомость составил: Кукушкина Инна Сергеевна, инженер, 58-05-55 (доб.23-20)

Ведомость о почасовом потреблении электрической энергии в зимний режимный день с 0:00 часов 16.12.20г. по 0:00 часов 17.12.20г.

Наименование питающего центра (ПС, РП, ТП и др.)	Номер ячейки фид.	Время (час)	00:00-01:00	01:00-02:00	02:00-03:00	03:00-04:00	04:00-05:00	05:00-06:00	06:00-07:00	07:00-08:00	08:00-09:00	09:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-24:00
			Электропотребление (кВт.ч)*																							
АО "УКБП"																										
Автозапчасть	327	19 157	371	368	372	375	458	733	1 144	1 311	1 327	1 337	1 256	1 198	1 296	1 269	1 222	947	739	610	541	510	506	444	454	369
ПС Центральная	515	14 049	109	107	132	213	291	495	1 036	1 330	1 411	1 429	1 363	1 322	1 286	1 116	1 004	421	237	176	149	102	90	85	75	70
ПС Центральная	610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПС Северная	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
АО "УКБП"		32 882																								
ИТОГО:		33 206	480	475	504	588	749	1 228	2 180	2 641	2 738	2 766	2 619	2 520	2 582	2 385	2 226	1 368	976	786	690	612	596	529	529	439
В том числе субабоненты	Наименование пит. центра № ячейки фид.																									
ГСК "Старый гараж"	ТП-9, кл.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ГСК "Луч"	ТП-4, кл.44	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ульяновский техникум приборостроения	ТП-1, кл.41	22	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	3	3	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ИП Кочергин	ТП-1	125	0	0	0	0	0	0	0	6	7	16	16	17	17	16	10	8	8	4	0	0	0	0	0	0
ООО "АЗС Ульяновска"	ТП-2, АЗС	170	2	2	2	2	2	2	2	5	15	15	14	16	16	16	14	10	8	8	8	3	2	2	2	2
ООО "АЗС Ульяновска"	ТП-2, кафе	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:		324	2	2	2	2	2	2	2	11	25	35	34	37	37	36	28	20	16	12	8	3	2	2	2	2

* В случае, если прибор коммерческого учёта установлен не на границе раздела балансовой принадлежности, объём потребления корректируется на величину потерь

Наименование ПС, РП, ТП и др.	№ ячейки, фидера	Тип прибора коммерческого учёта	№ счётчика	Примечание



Потребитель _____

Согласовано с сетевой организацией _____