

Баланс электроэнергии по сетям ООО "ЭНЕРГО-ПРО"
по поступлению, отпуску и потерям электрической энергии.
Октябрь 2024

№№ п/п	Источник питания	Уровень напряжения источника питания, кВ	Отпуск электроэнергии в сеть Исполнителя кВтч	Количество полезно отпущенной электроэнергии по уровням напряжения, кВтч				Всего	Количество электрической энергии переданной в сети смежных сетевых организаций, кВтч,	в т.ч.	Количество электрической энергии переданной в сети ОАО сетевых компаний" кВтч	Возникшие потери кВтч	
				расчетный уровень напряжения	Собственное потребление	всего							в т.ч. население и приравненные к
						Продавца, присоединенным к сетям	в т.ч. население и приравненные к						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1.	ПС 738 - Аэропорт ТП-7274, ТП-7267 (объект 1)	ВН		ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	806 951	СН2	4 656								
		НН		НН	747 464			640 079					54 831
	Итого по п.1		806 951		0	0	640 079	0	0		0	54 831	
2	ПС "Тура" ф.110 ТП-4768, ТП-4770 (объект 2)	ВН	557 660	ВН									
		СН1		СН1	179 161								
		СН2		СН2	294 850			272 079					
		НН		НН	474 011			272 079	0	0		0	83 649
	Итого по п.2		557 660		0			0	0		0	83 649	
3	ПС ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Ф.206 ПС ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Ф.302 ТП-3863 (объект 3)	ВН		ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	105 242	СН2	30 800			27 300					
		НН		НН	76 811			76 811					
	Итого по п.3		105 242		0		104 111	0	0		0	-2 369	
4	ПС АЗИНО, Ф.34 КЛ-0,4 кВ от РП-83 (объект 4)	ВН		ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	83 878	СН2									
		НН		НН	78 370			64 956					5 508
	Итого по п.4		83 878		0		64 956	0	0		0	5 508	
5	ПС КРЫЛОВКА, Ф.10 ПС МАГИСТРАЛЬНАЯ, Ф.41 ТП-2663 (объект 5)	ВН		ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	100 537	СН2	42 574			35 958					
		НН		НН	47 127			47 127					10 836
	Итого по п.5		100 537		0		83 085	0	0		0	10 836	
6	ПС КАЗАНКА, Ф3 ТП-2024 (объект 6)	ВН	60 509	ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	78 048	СН2	40 502				43 500				15 550
		НН		НН	39 005			39 005					
	Итого по п.6		138 557		0		39 005	43 500			0	15 550	
7	ПС СОВЕТСКАЯ, Ф405 ПС СОВЕТСКАЯ, Ф9 ТП СОС СССС/1	ВН		ВН									
		СН1		СН1									
		СН2	363 759	СН2	58 070			58 070					
		НН		НН									
	Итого по п.7		363 759				58 070					-31 478	

19	Итого по п.18 ПС "Крыловка", ТП-621, КТП-4798 (КНС) по ул.Ягодина, д.25 (объект 19)	ВН СН1 СН2 НН	231 483 391 944	ВН СН1 СН2 НН	0	202 216	100 750	0	0	0	29 267 92 912
20	Итого по п.19 ПС "Оптика" яч.40, яч.41 по ул.Липатова, 37 (объект 20)	ВН СН1 СН2 НН	391 944 302 022	ВН СН1 СН2 НН	0	299 032	280 599	0	0	0	92 912 -2 835
21	Итого по п.20 КТП-7689/250кВА, РТ, Пестричинский район, д.Куюки (объект 21)	ВН СН1 СН2 НН	302 022	ВН СН1 СН2 НН	0	0	0	304 857	0	304 857	-2 835
22	Итого по п.21 ТП-1955 по пр.Победы, д.226,226а, ТП-4084 по ул.2- я Азинская, д.1д,1в,1е (объект 22)	ВН СН1 СН2 НН	91 702 111 687	ВН СН1 СН2 НН	0	40 756	0	0	0	0	50 946 12 661
23	Итого по п.22 ТП-1435 по ул. Гурбинная, д. 3 (кад. № 16:50:080902:147) (объект 23)	ВН СН1 СН2 НН	111 687	ВН СН1 СН2 НН	0	99 026	65 294	0	0	0	12 661
24	Итого по п.23 ТП-4910, ТП-4911, ТП- 4912, ТП-4913 по Патрииса Лумумбы, д. 47а (объект 24)	ВН СН1 СН2 НН	24 781 507 660	ВН СН1 СН2 НН	0	19 541	0	0	0	0	5 240
25	Итого по п.24 ТП-4785, складской комплекс, г. Казань, ул. Залесная, д.150 (кад. №16:50:300302:12)(объект 25)	ВН СН1 СН2 НН	507 660	ВН СН1 СН2 НН	0	299 498	103 997	0	0	0	208 162
26	Итого по п.25 ТП-13, г. Казань, ул. Васильченко, д. 1 (объект 26)	ВН СН1 СН2 НН	0	ВН СН1 СН2 НН	0	0	0	0	0	0	0
27	Итого по п.26 ТП-6, ТП-10, ТП-500, г. Казань, ул. Клары Цеткин, д. 8/27 (объект 27)	ВН СН1 СН2 НН	56 899 244 248	ВН СН1 СН2 НН	0	55 213	953	0	0	0	1 686 13 913
28	Итого по п.27 КЛ-0,4кВ, г. Казань, пр. Ибрагимова, д. 61 (объект 28)	ВН СН1 СН2 НН	244 248	ВН СН1 СН2 НН	0	230 335	1 420	0	0	0	13 913
29	Итого по п.28 КТП-448 "А", г. Казань, ул. Владимира Кулагина, д. 10 (объект 29)	ВН СН1 СН2 НН	3 431 3 431	ВН СН1 СН2 НН	0	3 431	0	0	0	0	0
		ВН СН1 СН2 НН	35 880	ВН СН1 СН2 НН	0	35 027					853

Итого по п.29			35 880	0	0	35 027	0	0	0	0	0	853
30	ТП-933, 967 "А", г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 34, к. 5 (объект 30)	ВН	806 735	ВН								21 306
		СН1		СН1								
		СН2		СН2		777 879						
		НН		НН		7 550						
Итого по п.30		806 735	0	0	785 429	0	0	0	0	0	21 306	
31	ТП-238, БКТП-1,2,3,4, г. Казань, ул. Нариманова, д. 40 (объект 31)	ВН	69 202	ВН								18 568
		СН1		СН1								
		СН2		СН2		50 634						
		НН		НН								
Итого по п.31		69 202	0	0	50 634	0	0	0	0	0	18 568	
32	ТП-3824, г. Казань, ул. Салмачи (объект 32)	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2	417	СН2		0						417
		НН		НН								
Итого по п.32		417	0	0	0	0	0	0	0	0	417	
33	Стройплощадка по ул. М. Хулякова, 15/17 от ТП-29 (объект 33)	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2	0	СН2		0						0
		НН		НН								0
Итого по п.33		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
34	КЛ-0,4 кВ от ТП-141 (объект 34) ул. Баумана, 47/9	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2		СН2								
		НН	3 570	НН		3 564						6
Итого по п.34		3 570	0	0	3 564	0	0	0	0	0	6	
35	КЛ-0,4 кВ от ТП-345 (объект 35) ул. Московская, 72/10	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2		СН2								
		НН	2 379	НН		2 377						2
Итого по п.35		2 379	0	0	2 377	0	0	0	0	0	2	
36	КЛ-0,4 кВ от ТП-50 (объект 36) ул. Баумана, 23	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2		СН2								
		НН	3 187	НН		3 183						4
Итого по п.36		3 187	0	0	3 183	0	0	0	0	0	4	
37	КЛ-10 кВ, ТП-326, г. Казань, ул. Павлохина, 75 (объект 37)	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2	0	СН2		0						
		НН		НН								
Итого по п.37		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
38	БКТП-6969, БКТП-6970 ЖС "Легенда" по ул.Отрадная (объект 38)	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2	331 205	СН2		0						29 606
		НН		НН								
Итого по п.38		331 205	0	0	301 599	299 271	299 271	0	0	0	29 606	
39	ТП-4940, КЛ-10кВ, г. Казань, ул. Аделя Кутуя, д. 185 (объект 39)	ВН	58 584	ВН								29 606
		СН1		СН1								50 556
		СН2		СН2		8 028						
		НН		НН		0						
Итого по п.39		58 584	0	0	8 028	0	0	0	0	0	50 556	
40	КЛ-6 кВ от ТП-242 до КТП-2353, КТП-2353, г.Казань, ул. Зайцева (объект 40)	ВН		ВН								
		СН1		СН1								
		СН2	17 030	СН2		9 840						7 190
		НН		НН								
Итого по п.40		17 030	0	0	9 840	0	0	0	0	0	7 190	

Приложение № 6
к Договору купли-продажи
электрической энергии
для целей компенсации потерь
от _____ № _____

Баланс электроэнергии по сетям ООО "ЭНЕРГО-ШО" за октябрь 2024г.
по поступлению, отпуску и потерям электрической энергии.

№ п/п	Источники питания	Уровень напряжения источника питания, кВ	Отпуск электроэнергии в сеть Исполнителя, кВтч	Количество газомо- дулированной электроэнергии по уровням напряжения, кВтч	Собственное потребление				Всего	Количество электрической энергии переданной в сети смежных состояний организаций, кВтч	Величина потери кВтч 11-9-(6-7-9)
					расчетный		в т.ч.				
					уровень напряжения	6	7	8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	КТП 6703250 кВ Березовское СП (СП Восток)	ВН СН1 СН2 НН	0 14911	ВН СН1 СН2 НН						0 0 14 941 -9 949	
	ИТОГО		14911			9949	9949			4992	
	КТП Эльбур/160 Матвеево	ВН СН0 СН2 НН	0 5234	ВН СН1 СН2 НН						0 0 -166 -80	
	ИТОГО		5234			80	80			-246	
	КТП-1250 ЖС Парчевая	ВН СН1 СН2 НН	28160 0 0	ВН СН1 СН2 НН						28 160 0 0 0	
	ИТОГО		28160			18301	18301			-18 501 9659	
	КТП 3895100 Болдрость	ВН СН1 СН2 НН	0 11969 0	ВН СН1 СН2 НН						0 0 11 969 -5 699	
	ИТОГО		11969			5699	5699			6270	
	По всем источникам питания	ВН СН1 СН2 НН	28160 0 32144 0	ВН СН1 СН2 НН						28 160 0 26 744 -34 229	
	ИТОГО		60304			39629	15728			20675	



ООО "ЭНЕРГО-ШО"
Главный инженер

Фирма АО "Татэнергообит"
Приказом от 08.09.2024
Зам. начальника по реализации энергии
М.М. Исхаков

