

Таблица № 4.

## Баланс электрической энергии в электрических сетях ВН, СН, СНП и НН

млн. кВтч.

№ п.п.	Показатели	Факт 2017					Утверждено (2018)					Ожидаемый (2018)					Период регулирования (2019)				
		Всего	ВН	СН	СНП	НН	Всего	ВН	СН	СНП	НН	Всего	ВН	СН	СНП	НН	Всего	ВН	СН	СНП	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12
1.	Поступление эл.энергии в сеть, всего	180,95	-	180,95	-	-	190,31	-	190,31	-	-	190,31	-	190,31	-	-	186,66	120,00	66,66	-	-
1.1.	из смежной сети, всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе из сети	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	СН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	СНП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	от электростанций ПЭ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	от других организаций	180,95	-	180,95	-	-	190,31	-	190,31	-	-	190,31	-	190,31	-	-	186,6590	120,00	66,659	-	-
2.	Потери электроэнергии в сети	6,34	-	-	6,34	-	9,06	-	-	9,06	-	9,06	-	-	9,06	-	8,50	-	-	8,50	-
	то же в % (п.2 / п.1*100)	3,50%	0,00%	0,00%	3,50%	0,00%	4,76%	0,00%	0,00%	4,76%	0,00%	4,76%	0,00%	0,00%	4,76%	0,00%	4,55%	0,00%	0,00%	4,55%	0,00%
3.	Расход эл.энергии на хозяйственные нужды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Полезный отпуск из сети ЭСО всего	174,61	-	-	174,61	-	181,250	-	-	181,25	-	181,250	-	-	181,25	-	178,16	-	-	178,1590	-
4.1.	в т.ч. сторонним потребителям	12,11	-	-	11,60	0,51	12,51	-	-	11,96	0,55	12,510	-	-	11,96	0,55	12,484	-	-	11,984	0,500
4.2.	собственное потребление	162,50	-	-	162,50	-	168,74	-	-	168,74	-	168,74	-	-	168,74	-	165,68	-	-	165,675	-
4.2.	потребителям оптового рынка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	сальдо-переток в другие организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Главный энергетик-начальник ЭС



Елисеев В.В.

**Раскрытие информации в соответствии с Постановлением правительства № 24 от 21.01.2004г. по подпункту "Г" пункта 9**

**Электрическая мощность по диапазонам напряжения**

№ п.п.	Показатели	Факт 2017					Утверждено (2018)					Ожидаемый (2018)					Период регулирования (2019)			
		Всего	ВН	СНІ	СНІІ	НН	Всего	ВН	СНІ	СНІІ	НН	Всего	ВН	СНІ	СНІІ	НН	Всего	ВН	СНІ	СНІІ
1	2	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Поступление мощности в сеть, всего	26,209	-	26,209	-	-	26,145	-	26,145	-	-	26,145	-	26,145	-	-	26,724	17,000	9,724	-
1.1.	из смежной сети, всего	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе из сети	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ВН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	СНІ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	СНІІ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	НН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.	от электростанций ПЭ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	от других организаций	26,209	-	26,209	-	-	26,145	-	26,145	-	-	26,145	-	26,145	-	-	26,724	17,000	9,724	-
2.	Потери в сети	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	то же в %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Мощность на производственные и хозяйственные нужды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Справочно: отпуск мощности из сети	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	26,209	-	-	26,209	-	26,145	-	-	26,145	-	26,145	-	-	26,145	-	26,724	-	-	26,724
4.1.	сторонним потребителям	2,397	-	-	1,870	0,527	2,415	-	-	1,913	0,502	2,415	-	-	1,913	0,502	2,412	-	-	1,901
4.2.	собственное потребление	23,812	-	-	23,812	-	23,730	-	-	23,730	-	23,730	-	-	23,730	-	24,312	-	-	24,312
4.2.	- заявленная (расчетная) мощность потребителей оптового рынка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	- в другие организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Главный энергетик-начальник ЭС



Елисеев В.В.

Исполнитель  
Инженер ЭС  
Каныгина Е.А.  
8(47241)9-64-22

## Раскрытие информации в соответствии с Постановлением правительства № 24 от 21.10.2004г. по подпункту "Г" пункта 9

Структура полезного отпуска электрической энергии по группам потребителей (на сторону) :

млн. кВт.ч

№ п/п	Группа потребителей	Базовый период (факт2017)					Утверждено (2018)					Ожидаемый (2018)					Период регулирования (2019)				
		Объем полезного отпуска электроэнергии, тыс. кВтч																			
		Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)
1.	Население	0,000					0,000					0,000					0,000				
2.	Бюджетные потребители	0,000					0,000					0,000					0,000				
4.	Прочие потребители	12,112			11,60	0,51	12,510			11,96	0,55	12,510			11,96	0,55	12,484			11,98	0,50
5.	Итого	0,000	0,000	0,000	11,600	0,513	0,000	0,000	0,000	11,960	0,550	12,510	0,000	0,000	11,960	0,550	12,484	0,000	0,000	11,984	0,500

Число часов использования заявленной мощности

№ п/п	Группа потребителей	Всего	Базовый период (факт2017)				Всего	Утверждено (2018)				Всего	Ожидаемый (2018)				Всего	Период регулирования (2019)			
			ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)		ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)		ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)		ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)
1.	Население																				
2.	Бюджетные потребители																				
3.	Прочие потребители	7800,000			5000	2800	7800,000			5000	2800	7800,000			5000	2800	7800,000			5000	2800
4.	Собственное потребление	8760,000			8760		8760,000			8760		8760,000			8760		8760,000			8760	

Мощность по группам сторонних потребителей

МВт

№ п/п	Группа потребителей	Базовый период (факт2018)					Утверждено (2018)					Ожидаемый (2018)					Период регулирования (2019)				
		Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)	Всего	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35-20 кВ)	СН2 (20-1 кВ)	НН (0,4 кВ и ниже)
1.	Население	0,000					0,000					0,000					0,000				
2.	Бюджетные потребители	0,000					0,000					0,000					0,000				
4.	Прочие потребители	2,397			1,870	0,527	2,415			1,913	0,502	2,415			1,913	0,502	2,412			1,901	0,511
5.	Итого	0,000	0,000	0,000	1,870	0,527	2,397	0,000	0,000	1,913	0,502	2,415	0,000	0,000	1,913	0,502	2,412	0,000	0,000	1,901	0,511

Главный энергетик-начальник ЭС

Елисеев В.В.

Исполнитель  
Инженер ЭС  
Каныгина Е.А.  
8(47241)9-64-22