

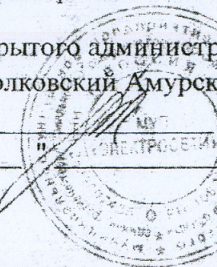
Согласовано:

Директор МУП "Электросети"

Закрытого административно-территориального образования
Циолковский Амурской области

В.А. Вепша

2023г.



Согласовано (в части пункта 4)
Директор филиала ПАО "ДЭК"
"Амурэнергосбыт"



Приложение №3
Согласовано (в части пункта 1.4)
АО "ДРСК" "Амурские
электрические сети"



Баланс электрической энергии по сетям ВН, СН1, СН2, НН (млн. кВтч)

№ п.п.	Показатели		2024 план				
			Всего *	ВН	СН1	СН2	НН
1	Поступление эл.энергии в сеть, ВСЕГО	млн.кВтч	17.514	0.000	17.514	0.000	0.000
1.1.	из смежной сети, всего	млн.кВтч					
	в том числе из сети	млн.кВтч					
	МСК	млн.кВтч					
	ВН	млн.кВтч					
	СН1	млн.кВтч					
	СН2	млн.кВтч					
1.2.	от электростанций ПЭ	млн.кВтч					
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	млн.кВтч					
1.4.	поступление эл. энергии от других организаций	млн.кВтч	17.514	0.000	17.514	0.000	0.000
2.	Потери электроэнергии в сети	млн.кВтч	1.429				
	то же в % (п.1.1/п.1.3)	%	8.16				
3.	Расход электроэнергии на произв и хозяйды	млн.кВтч	0.000				
4.	Полезный отпуск из сети	млн.кВтч	16.085	0.000	0.000	7.303	8.782
4.1.	в т.ч. собственным потребителям	млн.кВтч	0.000				
	из них:	млн.кВтч					
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	млн.кВтч	0.000				
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	млн.кВтч	0.000				
4.2.	потребителям оптового рынка	млн.кВтч	0.000				
4.3.	сальдо переток в другие организации	млн.кВтч	0.000				
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	млн.кВтч	0.000				

Заместитель директора
В.А. Вепша

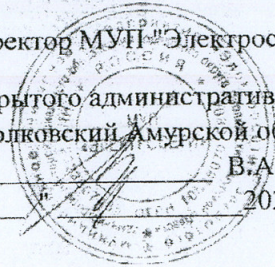
Согласовано:

Директор МУП "Электросети"

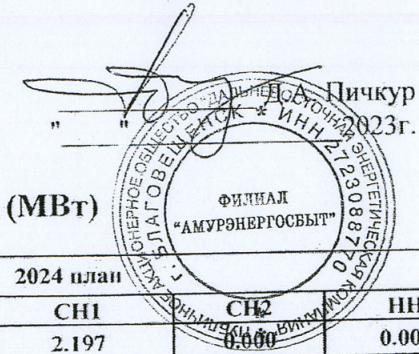
Закрытого административно-территориального образования
Циолковский Амурской области

В.А. Вепша

2023г.



Согласовано (в части пункта 4)
Директор филиала ПАО "ДЭК"
"Амурэнергосбыт"



Электрическая мощность по диапазонам напряжения (МВт)

№ п.п.	Показатели		2024 план				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН
1.	Поступление мощности в сеть , ВСЕГО	МВт	2.197	0.000	2.197	0.000	0.000
1.1.	из смежной сети, всего	МВт					
	в том числе из сети	МВт					
	МСК	МВт					
	ВН	МВт					
	СН1	МВт					
	СН2	МВт					
1.2.	от электростанций ПЭ	МВт					
1.3.	от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка)	МВт					
1.4.	от других организаций	МВт	2.197	0.000	2.197	0.000	0.000
2.	Потери в сети	МВт	0.179				
	то же в %	%	8.16				
3.	Мощность на производ. и хоз. нужды	МВт	0.000				
4.	Полезный отпуск мощности потребителям	МВт	2.018	0.000	0.000	0.916	1.102
4.1.	в т.ч. Заявленная (расчетная) мощность собств. потр.	МВт	0.000				
	из них:	МВт					
	потребителям, присоединенным к центру питания на генераторном напряжении	МВт	0.000				
	потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля)	МВт	0.000				
4.2.	Заявленная (расчетная) мощность потр. опт. рынка	МВт	0.000				
4.3.	в другие организации	МВт	0.000				
4.4.	сальдо переток в сопредельные регионы	МВт	0.000				

Александр Сергеевич