

Объемы передачи электрической энергии и мощности из сети ФИЦ КНЦ СО РАН в сети ООО «Финарт» на 2022 год

№ п/п	Наименование объектов учета (ЛЭП, трансформатор)	Уровень напряжения (факт)	Уровень напряжения (тариф)	Январь, тыс кВт*ч	Февраль, тыс кВт*ч	Март, тыс кВт*ч	Апрель, тыс кВт*ч	Май, тыс кВт*ч	Июнь, тыс кВт*ч	Июль, тыс кВт*ч	Август, тыс кВт*ч	Сентябрь, тыс кВт*ч	Октябрь, тыс кВт*ч	Ноябрь, тыс кВт*ч	Декабрь, тыс кВт*ч	1 полугодие 2022 года, тыс кВтч		2 полугодие 2022 года, тыс кВтч	
																СН2	СН2	СН2	СН2
1	ТП-8053А, РУ-6кВ, яч.№7	СН2	СН2	117,800	93,780	63,220	52,940	34,860	40,320	38,780	45,820	59,840	85,000	103,100	146,380	402,920	478,920	881,840	
2	ТП-8053А, РУ-6кВ, яч.№8	СН2	СН2	0,020	0,020	26,760	0,020	0,040	0,020	0,020	0,020	0,040	0,020	0,020	26,880	0,140	27,020		
<b>Итого</b>				<b>117,820</b>	<b>93,800</b>	<b>89,980</b>	<b>52,960</b>	<b>34,900</b>	<b>40,340</b>	<b>38,800</b>	<b>45,840</b>	<b>59,880</b>	<b>85,020</b>	<b>103,120</b>	<b>146,400</b>	<b>429,800</b>	<b>479,060</b>	<b>908,860</b>	
в том числе (по тарифному уровню напряжения)				ИИ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН-1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН-2	117,820	93,800	89,980	52,960	34,900	40,340	38,800	45,840	59,880	85,020	103,120	146,400	429,800	479,060	908,860
				ИИ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

Объемы передачи мощности из сети ФИЦ КНЦ СО РАН в сети ООО «Финарт» на 2022 год

№ п/п	Наименование объектов учета (ЛЭП, трансформатор)	Уровень напряжения (факт)	Уровень напряжения (тариф)	Январь, тыс кВт	Февраль, тыс кВт	Март, тыс кВт	Апрель, тыс кВт	Май, тыс кВт	Июнь, тыс кВт	Июль, тыс кВт	Август, тыс кВт	Сентябрь, тыс кВт	Октябрь, тыс кВт	Ноябрь, тыс кВт	Декабрь, тыс кВт	1 полугодие 2022 года, тыс кВтч		2 полугодие 2022 года, тыс кВтч	
																СН2	СН2	СН2	СН2
1	ТП-8053А, РУ-6кВ, яч.№7	СН2	СН2	0,158	0,140	0,085	0,074	0,047	0,056	0,052	0,062	0,083	0,114	0,143	0,197	0,093	0,109	0,101	
2	ТП-8053А, РУ-6кВ, яч.№8	СН2	СН2	0,000	0,000	0,036	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	0,000	0,003	
<b>Итого</b>				<b>0,158</b>	<b>0,140</b>	<b>0,121</b>	<b>0,074</b>	<b>0,047</b>	<b>0,056</b>	<b>0,052</b>	<b>0,062</b>	<b>0,083</b>	<b>0,114</b>	<b>0,143</b>	<b>0,197</b>	<b>0,099</b>	<b>0,109</b>	<b>0,104</b>	
в том числе (по тарифному уровню напряжения)				ИИ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН-1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
				СН-2	0,158	0,140	0,121	0,074	0,047	0,056	0,052	0,062	0,083	0,114	0,143	0,197	0,099	0,109	0,104
				ИИ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	

Сетевая организация-1

ВРИО директора  
ФИЦ КНЦ СО РАН



Сетевая организация-2

Директор  
ООО «Финарт»

