

№ п/п	Наименование участка сети	Принадлежность участка сети	Пропускная способность участка сети, кВт	Существующая нагрузка участка сети, кВт	Загрузка участка сети в аварийном режиме, кВт	Текущий объем свободной мощности с учетом присоединенных потребителей, кВт	Объем свободной мощности с учетом заключенных договоров технологического присоединения, кВт	Планируемый объем свободной мощности на конец года с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров технологического присоединения, поданных заявок на технологическое присоединение и реализации планов капитальных вложений (инвестиционных программ), кВт	Заявки на технологическое присоединение		Аннулированные заявки на технологическое присоединение		Сведения о заключенных договорах технологического присоединения							
									Кол-во, шт	Заявленная к присоединению мощность, кВт	Л-во, шт	Невозвращенная мощность, кВт	Кол-во, шт	Номер договора	Заявленная к присоединению мощность, кВт	Стоимость технологического присоединения, руб	Срок технологического присоединения	Суммарная присоединяемая мощность участка сети, кВт	Количество выполненных присоединений, шт.	Присоединенная мощность, кВт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	ТП 5 ОАО "Ивхимпром"																			
	ТП 5 ОАО "Ивхимпром" - ТП 972 Ф.1	ИвГЭС	2600.000	500.000	1000.000	1600.000	1593.000	1593.000	0	0			0					0		
	ТП 972	ИвГЭС	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!		#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	1	7			1	3/9-55 от 02.02.2021	7	550.00	до 02.02.2023	7	3	4
	ТП 5 ОАО "Ивхимпром" - ТП 972 Ф.2	ИвГЭС	2600.000	500.000	1000.000	1600.000	1593.000	1593.000												
	ТП 972	ИвГЭС	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!		#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	1	7			1	3/9-55 от 02.02.2021	7	550.00	до 02.02.2023	7	3	4