

№ п/п	Наименование участка сети	Принадлежность участка сети	Пропускная способность участка сети, кВт	Существующая загрузка 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 на технологическое присоединение, 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	Невозобавляемая 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
	п/ст Строммашина																			
	п/ст Строммаш ф.612 - РП 33	ИвГЭС							0	0			0					0	1	60
	РП 33 - ТСН	ИвГЭС	808.889	271.300		537.589	497.589	497.589	1	40			1	3/9-176 от 13.03.2017	40	39 566.40	до 31.12.2019	40	10	245.61
	ТП 902	ИвГЭС							0	0			0					0		
	ТП 903	Потреб.	0.000	0.000		0.000	Резерва нет		1	103			1	3/9-247 от 26.03.2015	103	80 301.68	до 31.12.2021	103		
	п/ст Строммаш ф.620 - РП 33	ИвГЭС	2900.000	301.000	713.000	2187.000	2147.000	2147.000	0	0			0					0	1	60
	РП 33 - ТСН	ИвГЭС	808.889	271.300		537.589	497.589	497.589	1	40			1	3/9-176 от 13.03.2017	40	39 566.40	до 31.12.2020	40	10	247.61
	ТП 918	ИвГЭС	513.778	210.833		302.944	302.944	302.944	0	0			0					0	1	15