

О наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей мощности на 31.12.2017 г

№ п/п	Источник питания (ПС, ВЛ(кЛ), ТП и т.д.)	Наименование присоединения	Уровень напряжения (110, 35, 10(6), 0,4 кВ)	Максимальная мощность по точке поставки, МВт	Присоединенная мощность по точке поставки, МВА	cos (φ)*	Проектная способность ЦП, МВт	Мощность ЭПУ Заявителей, МВт	Резерв мощности, МВт
1	ПАО «МРСК-ЦЕНТРА» - «Воронежэнерго», ПС-6 110/6кВ КЛ-6-207, КЛ-6-311	ТП- В6-207-311 (2КТП 6/0,4кВ) ООО"ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ",	6	0,6	1,26	0,9	1,134	0,6	0
2	ПАО «МРСК-ЦЕНТРА»-«Воронежэнерго», ПС-Радуга 110/10кВ, ВЛ-10-4 опора№5 и ВЛ-10-2 опора№6	ТП-ВУ-Радуга-2/6-4/5 (2КТП 10/0,4кВ 630кВА)	10	0,24	1,26	0,9	1,134	0,13	0,11
3	ПАО «МРСК-ЦЕНТРА»-«Воронежэнерго», ПС 110//10кВ "Новоусманская" КЛ-10кВ №5, №24	ТП-ВУ-332 (РТП-10/0,4кВ (1*1000кВА и 1* 630кВА)) ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	10	1,65	2,03	0,9	1,827	0,61	1,04
4	ПАО «МРСК-ЦЕНТРА»-«Воронежэнерго», ПС-«Поверино-Тягавая» 110/6кВ, ВЛ-6-4, опора№34	ТП-П-Т-4-34 (КТПТ-6/0,4кВ 250кВА) ООО"ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ",	6	0,11	0,25	0,9	0,225	0,035	0,075
5	ПАО «МРСК-ЦЕНТРА» - «Воронежэнерго», ПС-«Новохоперск» 110/10кВ, ВЛ-10-6, опора№70	КТП-10/0,4кВ №143	10	0,16	0,25	0,9	0,225	0	0,16
6	ТП-К5-12 (2КТПН-6/0,4кВ) 630 кВА ООО"ДЭК", КЛ-6-5 и КЛ-6-12 РП-2 ПС-Коминтерновская (ООО «Крона»)	ТП-К5-12/1 630 кВА ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	6	0,5	1,26	0,9	1,134	0,5	0
7	ПС- 110/6 кВ "Коминтерновская" (ООО «Крона») КЛ-6-36, КЛ-6-54	РП-6кВ, ТП-К36-54 ТП-К36-54/1	6	1,554	2,8	0,9	2,52	1,035 0,3045	0,2145
8	МУП ВГЭС ТП-6/0,4кВ №875, №1122, №845	ТП- Г1826 -6/0,4кВ 1000 кВА ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОН	6	0,569	2	0,9	1,8	0,567	0,002
9	МУП ВГЭС ТП-1049, ТП-1263н	ТП-Г1207 630кВА ООО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ-ВОРОНЕЖ»	6	0,4	1,26	0,9	1,134	0,8	-0,4
				5,783				4,5815	