Информацияо наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения по итогам 2 квартала 2020 года

№ п/п	Наименование муниципального образования	Диспетчерское наименование ТП 6- 10/0,4кВ	Напряжени е ЦП	Установленная мощность трансформаторов Sycт. с указанием их количества, шт/ МВА	Текущий объем свободной мощности, кВт	Объем свободной для ТП потребителей трансформаторной мощности, кВт
1	Слободской р-он, п.Октябрьский	ТП-201	6/0,4 кВ	1/0,315	30	30
2		ТП-202	6/0,4 кВ	1/0,1	0	0
3		ТП-203	6/0,4 кВ	1/0,25	21	21
4		ТП-204	6/0,4 кВ	1/0,16	17	17
5		ТП-205	6/0,4 кВ	1/0,32	73	73
6		ТП-306	6/0,4 кВ	1/0,4	0	0
7		ТП-307	6/0,4 кВ	1/0,063	10	10
8		ТП-408	6/0,4 кВ	1/0,18	0	0
9	г. Кирово-Чепецк, мкр. Каринторф	TII-8	6/0,4 кВ	1x0,32	0	0
10		ТП-9	6/0,4 кВ	1x0,63	295	295
11	г. Кирово-Чепецк	ТП-2 / 202	10/0,4 кВ	1x0,32	0	0
13	г.Белая Холуница	ТП-1	6/0,4 кВ	1x0,56 1x0,32	500	500
14		ТП-2	6/0,4 кВ	2x0,63	0	0
15		ТП-5	6/0,4 кВ	1x0,63	500	500
16		КТП-12	6/0,4 кВ	2x0,63	0	0
17		Б-1015	10/0,4 кВ	1x0,63	400	400
18		Б-1020	10/0,4 кВ	1x0,63	400	400
19	г. Киров	КТП-1965	10/0,4 кВ	1x0,163	0	0
20	Слободской р-он, д.Шихово	ТП-Б401	10/0,4 кВ	1/0,025	0	0
21	Слободской р-он, д.Машкачи	КТП №6-378	10/0,4 кВ	1/0,16	0	0
22	Юрьянский район, д.Устье	ТП-52/301	10/0,4 кВ	1x250	0	0
23	Оричевский район, пгт. Оричи	ТП-52/301	10/0,4 кВ	2x250	70	70
24	Кирово-Чепецкий район, деревня Каркино	КТП-6/0,4	6/0,4 кВ	1/0,1	10	10