

**Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности
по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ
с дифференциацией по всем уровням напряжения ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» по состоянию на 31.03.2025**

Город	Административный округ	Район	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Источник питания	Наименование РТП, ТП	Количество и мощность трансформаторов	Уровень напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Свободная мощность, МВА
Москва	Центральный Административный округ	Красносельский	проспект Академика Сахарова, д. 7	ПС-780 «Елоховская» 220/110/10 кВ	ТП-28127	2х2500 кВА	10/0,4	5	0,3800
Москва		Пресненский	ул. Сергея Макеева, влд. 11/9 стр. 1-10, 13	ПС-844 «Магистральная» 220/110/20/10 кВ	ТП-4	2х2000 кВА	20/0,4	4	0,5674
Москва		Пресненский	ул. Сергея Макеева, влд. 11/9 стр. 1-10, 13		ТП-5	2х2000 кВА	20/0,4	4	0,5674
Москва		Пресненский	ул. Сергея Макеева, влд. 11/9 стр. 1-10, 13		ТП-6	2х2000 кВА	20/0,4	4	0,4827
Москва	Западный Административный округ	Дорогомилово	ул. Поклонная, влд. 9	ПС-17 «Фили» 110/10/6 кВ ПС-606 «Шелепиха» 110/10 кВ	РТП-21163	4х2000 кВА 4х2500 кВА	10/0,4	18	0,4621
Москва		Можайский	ул. Барвихинская	ПС-334 «Немчиновка» 110/10/6 кВ	ТП-6451	2х1000кВА	6/0,4	2	0,3733
Москва	Северо-Западный Административный округ	Митино	ул. Муравская, д. 46, к. 3	ПС-517 «Западная» 500/200 кВ	ТП-7.2	2х1250 кВА	20/0,4	2,5	0,6654
Москва	Северо-Восточный Административный округ	Лосиноостровский	ул. Шушенская, влд. 8	ПС-164 «Лосинка» 110/10/6 кВ	РТП	2х1250 кВА	10/0,4	2,5	0,3246
Москва		Лосиноостровский	ул. Шушенская, влд. 8		ТП-1	2х1250 кВА	10/0,4	2,5	0,0878
Москва		Лосиноостровский	ул. Шушенская, влд. 8		ТП-5	2х1250 кВА	10/0,4	2,5	0,1775
Москва		Свиблово	проезд Серебрякова, д. 11	ПС-790 «Свиблово» 220/110/10 кВ	ТП-4	2х2500 кВА	10/0,4	5	0,7173
Москва	Восточный Административный округ	Метрогородок	ул. Тагильская, влд. 4	ТЭЦ-23	ТП-2	2х2000 кВА	10/0,4	4	0,0377
Москва		Метрогородок	ул. Тагильская, влд. 4		ТП-7	2х2000 кВА	10/0,4	4	0,0044
Москва		Метрогородок	ул. Тагильская, влд. 4		ТП-3.1	2х2000 кВА	10/0,4	4	0,5276
Москва		Метрогородок	ул. Тагильская, влд. 4		ТП-3.2	2х2500 кВА	10/0,4	5	1,5276
Москва		Новогиреево	ул. Перовская, д. 61А	ПС-692 «Баскаково» 220/110/10 кВ ПС-212 «Реутово» 220/110/10 кВ	ТП-26501	2х1000 кВА	10/0,4	2	0,0998
Москва	Южный Административный округ	Даниловский	проспект Андропова	ТЭЦ-ЗИЛ	ТП-29575	2х1000 кВА	10/0,4	4	0,1860
Москва		Даниловский	ул. Автозаводская, д. 23	ТЭЦ-ЗИЛ	ТП-47	1х400 кВА	10/0,4	0,4	0,2093
Москва		Даниловский	ул. Автозаводская, д. 23		ТП-138	2х630 кВА	10/0,4	1,26	0,2850
Москва		Даниловский	ул. Автозаводская, д. 23		ТП-184	1х750 кВА	10/0,4	0,75	0,2605
Москва		Даниловский	ул. Автозаводская, д. 23		ТП-185	1х750 кВА	10/0,4	0,75	0,6568
Москва	Академический	проспект 60-летия Октября, д. 10А, помещ. 2/1, влд. 12.	ПС-845 «Матвеевская» 220/10 кВ	РТП-17196	4х1600 кВА 2х100 кВА	10/0,4	6,6	1,0412	

Город	Административный округ	Район	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Источник питания	Наименование РТП, ТП	Количество и мощность трансформаторов	Уровень напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Свободная мощность, МВА
Москва	Юго-Западный Административный округ	Обручевский	Старокалужское шоссе, ул. Академика Челомея, д. 1А	ПС-397 «Семёновская» 110/10 кВ ПС-713 «Вернадская» 110/10 кВ	ТП-31446	4х2000 кВА	10/0,4	8	1,9169
Москва		Ясенево	Новоясеневский проспект, д. 11	ПС-760 «Ясенево» 220/110/10 кВ ПС-677 «Тёплый стан» 110/10/6 кВ	ТП-25545	2х1600 кВА	10/0,4	3,2	0,2442
Москва		Ясенево	Новоясеневский проспект, д. 11		ТП-25546	2х1600 кВА	10/0,4	3,2	0,2442
Москва	Новомосковский Административный округ	Воскресенское	д. Губкино, ул. Кронбургская, соор. 1А, стр. 1	ПС-687 «Летово» 110/10 кВ	ТП-9904	2х630 кВА	10/0,4	1,26	1,7858
Москва		Воскресенское	д. Губкино, ул. Кронбургская, соор. 13А, стр. 1		ТП-9905	2х400 кВА	10/0,4	0,8	0,6962