

**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 30 сентября 2023 года**

Город	Административный округ	Район	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Источник питания	Наименование РТП, ТП с указанием количества и мощности трансформаторов	Уровень напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Свободная мощность, МВА
Москва	Восточный Административный округ	Метрогородок	г. Москва, ул. Тагильская, влд. 4	ТЭЦ-23	ТП-1, ТП-2, ТП-7, ТП-8 4x2000кВА, 4x1600кВА, 4x400кВА	10	12	0,0
Москва		Новогиреево	г. Москва, ул. Перовская, д. 61А	220/110/10 кВ ПС № 692 «Баскаково»; 220/110/10 кВ ПС № 212 «Реутово»	ТП-26501 2x1000кВА	10	2	0,100
Москва	Западный Административный округ	Кунцево	г. Москва, Рублёвское шоссе, влд. 107	ТЭС «Лыково»	РТП-20001 2x1600кВА	10	3,2	0,0
Москва		Кунцево	г. Москва, ул. Молодогвардейская, влд. 61	110/10 кВ ПС № 833 «Крылатская»	РТП-14073, ТП-1, ТП-2, ТП-4, ТП-5, ТП-6, ТП-7, ТП-8, ТП-9 1x400кВА, 2x630кВА, 12x1000кВА	10	13,66	0,0
Москва		Можайский	г. Москва, ул. Барвихинская	110/10/6 кВ ПС № 334 «Немчиновка»	ТП-6451 2x1000кВА	6	2	0,373
Москва		Очаково-Матвеевское	г. Москва, пересечение Аминьевского шоссе с Киевским в направлении Московской железной дороги	110/10/6 кВ ПС № 180 «Новокунцево»; 110/10/6 кВ ПС № 361 «Мазилово»	ТП-30695 (ТП-1), ТП-30696 (ТП-2), ТП-30697 (ТП-3), ТП-30698 (ТП-4), ТП-30699 (ТП-5) 2x1000кВА, 6x1250кВА, 2x1600кВА	10	12,7	0,0
Москва	Новомосковский Административный округ	Воскресенское	г. Москва, с.п. Воскресенское, д. Губкино, ул. Кронбургская, з/у 1А, 13А стр. 1	110/10 кВ ПС № 687 «Летово»	ТП-9904, ТП-9905 2x630кВА, 2x400кВА	10	2,06	0,0
Москва		Марушкинское	г. Москва, ул. Медовая Долина, д. 7, к. 1, стр. 1, ул. Медовая Долина, д. 4Б, ул. Медовая Долина, д. 1А, ЗАО "Крекшино"	220/110/10 кВ ПС № 25 «Встреча»	ТП-2810, ТП-2813, ТП-2817 6x1250кВА	10	7,5	0,0
Москва		Сосенское	г. Москва, пос. Сосенское, п. Коммунарка	110/10 кВ ПС № 687 «Летово»	ТП-161, ТП-162 2x63кВА, 4x1000кВА	10	4	0,0
Москва		Щербинка	г. Москва, г. Щербинка, ул. Местечко Барыши, ул. Барышевская роща, ул. Барышевская роща, д. 1, 4, 12А	110/10 кВ ПС № 751 «Гавриково»	РТП-1, ТП-1, ТП-2, ТП-3, ТП-4 2x1000кВА, 8x1250кВА	10	12	0,0
Москва	Лосиноостровский	г. Москва, ул. Шушенская, влд. 8	110/10/6 кВ ПС № 164 «Лосинка»	БКРТП-14569, ТП-1, ТП-2, ТП-3, ТП-4, ТП-5 12x1250кВА	10	15	0,224	
Москва		Марьино роща	г. Москва, ул. Октябрьская, д. 67, ул. 1-я Ямская, д. 4, ул. 1-я Ямская, д. 6, ул. Сущевский Вал, д. 49	110/10 кВ ПС № 484 «Самарская»; 110/10 кВ ПС № 682 «Рижская»	ТП-29683, ТП-29681 2x2500кВА, 2x3150кВА	10	11,3	0,0

Город	Административный округ	Район	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Источник питания	Наименование РТП, ТП с указанием количества и мощности трансформаторов	Уровень напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Свободная мощность, МВА
Москва	Северо-Восточный Административный округ	Отрадное	г. Москва, ул. Декабристов, влд. 12	500/220/110 кВ ПС № 505 «Бескудниково»	ТП-23077 6x1250кВА	10	7,5	0,0
Москва		Свиблово	г. Москва, проспект Мира, д. 211, стр. 2	ТЭЦ-27	РТП-27062, РТП-27063, ТП-27566, ТП-27567, ТП-27568 12x1600кВА, 6x2000кВА	10	31,2	0,0
Москва		Хорошёво-Мнёвники	г. Москва, ул. Мнёвники, д. 1, стр. 19	ТЭЦ-16	ТП-1, ТП-2 2x1000кВА	10	2	0,0
Москва		Хорошёво-Мнёвники	г. Москва, ул. Шеногина, д. 2, стр. 21, ул. Шелепихинская набережная, д. 40, стр. 4	110/10/6 кВ ПС № 17 «Фили»; 110/10 кВ ПС № 606 «Шелепиха»	ТП-1.1, ТП-1.2 4x2500кВА	10	10	0,441
Москва		Щукино	г. Москва, ул. Маршала Бирюзова, д. 32	ТЭЦ-16; 110/10 кВ ПС № 793 «Войковская»	РТП-20123 4x1600кВА	10	6,4	0,0
Москва	Троицкий Административный округ	Первомайское	г. Москва, п. Первомайское, вблизи д. Ивановское	220/110/10 кВ ПС № 25 «Встреча»	РТП-151, ТП-5 (1510), ТП-7 (1511), ТП-1 (1512), ТП-2 (1513), ТП-3 (1514), ТП-10 (1515), ТП-11 (1516), ТП-14 (1532) 5x630кВА, 10x1000кВА	10	15,15	0,0
Москва		Троицк	г. Москва, с.п. Первомайское, д. Губцево, д. Губцево ЖК "Домострой-XXI", д. Губцево ЖК "Домострой-XXI", уч. 12	110/35/10 кВ ПС № 781 «Леоново»	РТП-25 2x630кВА	10	1,26	0,0
Москва	Центральный Административный округ	Басманный	г. Москва, ул. Большая Почтовая, влд. 24, 30, 34	10/10/6 кВ ПС № 80 «Электrozаводская»; 110/10 кВ ПС № 622 «Лефортово»	РТП-1, РТП-2, ТП-1 6x1250кВА, 2x2000кВА	10	12,2	1,253
Москва		Пресненский	г. Москва, Грузинский вал, влд. 11	ТЭЦ-16	РТП-3001 2x1000кВА	10	2	0,173
Москва		Пресненский	г. Москва, ул. Сергея Макеева, влд. 9, ул. 2-я Черногызская, влд. 6	220/110/20/10 кВ ПС № 844 «Магистральная»	ТП-1, ТП-2, ТП-3 8x1600кВА, 4x2000кВА	20	20,8	0,0
Москва		Таганский	г. Москва, ул. Международная, д. 15А, стр. 1	110/10 кВ ПС № 679 «Таганская»	БКТП-29615 2x630кВА	10	1,26	0,0
Москва		Хамовники	г. Москва, Большой Саввинский переулок, д. 12, стр. 7, 9, 16	ТЭЦ-12	РТП-10101, ТП-10, ТП-1А 2x630кВА, 2x1000кВА, 2x1250кВА, 2x1600кВА	10	8,96	0,0
Москва		Лефортово	г. Москва, проезд завода Серп и Молот, д. 10	ТЭЦ-11	РТП-1 4x2500кВА	10	10	0,172

Город	Административный округ	Район	Адрес расположения объектов электроэнергетики	Источник питания	Наименование РТП, ТП с указанием количества и мощности трансформаторов	Уровень напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Свободная мощность, МВА
Москва	Юго-Восточный Административный округ	Южнопортовый	г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, влд. 13, ул. Новоостاپовская, влд. 5	110/10/6 кВ ПС № 6 «Кожухово»; 110/10/6 кВ ПС № 91 «Угреша»; 110/10/6 кВ ПС № 386 «Подшипник»; 110/10/6 кВ ПС № 343 «Новоостاپовская»	РТП-10, ТП-74 1x750кВА, 94x1000кВА, 3x1600кВА	10	99,55	0,0
Москва		Южнопортовый	г. Москва, Волгоградский проспект, влд. 32/3, 32/5	ТЭЦ-8	РТП-29027, РТП-1, РТП-2, ТП-30278, ТП-30279, ТП-1, ТП-2 12x1600кВА	10	16	0,0
Москва	Юго-Западный Административный округ	Ясенево	г. Москва, проспект Новоясеневский, д. 11	220/110/10 кВ ПС № 760 «Ясенево»; 110/10/6 кВ ПС № 677 «Теплый стан»	ТП-25545, ТП-25546 4x1600кВА	10	6,4	0,488