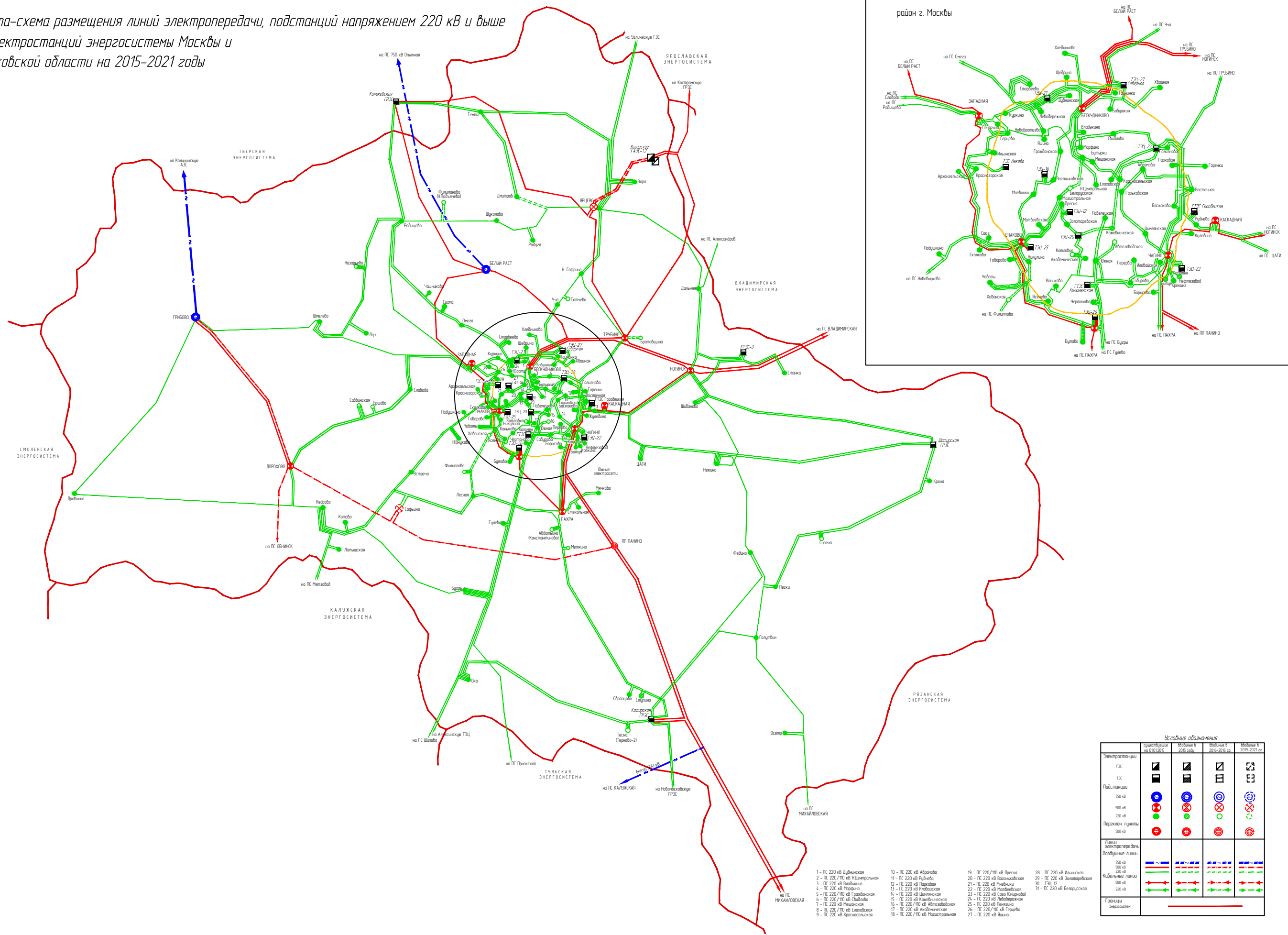


Карта-схема размещения линий электропередачи, подстанций напряжением 220 кВ и выше и электростанций энергосистемы Москвы и Московской области на 2015–2021 годы



- 1 – ПС 220 кВ Вульканская
- 2 – ПС 220/110 кВ НЦентральная
- 3 – ПС 220 кВ Водьянская
- 4 – ПС 220 кВ Мараши
- 5 – ПС 220/110 кВ Гражданская
- 6 – ПС 220 кВ Судылово
- 7 – ПС 220 кВ Чесменская
- 8 – ПС 220/110 кВ Елизаветинская
- 9 – ПС 220 кВ Красносельская
- 10 – ПС 220 кВ Александровская
- 11 – ПС 220 кВ Радыево
- 12 – ПС 220 кВ Паровая
- 13 – ПС 220 кВ Ивобайская
- 14 – ПС 220 кВ Шимановская
- 15 – ПС 220 кВ Кавыльинская
- 16 – ПС 220/110 кВ Александровская
- 17 – ПС 220 кВ Академическая
- 18 – ПС 220/110 кВ Массаринская
- 19 – ПС 220/110 кВ Пресня
- 20 – ПС 220 кВ Возьмошская
- 21 – ПС 220 кВ Мельники
- 22 – ПС 220 кВ Рязань
- 23 – ПС 220 кВ Славяно-Городицкая
- 24 – ПС 220 кВ Левобережная
- 25 – ПС 220 кВ Пеновская
- 26 – ПС 220/110 кВ Герасимова
- 27 – ПС 220 кВ Ясная
- 28 – ПС 220 кВ Иланская
- 29 – ПС 220 кВ Золотаревская
- 30 – ТЭЦ-12
- 31 – ПС 220 кВ Бенарская

Условные обозначения

Электростанция	Существующая на 01.01.2015	Вводимая в 2015 году	Вводимая в 2016–2018 гг.	Вводимая в 2019–2021 гг.
ГЭС				
ТЭС				
Подстанции	220 кВ			
	110 кВ			
	500 кВ			
	220 кВ			
Переключ. пункты	500 кВ			
	220 кВ			
Линии электропередачи	Воздушные линии			
	Кабельные линии			
Границы	Энергосистем			
	районов			