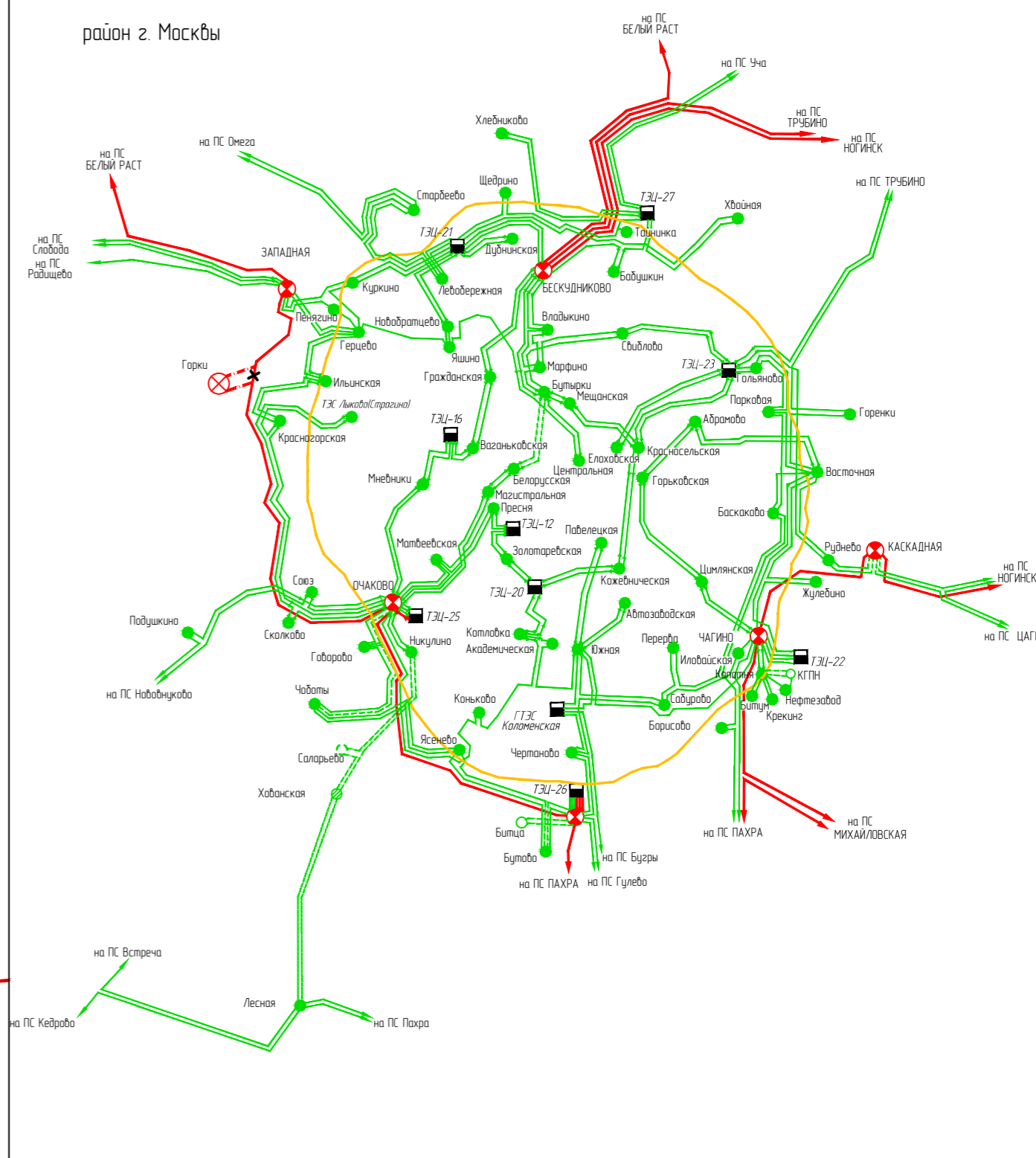
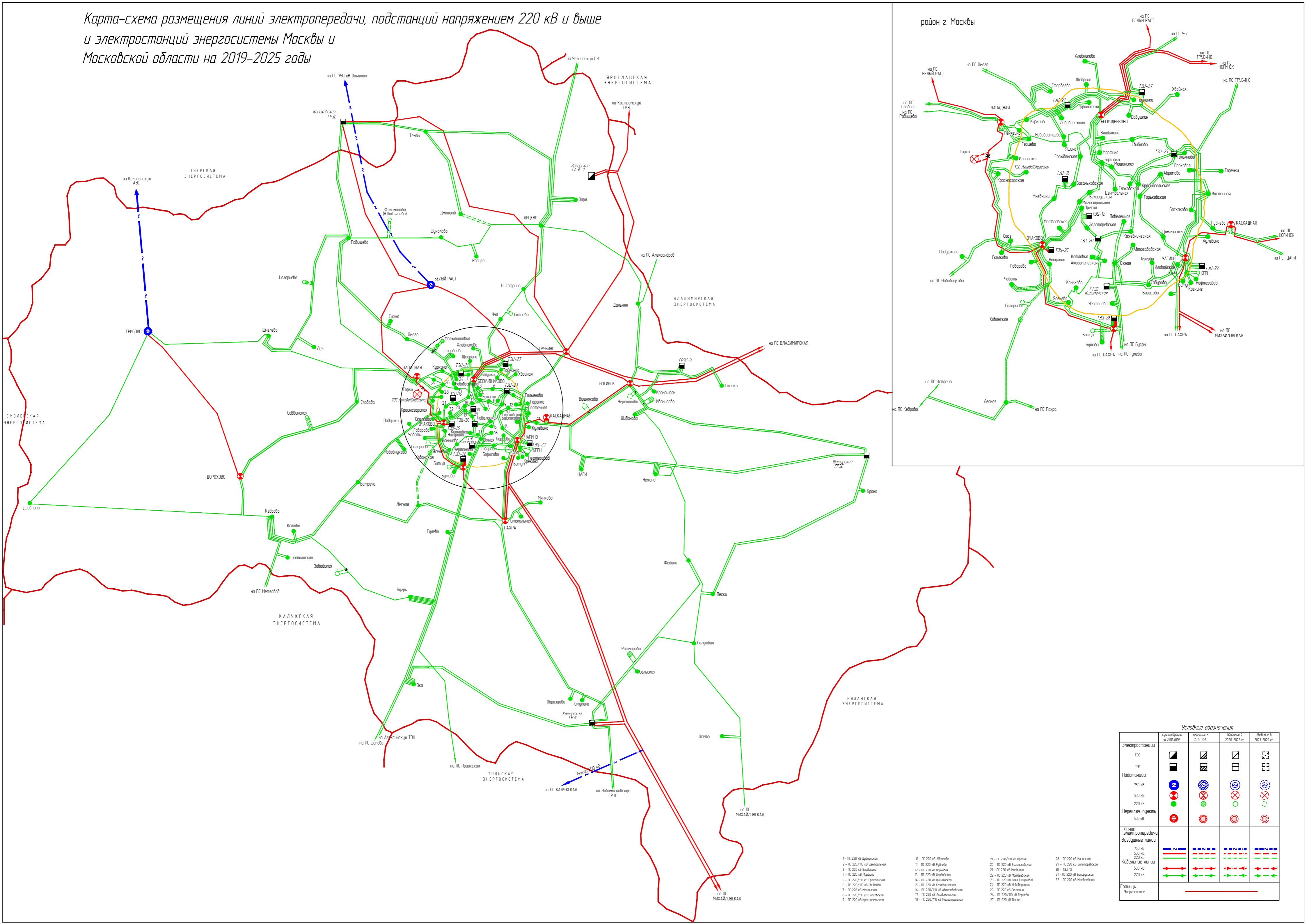


Карта-схема размещения линий электропередачи, подстанций напряжением 220 кВ и выше и электростанций энергосистемы Москвы и Московской области на 2019–2025 годы



Условные обозначения

Электростанции	созданные на 01.01.2019	Модель 8 2019 год	Модель 8 2020-2022 гг.	Модель 8 2023-2025 гг.
	ГЭС			
ТЭС				
Подстанции				
750 кВ				
500 кВ				
220 кВ				
Переключ. пункты				
500 кВ				
Линии электропередачи				
Воздушные линии				
750 кВ				
500 кВ				
220 кВ				
Кабельные линии				
750 кВ				
500 кВ				
220 кВ				
Границы Энергосистем				

- 1 - ПС 220 кВ Афинская
- 2 - ПС 220 кВ/110 кВ Центральная
- 3 - ПС 220 кВ Владимир
- 4 - ПС 220 кВ Марьино
- 5 - ПС 220 кВ/110 кВ Гражданская
- 6 - ПС 220 кВ/110 кВ Сызьдино
- 7 - ПС 220 кВ Рязанская
- 8 - ПС 220 кВ/110 кВ Битумная
- 9 - ПС 220 кВ Красногорская
- 10 - ПС 220 кВ Абрамцево
- 11 - ПС 220 кВ Рыбинск
- 12 - ПС 220 кВ Паровая
- 13 - ПС 220 кВ Истринская
- 14 - ПС 220 кВ/110 кВ Гражданская
- 15 - ПС 220 кВ/110 кВ Сызьдино
- 16 - ПС 220 кВ Кожевническая
- 17 - ПС 220 кВ/110 кВ Рязанская
- 18 - ПС 220 кВ/110 кВ Масловская
- 19 - ПС 220 кВ/110 кВ Пресня
- 20 - ПС 220 кВ/110 кВ Возьмошская
- 21 - ПС 220 кВ Мещанская
- 22 - ПС 220 кВ/110 кВ Мещанская
- 23 - ПС 220 кВ/110 кВ Савинская
- 24 - ПС 220 кВ Кожевническая
- 25 - ПС 220 кВ/110 кВ Рязанская
- 26 - ПС 220 кВ/110 кВ Гари
- 27 - ПС 220 кВ Яхья
- 28 - ПС 220 кВ Истринская
- 29 - ПС 220 кВ Золотаревская
- 30 - ТЭЦ-10
- 31 - ПС 220 кВ Битумная
- 32 - ПС 220 кВ Мещанская