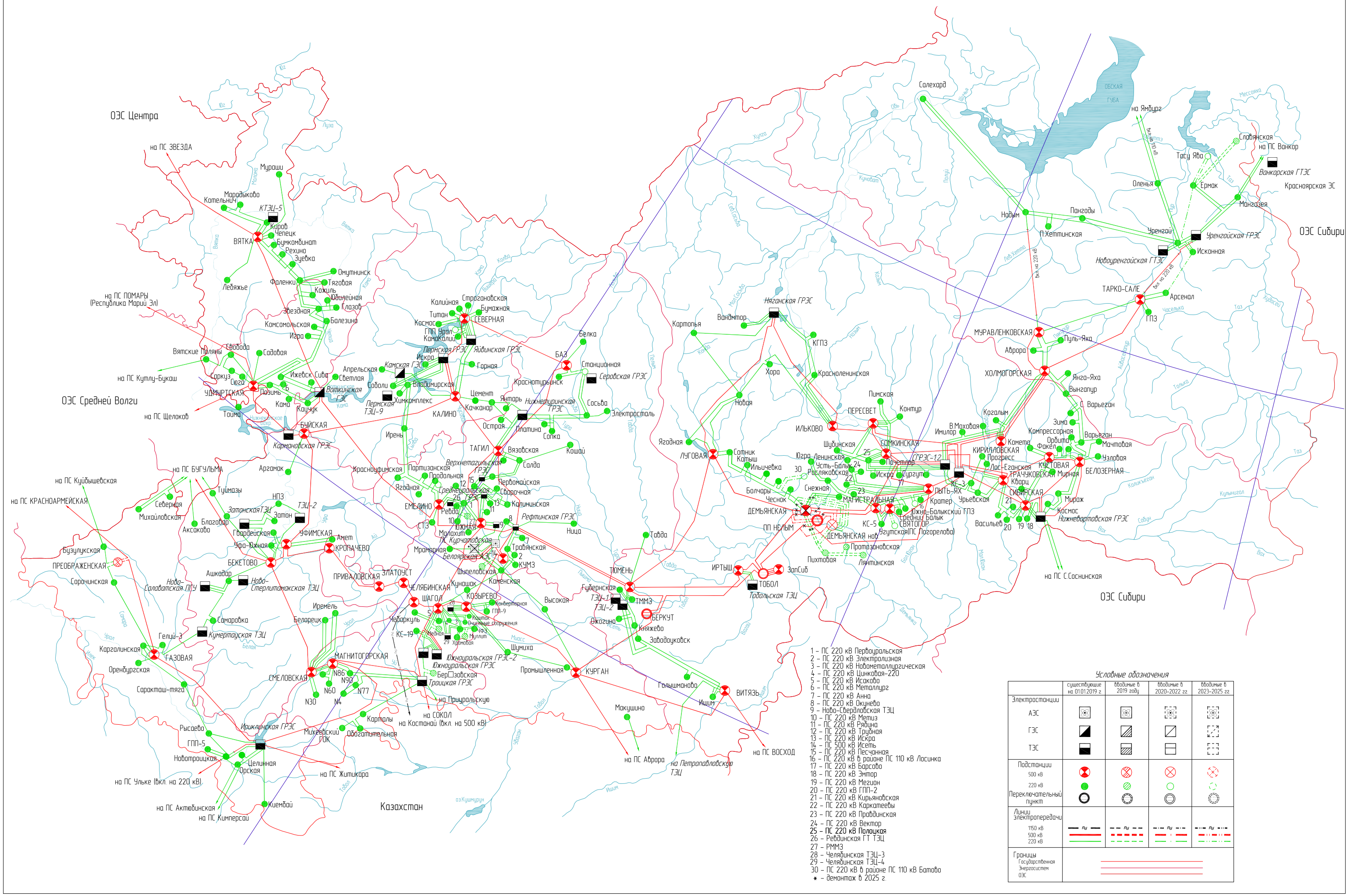


Карта-схема размещения линий электропередачи, подстанций напряжением 220 кВ и выше и электростанций ОЭС Урала на 2019–2025 годы



- 1 – ПС 220 кВ Первоуральская
- 2 – ПС 220 кВ Электролизная
- 3 – ПС 220 кВ Новометаллургическая
- 4 – ПС 220 кВ Цинковая-220
- 5 – ПС 220 кВ Исаково
- 6 – ПС 220 кВ Metallurg
- 7 – ПС 220 кВ Анна
- 8 – ПС 220 кВ Окнево
- 9 – Ново-Свердловская ТЭЦ
- 10 – ПС 220 кВ Метиз
- 11 – ПС 220 кВ Рабочая
- 12 – ПС 220 кВ Трудовая
- 13 – ПС 220 кВ Искра
- 14 – ПС 500 кВ Исеть
- 15 – ПС 220 кВ Песчаная
- 16 – ПС 220 кВ в районе ПС 110 кВ Лосинка
- 17 – ПС 220 кВ Барсобо
- 18 – ПС 220 кВ Эмтор
- 19 – ПС 220 кВ Межон
- 20 – ПС 220 кВ ГПП-2
- 21 – ПС 220 кВ Кирьяновская
- 22 – ПС 220 кВ Каркаетево
- 23 – ПС 220 кВ Прядинская
- 24 – ПС 220 кВ Вектор
- 25 – ПС 220 кВ Полоцкая
- 26 – Ребинская ГТ ТЭЦ
- 27 – РММЗ
- 28 – Челябинская ТЭЦ-3
- 29 – Челябинская ТЭЦ-4
- 30 – ПС 220 кВ в районе ПС 110 кВ Батоба
- * – в демонтаже в 2025 г.

Условные обозначения

Электростанции	существующие на 01.01.2019 г.	вводимые в 2019 году	вводимые в 2020–2022 гг.	вводимые в 2023–2025 гг.
АЭС				
ГЭС				
ТЭС				
Подстанции				
Переключательный пункт				
Линии электропередачи				
Границы Государственной Энергосистемы ОЭС				