Шинжлэх ухаан технологийн их сургууль



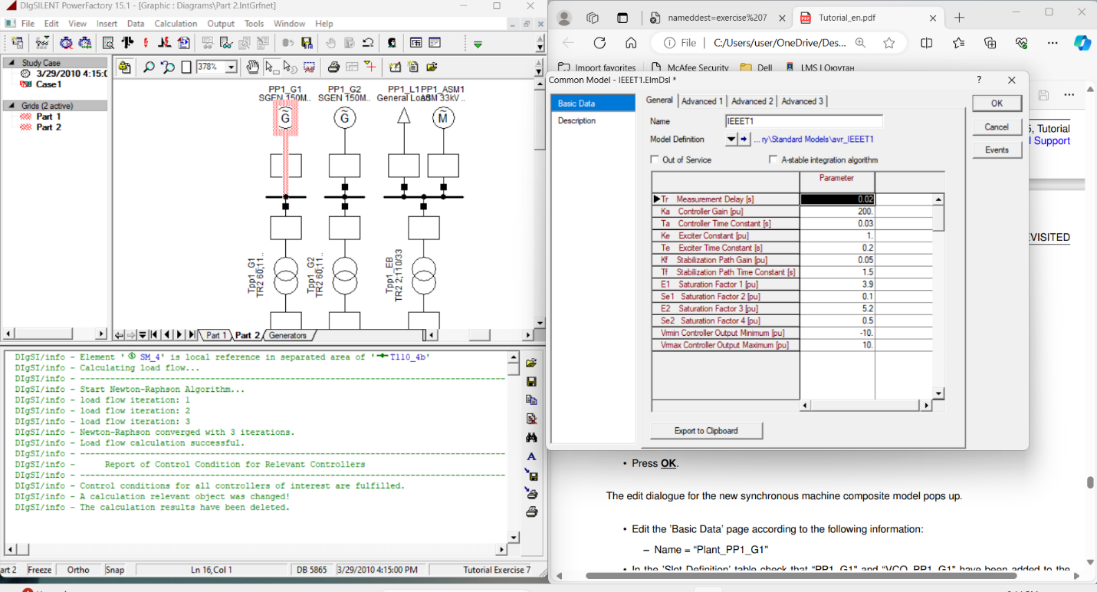
**Семинар тайлан 7**

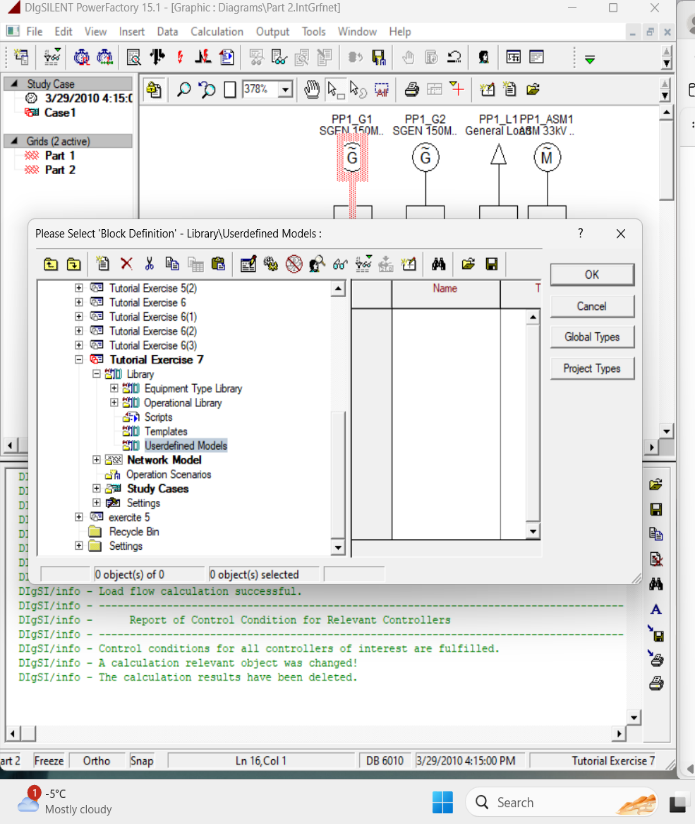
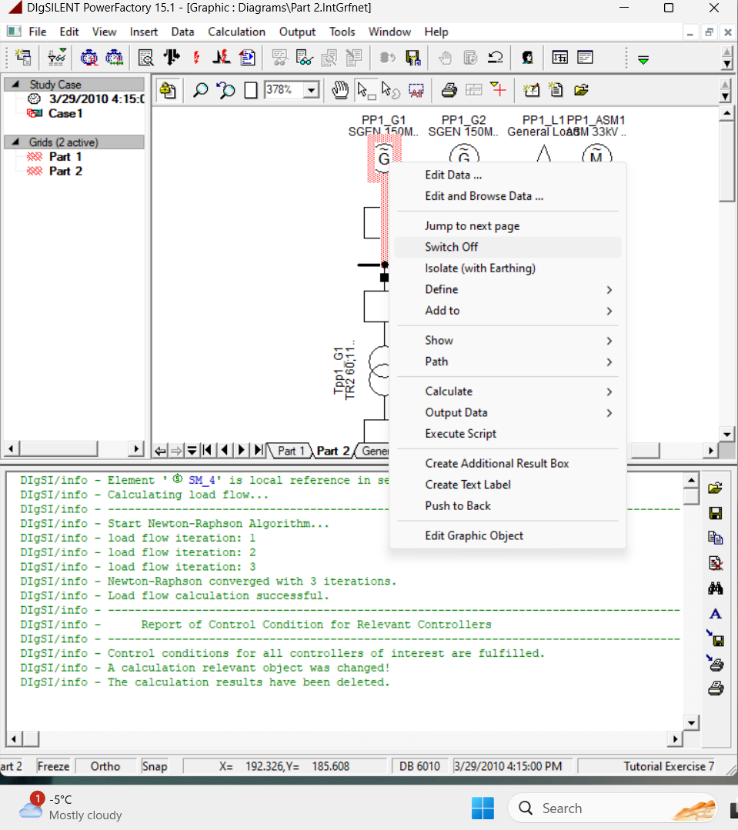
Нэр: Б.Энххөгжил /B181050686/

Улаанбаатар хот

1. он

Зааварын дагуу Эхлээд PP1\_G1 ийг идэвхжүүлэн🡪 **Mouse 2** дараад **🡪**Define- Automatic Voltage Regulator (avr) сонголтыг дарна**🡪**Global Types дарна**🡪**Гарж ирсэн дэлгцэн дээр avr\_IEEET1 ийг сонгоно**🡪**Сонголт хийж дарсаны дараа parameter-ын өгөгдөлөө оруулна.

Мөн адил аргаар Governor and Turbine(gov) хэсгийг солиж өгнө. Дээрх аргагчилаар PP1\_G2 өгөгдлөө оруулж өгнө. 



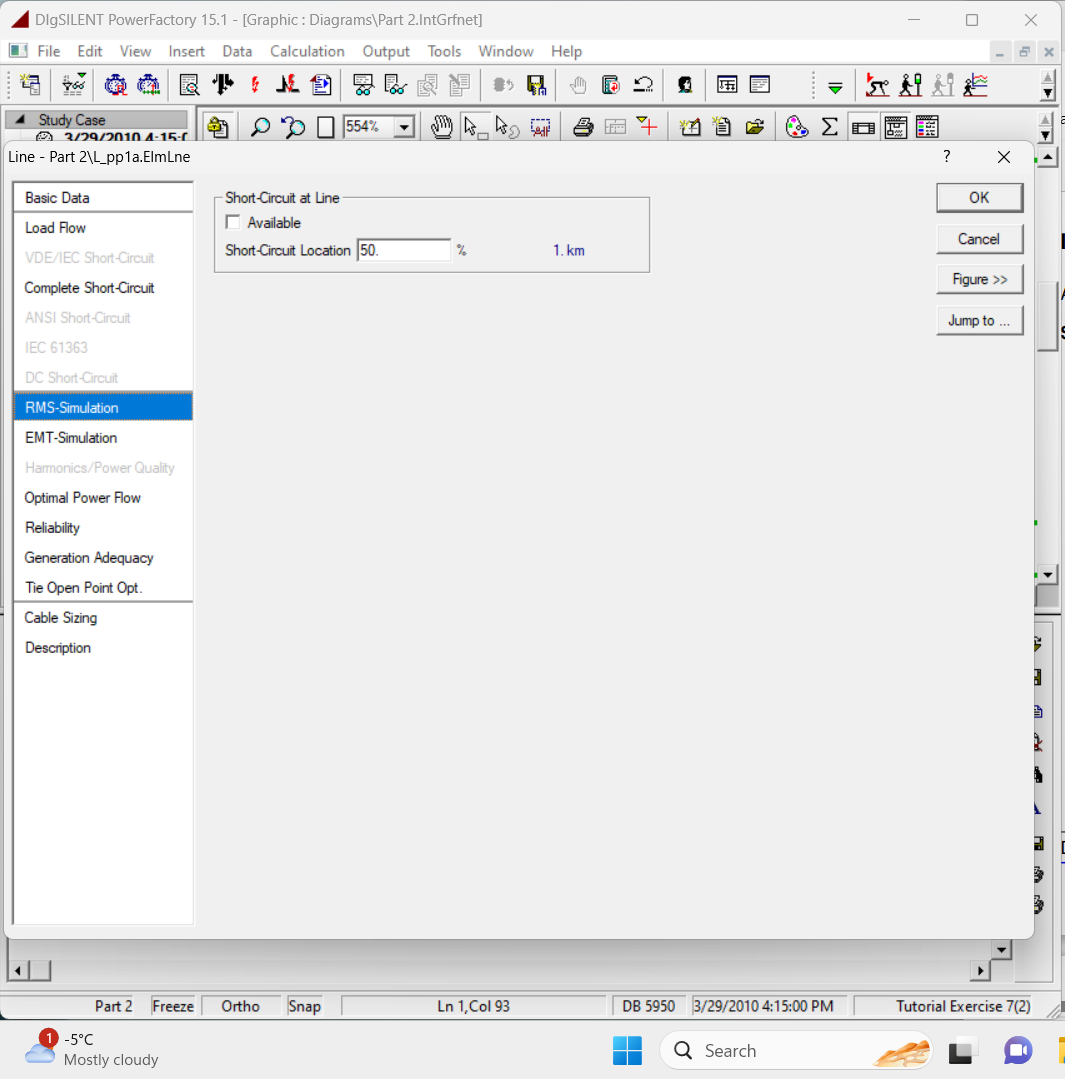
icon командыг дарсаны дараа 

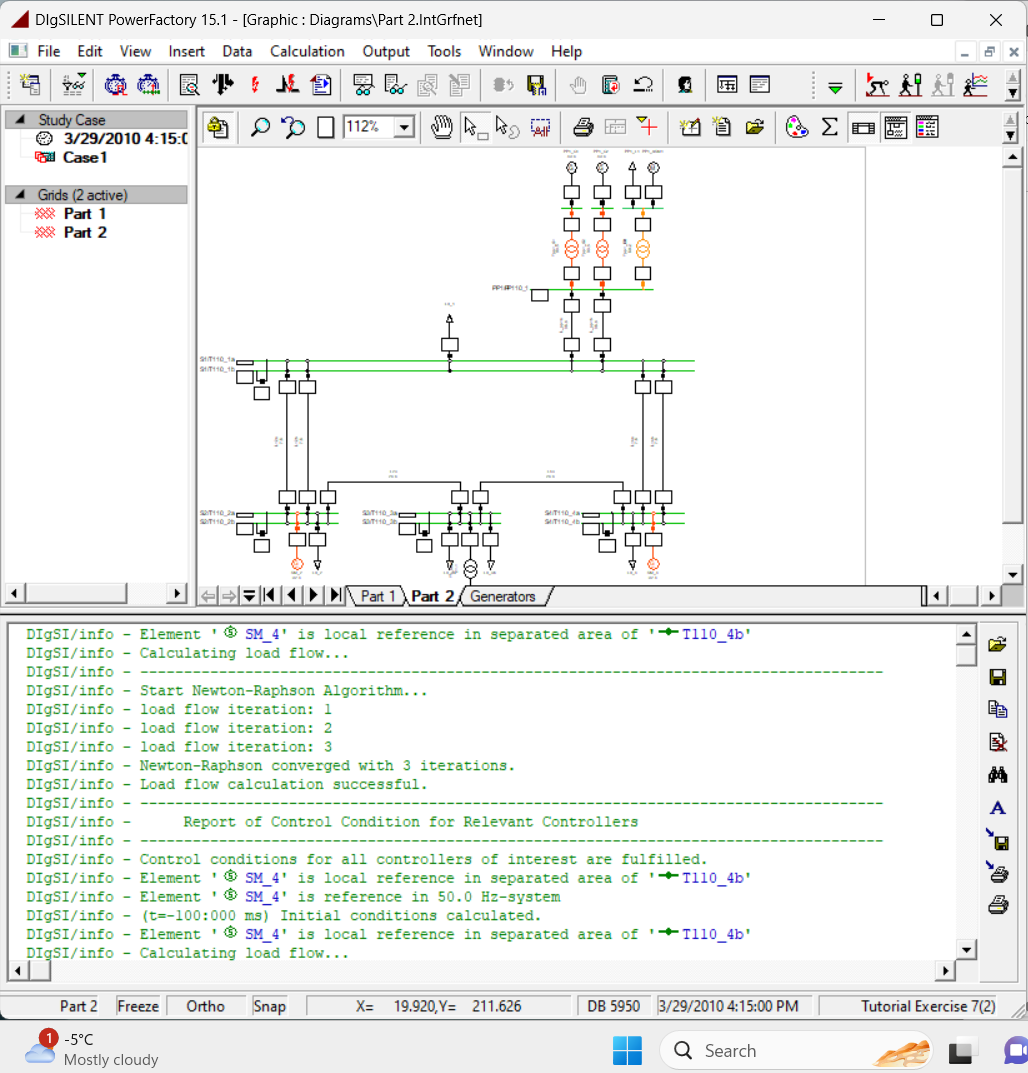
Method of simulation = RMS Values (Electromechanical Transients)

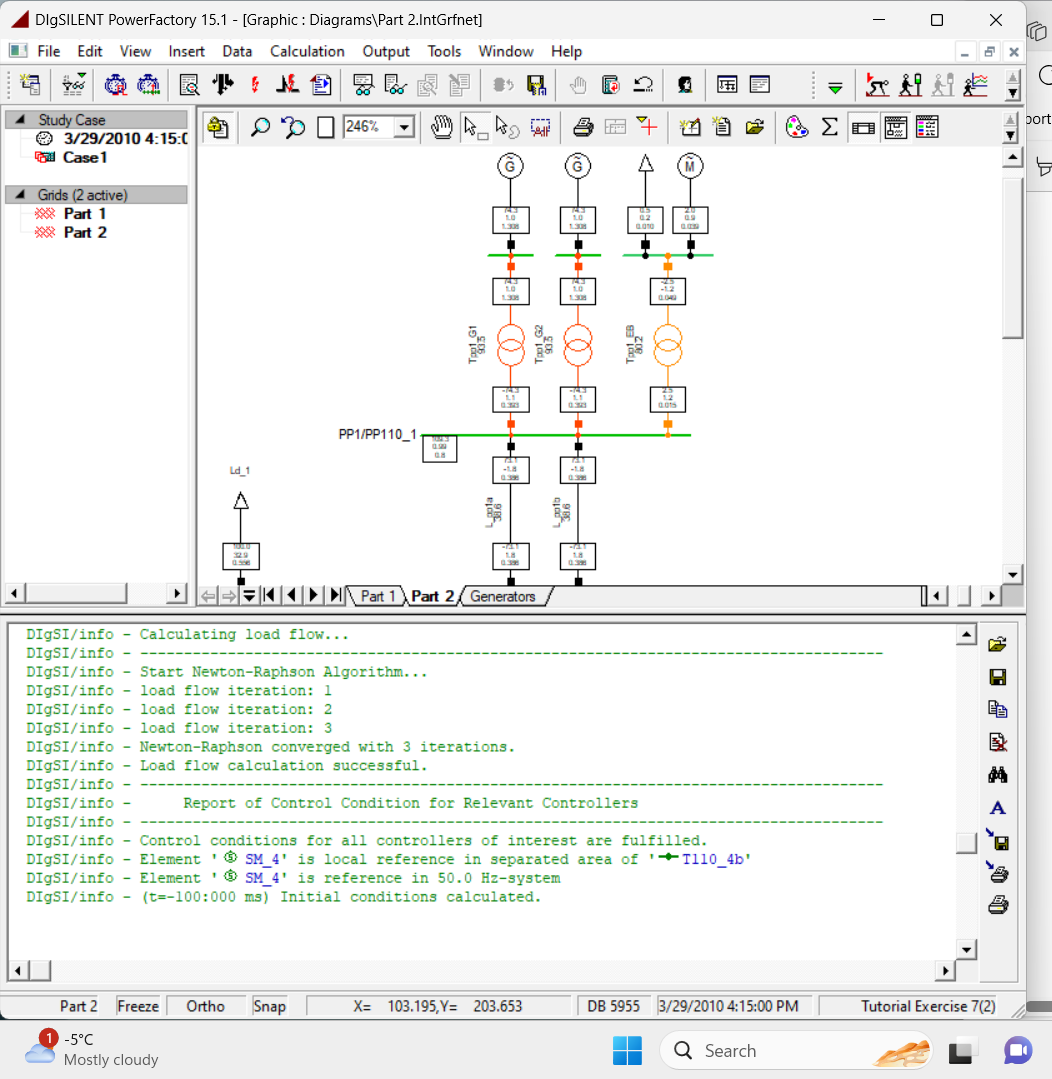
– Unbalanced, 3-Phase (ABC)

– Verify initial conditions = enabled

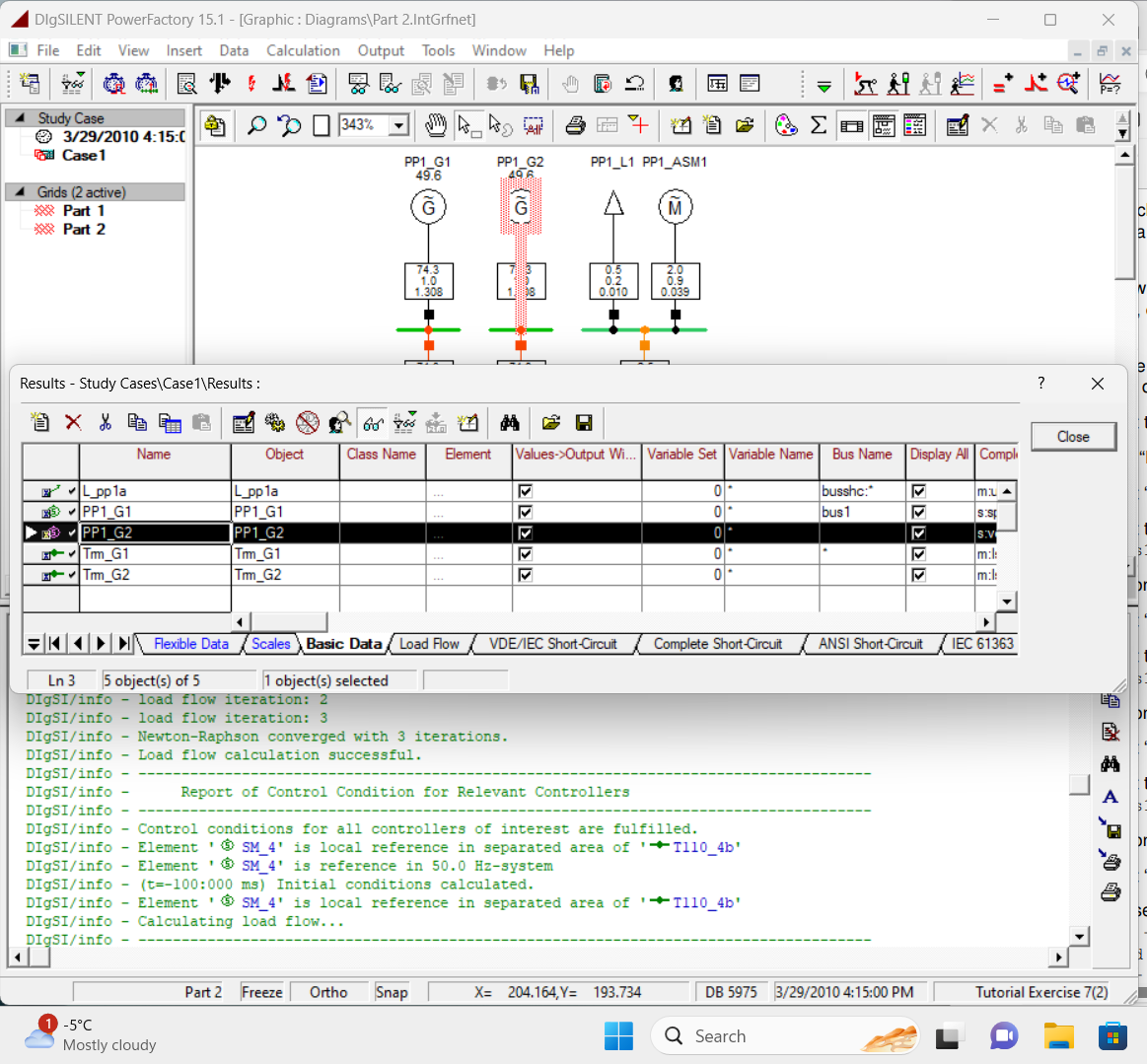
– Automatic step size Adaptation = enabled Болгоод **Execute** хийнэ.

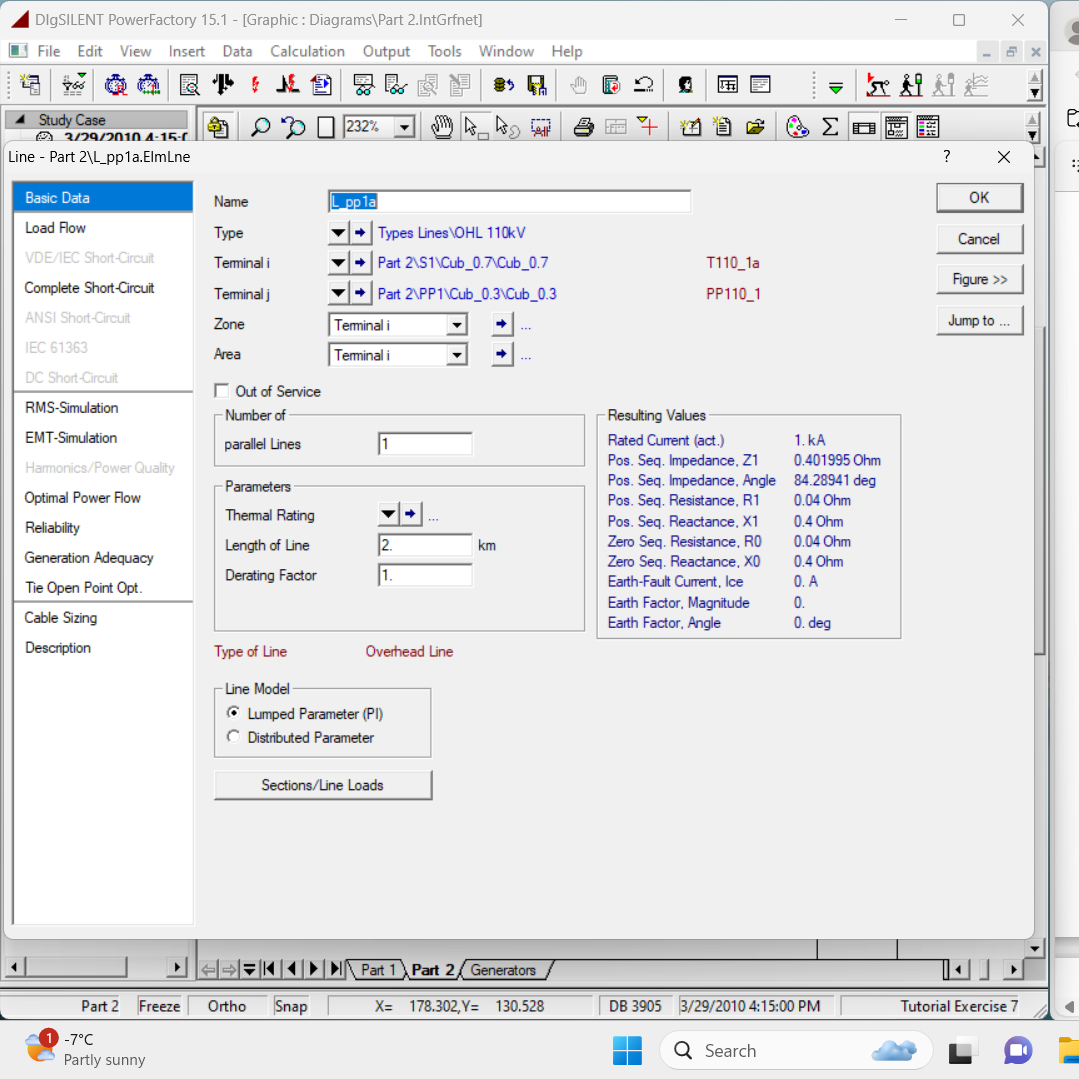


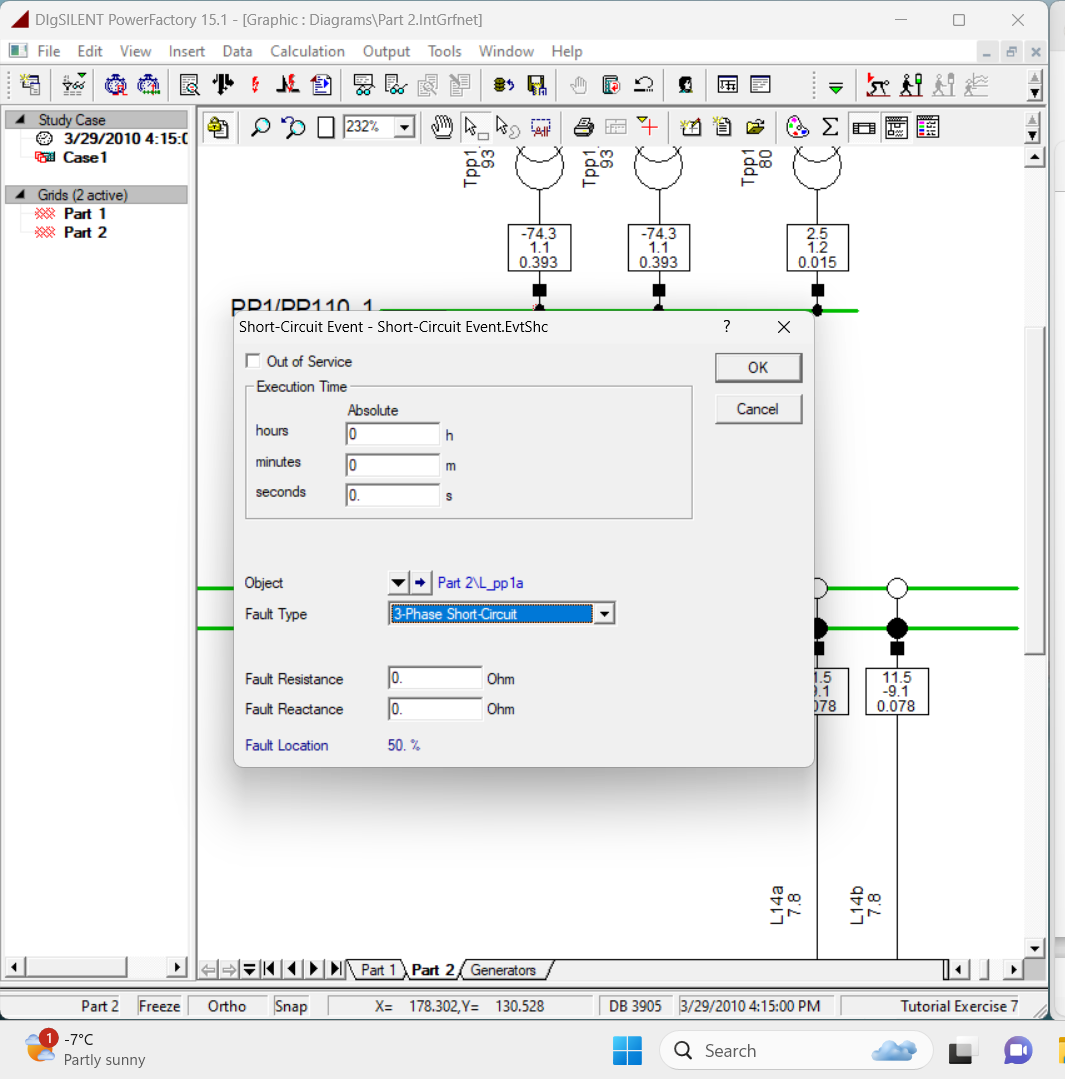


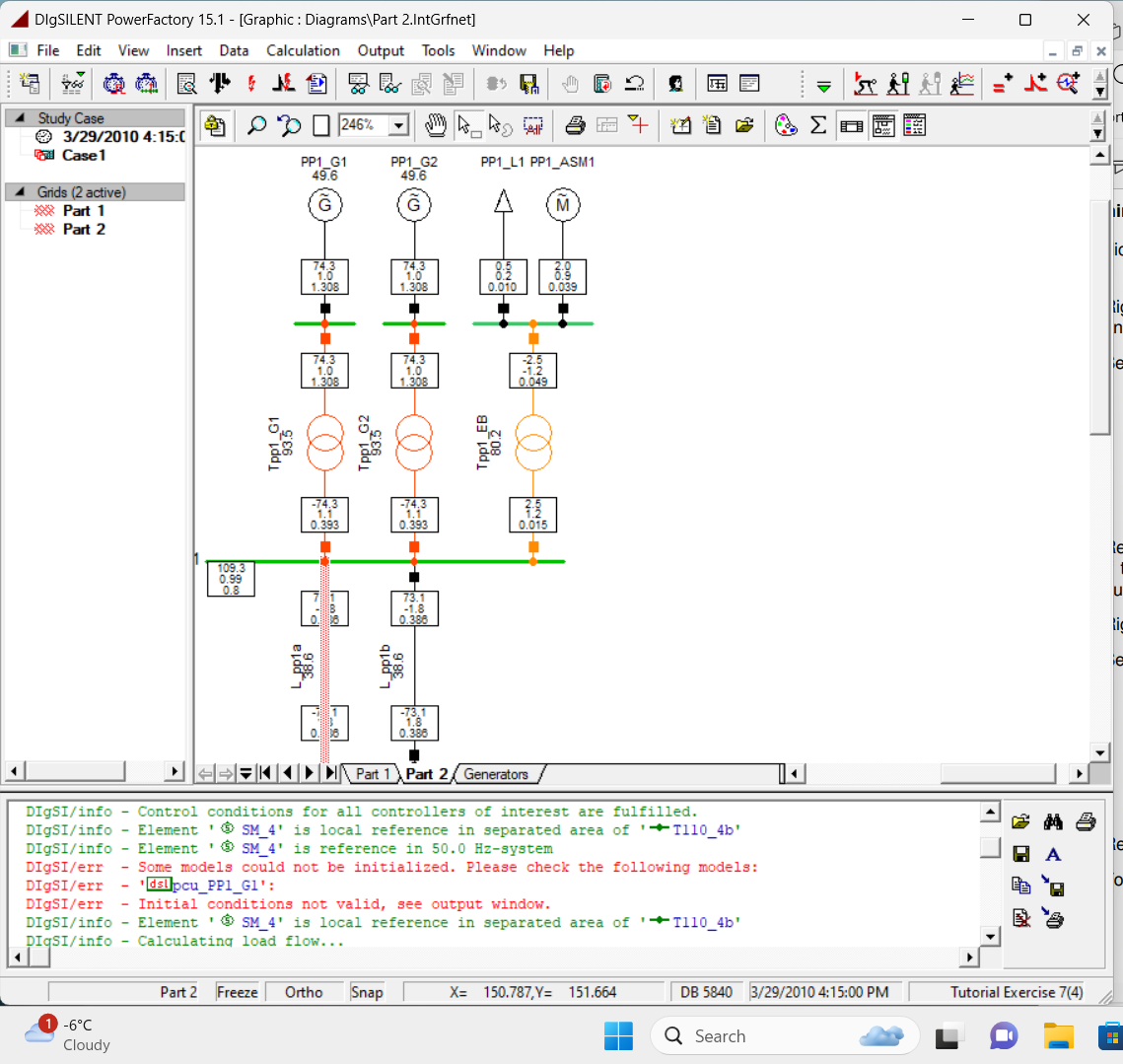


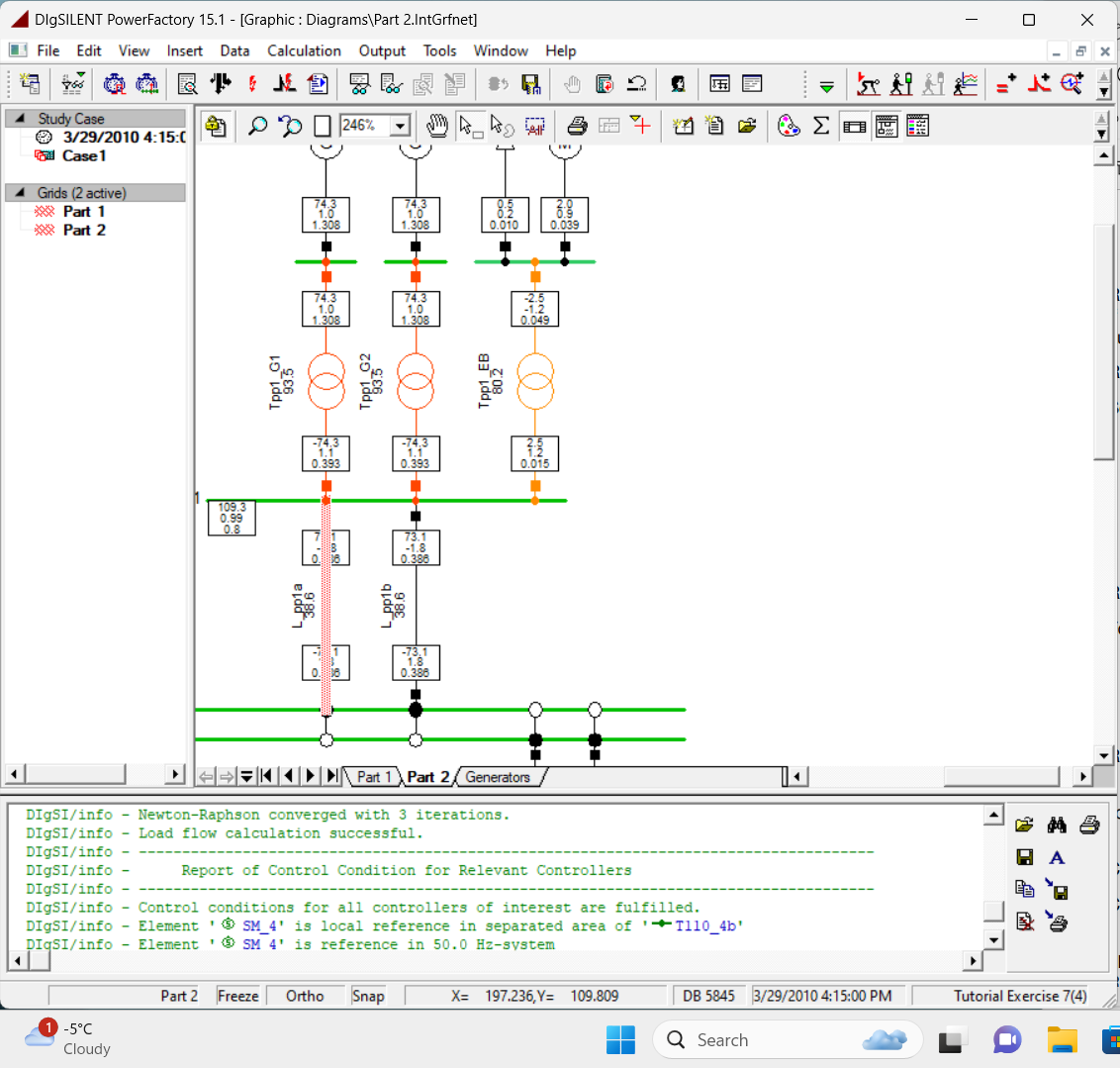
Execute хийв

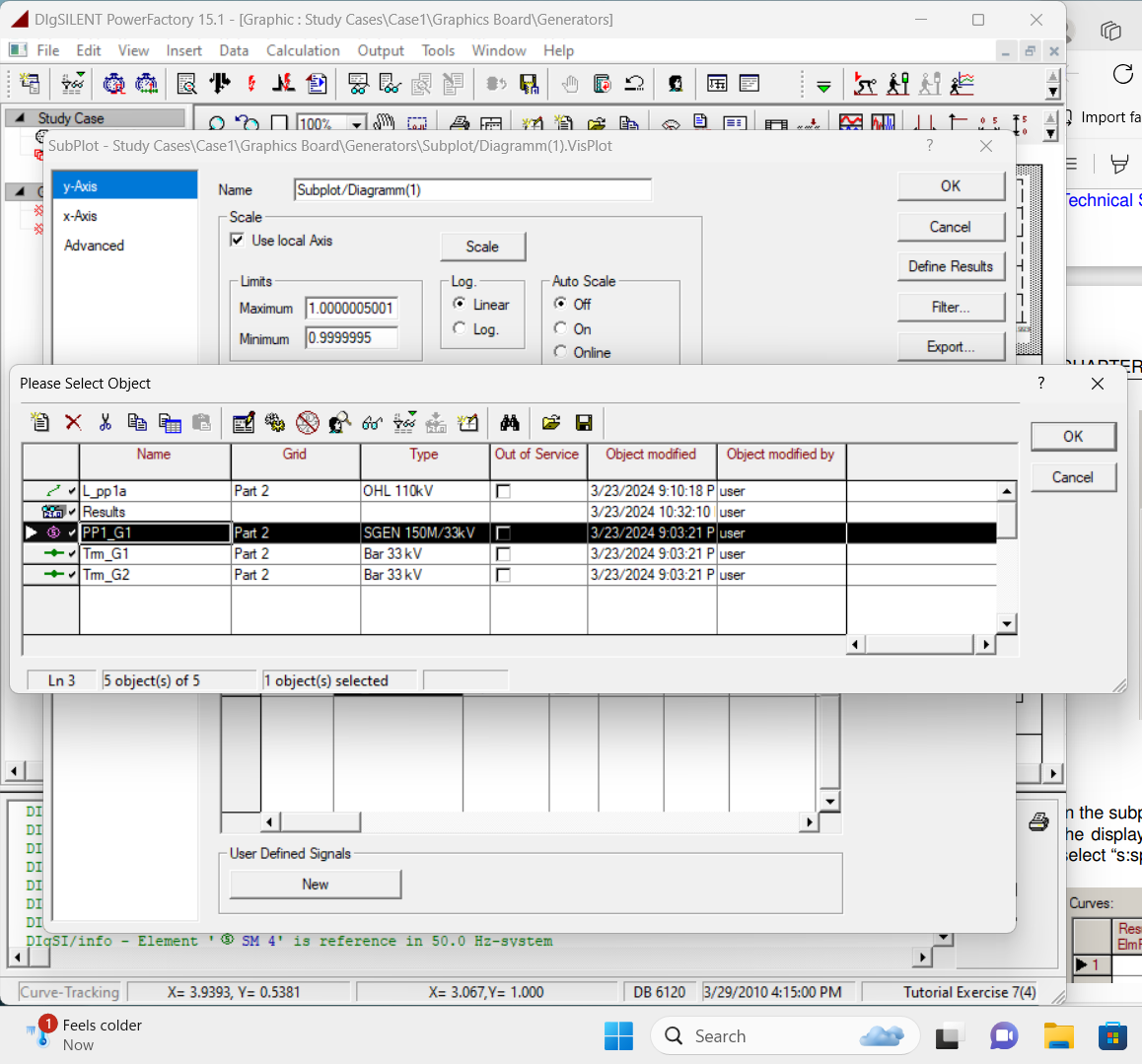












Дээрх хэсэгт давтамжын тодорхойлж өгсөн

