

Вінницький національний технічний університет
Кафедра електричних станцій та систем
АТ «Вінницяобленерго»
АТ «Хмельницькобленерго»

Всеукраїнський науково-практичний онлайн-семінар
“Проблеми пофідерного аналізу розподільних електричних мереж”

м. Вінниця

09 вересня 2021 року

	Програма семінару
9.30 – 10.00	Реєстрація учасників
10.00-10.10	Відкриття семінару: Вітальне слово Лежнюка Петра Дем'яновича , доктора технічних наук, Заслуженого діяча науки і техніки України, професора кафедри електричних станцій та систем Вінницького національного технічного університету
10.10 – 10.30	«Особливості реалізації розрахунків пофідерних балансів у мережах 10-0.4 кВ АТ «Вінницяобленерго» Доповідач: Глоба Олександр Вікторович, кандидат технічних наук, начальник відділу енергобалансів та нормування ТВЕ, АТ «Вінницяобленерго»
10.30 – 10.50	«Управління технологічними витратами електроенергії в розподільчих мережах із застосуванням пофідерного аналізу» Доповідач: Луців Петро Денисович, заступник директора із стратегічного розвитку АТ “Хмельницькобленерго”
10.50 – 11.20	«Пофідерний аналіз технологічних витрат електроенергії в розподільних мережах 10(6)-0,4 кВ з урахуванням впливу розосередженого генерування засобами ПК «Втрати-10/0,4» Доповідач: Кулик Володимир Володимирович, доктор технічних наук, професор кафедри електричних станцій та систем, Вінницького національного технічного університету
11.20 – 11.40	«Оцінювання впливу дахових СЕС на технологічні витрати електроенергії у розподільних електричних мережах 0,4 кВ за допомогою ПК «Втрати-10/0,4» Доповідач: Бурикін Олександр Борисович, кандидат технічних наук, доцент кафедри електричних станцій та систем, Вінницького національного технічного університету, керівник науково-дослідної групи учбового центру АТ «Вінницяобленерго»
11.40 – 12.00	Обговорення. Підведення підсумків. Закриття семінару.