

ПРОЕКТУВАННЯ ТА ІНЖИНІРИНГ

ФОП НИКИФОРЕЦЬ ІРИНА ІВАНІВНА

Юридична адреса: 79017, Львівська обл.,
м.Львів, вул.Погулянка 4А/24; ЄДРПОУ: 2230312983

Вих. № 005.08.23

02.08.2023р.

*Про отримання технічних
умов на електропостачання*

Відсутня потреба в отриманні технічних умов на електропостачання об'єкту **«Реконструкція існуючих нежитлових приміщень №100 та №102 по вул. Топольна 4-Б у м. Львові»** в зв'язку з тим, що на об'єкті наявне існуюче електропостачання і проект реконструкції розроблено в межах існуючих потужностей.

Головний інженер проекту



Зіньків А.Б.

Фізична особа-підприємець



Никифорець І.І.

Заява-приєднання

За цією заявою-приєднання відповідно до статей 633, 634, 641, 642 Цивільного кодексу України, Закону України "Про ринок електричної енергії", Правил роздрібного ринку електричної енергії, затверджених постановою НКРЕКП від 14 березня 2018 року N 312, умов договору про надання послуг з розподілу електричної енергії (далі - Договір), розміщеного на сайті оператора системи розподілу ПрАТ "Львівобленерго" за адресою: <http://www.loe.lviv.ua>.

ініціюється (зазначити ким): **ТОВ «Науково-технічний центр міжгалузевих програм»**
(найменування суб'єкта: споживачем у разі набуття права власності на об'єкт або Оператором системи у разі надання послуги з приєднання)
приєднання споживача **ТОВ «Науково-технічний центр міжгалузевих програм»**,
(прізвище, ім'я, по-батькові або найменування суб'єкта господарювання)

що здійснює діяльність на підставі **статуту**
(установчі документи споживача у випадку здійснення господарської діяльності, паспорт для фізичної особи)
до умов договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії за технічними даними Паспорту точки розподілу за об'єктом споживача за адресою

№ п/п	Адреса об'єкта	ЕІС – код точки комерційного обліку за об'єктом поживача	Термін дії договору*
1	м. Львів, вул. Топольна, 4		
2	м. Львів, вул. Топольна, 4		
3	м. Львів, вул. Топольна, 4		
4	м. Львів, вул. Топольна, 4		
5	м. Львів, вул. Топольна, 4		
6	м. Львів, вул. Топольна, 4		
7	м. Львів, вул. Топольна, 4		
8	м. Львів, вул. Топольна, 4		
9	м. Львів, вул. Топольна, 4		
10	м. Львів, вул. Топольна, 4		
11	м. Львів, вул. Топольна, 4		
12	м. Львів, вул. Топольна, 4		
13	м. Львів, вул. Топольна, 4		
14	м. Львів, вул. Топольна, 4		
15	м. Львів, вул. Топольна, 4		
16	м. Львів, вул. Топольна, 4		
17	м. Львів, вул. Топольна, 4		
18	м. Львів, вул. Топольна, 4		
19	м. Львів, вул. Топольна, 4		

* зазначається дата, якою обмежується правом власності чи користування на об'єкт, земельну ділянку, або її частину.

Додатки:

- 1) Паспорт точки розподілу електричної енергії об'єкта споживача.
- 2) Визначений Правилами роздрібного ринку електричної енергії перелік документів, зазначений на зворотній стороні заяви-приєднання, у разі, якщо приєднання до Договору ініціює Споживач.

Увага! Погодившись з цією заявою-приєднанням (акцептувавши її), Споживач засвідчує вільне волевиявлення щодо приєднання до умов Договору в повному обсязі.

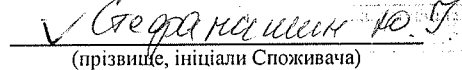
З моменту акцептування цієї заяви-приєднанням Споживач та Оператор системи розподілу набувають всіх прав та обов'язків за Договором і несуть відповідальність за їх невиконання (неналежне виконання) згідно з умовами Договору та чинним законодавством України.

Своїм підписом Споживач підтверджує згоду на автоматизовану обробку його персональних даних згідно з чинним законодавством та можливу їх передачу третім особам, які мають право на отримання цих даних згідно з чинним законодавством, у тому числі щодо кількісних та/або вартісних обсягів наданих за Договором послуг.

Відмітка про згоду Споживача на обробку персональних даних:

«01» 04 2022р.
(дата)


(особистий підпис)

✓ 
(прізвище, ініціали Споживача)

Реквізити Споживача: Юридична адреса:

Електронна адреса (e-mail): _____ тел.: _____

Для фізичної особи:
ІПН _____, серія _____, № _____ паспорта

Податкові і банківські реквізити:
Код ЄДРПОУ: _____, ІПН _____, р/р: _____, МФО: _____
Банк: _____

Додаток №2

до Договору №

від „01 01 2019” р.

Big 01.04.2022

64022

Паспорт точки (точок) розподілу електричної енергії

Інформація щодо об'єкта споживача:

Вид об'єкта багатоквартирних житлових будинків з збудовано-прибудованими приміщеннями громадського призначення та трансформаторною підстанцією (I черги і II черги) ТЗОВ "Науково-технічний центр міжгалузевих програм"Адреса об'єкта: м. Львів, вул. Топольна, 4Приєднана потужність 2000 кВт.Дозволена потужність* 231,1 кВт, в т.ч. 1 кат. - кВт, 2 кат. 231,1 кВт, 3 кат. - кВт,

* дозволена потужність може бути розділена по окремих вводах/точках обліку/точках розподілу відповідно до умов договору та/або ТУ

Категорія надійності струмоприймачів IIОператор системи - **ПРАТ "Львівобленерго"**

№ п/п	ЕІС-код точки комерційного обліку	Ступінь напруги (кВ)	Схема живлення (основна/резервна)	Дозволена потужність, (кВт)**	Встановлені запобіжники чи запобіжні автомати		
					тип	напруга (кВ)	струм (А)
1		10	основна	231,1	ВА	0,4	400
2		10	основна		ВА	0,4	400
3		10	основна		ВА	0,23	25
4		10	основна		ВА	0,23	25
5		10	основна	33	ВА	0,4	63
6		10	основна	77,4	ВА	0,4	128
7		10	основна	12,1	ВА	0,4	32
8		10	основна	7	ВА	0,4	13
9		10	основна	6,5	ВА	0,23	32
10		10	основна	22	ВА	0,4	40
11		10	основна	48,4	ВА	0,4	90
12		10	основна	74,8	ВА	0,4	125
13		10	основна	12	ВА	0,4	32
14		10	основна	7	ВА	0,4	13
15		10	основна	14,5	ВА	0,4	25
16		10	основна	9	ВА	0,23	50
17		10	основна	22	ВА	0,4	40

** у разі, якщо дозволена потужність розділена по окремих вводах/точках обліку/точках розподілу відповідно до умов договору та/або ТУ

Місце встановлення окремих елементів генеруючої установки (генеруючих установок)

(назва елемента)

(місце встановлення)

Фіксація наявності генерації в мережу з датою початку генерації, яка збігається з датою улаштування вузла обліку _____, покази засобу комерційного обліку _____, зафіксовані на дату улаштування засобу комерційного обліку.

Наявність електроопалювальної установки _____ (потужність, кВт).

Межа розподілу (точка розподілу електричної енергії) встановлюється на межі балансової належності мереж відповідно до акта розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є додатком N 6 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Однoliniйна схема (схема електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), відображається в додатку N 7 до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторона, відповідальна за збереження тощо зазначаються в додатку N 3 "Відомості про розрахункові засоби обліку активної та реактивної електричної енергії" до Договору споживача про розподіл електричної енергії.

У разі виникнення зобов'язань Споживача щодо оплати послуг з компенсації перетікань реактивної електричної енергії, сторонами застосовується додаток №10 до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії.

За необхідності, інформація щодо порядку участі споживача в графіках обмеження електроспоживання та графіках відключень, порядку розрахунку втрат електроенергії в мережах споживача та рівнів екологічної, аварійної та технологічної броні електропостачання Споживача, зазначаються в додатках №№ 5, 8 та 9.

Паспорт точки розподілу за об'єктом споживача є невід'ємним додатком до публічного договору про надання послуг з розподілу електричної енергії.

Усі зміни та доповнення до цього Паспорту оформлюються у разі зміни технічних характеристик об'єкта після отримання послуги з приєднання та/або на підставі узгоджених проектних рішень, виконання яких підтверджено документально.

Виконавець: Білоус В.О.
(підпис. ПІБ)

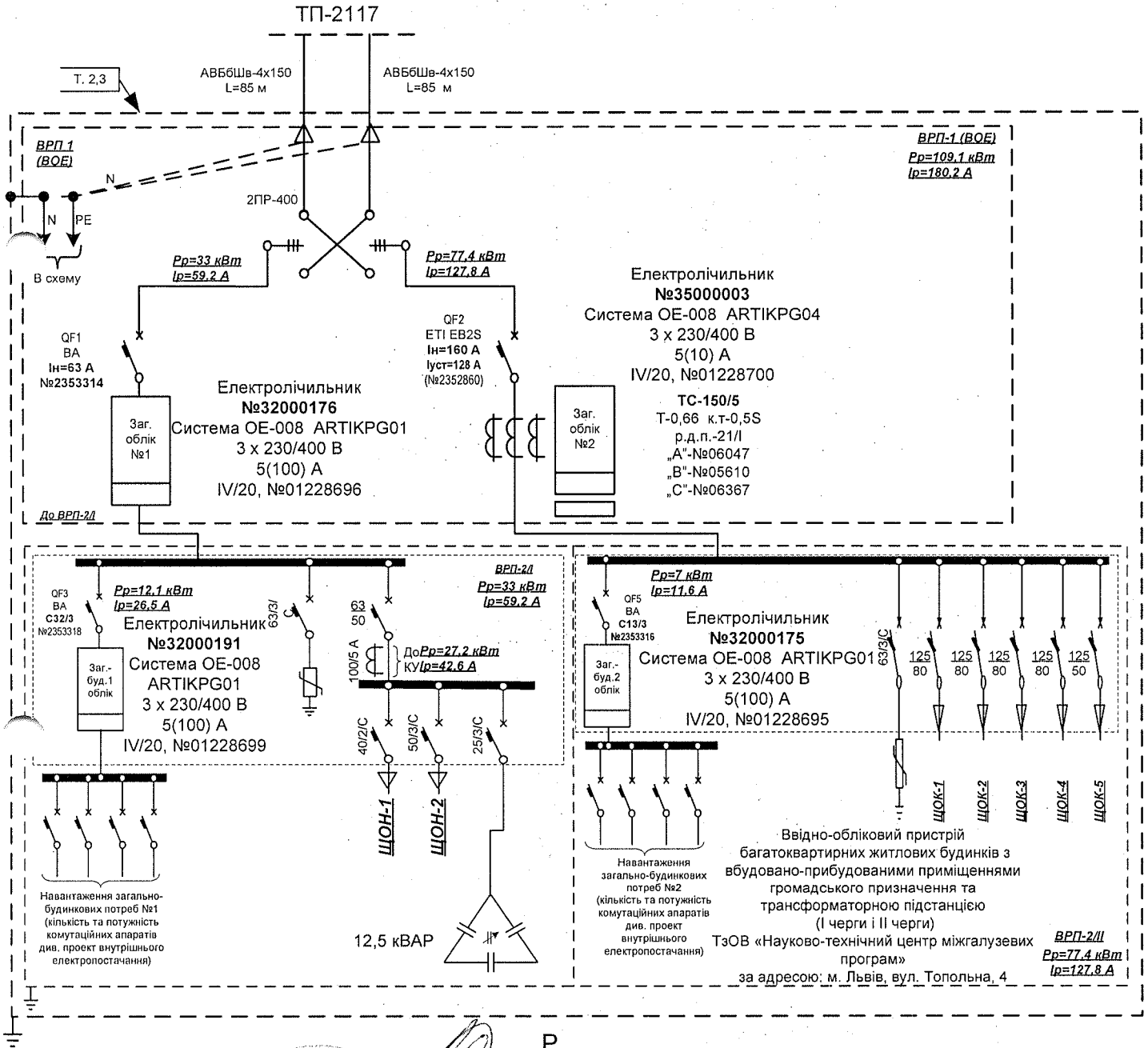
Паспорт точки розподілу складено

"01" 01 2019 року:

Охримович М.В.
П.І.Б./ заступник начальника з комерційного обліку ЛМЕМ
Посада/ Підпис

Однолінійна схема електропостачання

1. точка розподілу електричної енергії;
2. точка захисту від перевантаження;
3. точка встановлення комерційних засобів обліку;
4. точка забезпечення узгодженого рівня надійності електропостачання;
5. точка контролю параметрів якості електричної енергії.



Р Σ Дозв. ж/б-1 черга, 109,1 кВт (II-га категорія)

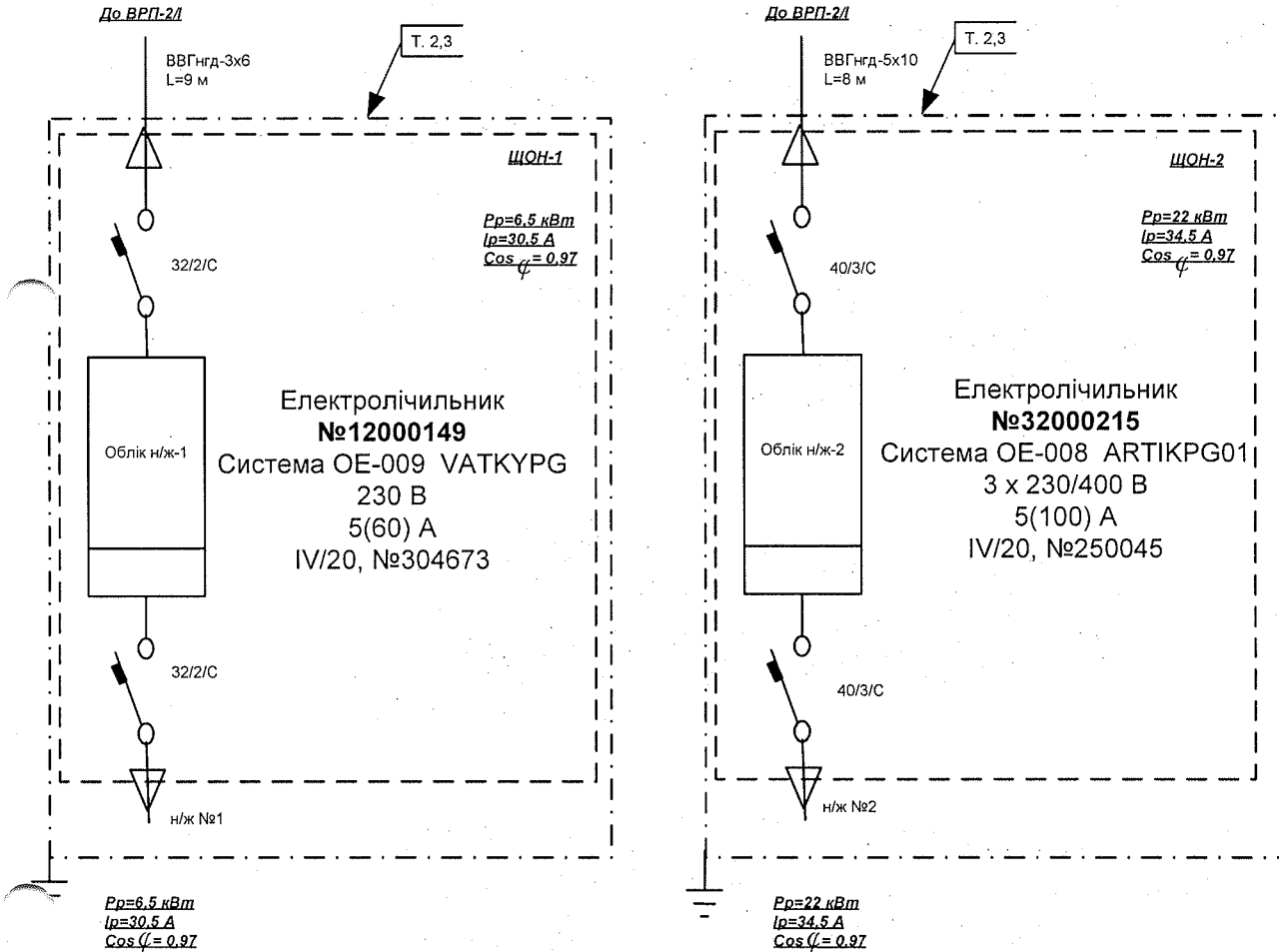
Вихідні дані перевірів: Білоус В.О.
 (П.І.Б., підпис)
 Оператор системи
 Охримович М.В.
 (П.І.Б., підпис) М.П.

Споживач ТОВ „НТЦМП”
 Степанюк Ю.І.
 (П.І.Б., підпис) М.П.

Примітка: Інформація, що зазначена у цьому додатку, є істотною та обов'язковою для цього Договору. У разі будь-яких змін, зазначених у цьому Додатку, Споживач (основний споживач) зобов'язаний повідомити про це Оператора системи розподілу та ініціювати внесення змін до Додатку.

Однолінійна схема електропостачання

1. точка розподілу електричної енергії;
2. точка захисту від перевантаження;
3. точка встановлення комерційних засобів обліку;
4. точка забезпечення узгодженого рівня надійності електропостачання;
5. точка контролю параметрів якості електричної енергії.



Відно-обліковий пристрій багатоквартирних житлових будинків з вбудовано-прибудованими приміщеннями громадського призначення та трансформаторною підстанцією (I черги і II черги)

ТзОВ «Науково-технічний центр міжгалузевих програм»

за адресою: м. Львів, вул. Топольна, 4

Р
 ΣДозв.ж/б-I черга, 109,1 кВт (II-га категорія)

Вихідні дані перевірів: Білоус В.О.
 (П.І.Б., підпис)

Оператор системи

Охримович М.В.
 (П.І.Б., підпис)М.П.

Споживач

ТОВ „НТЦМП”

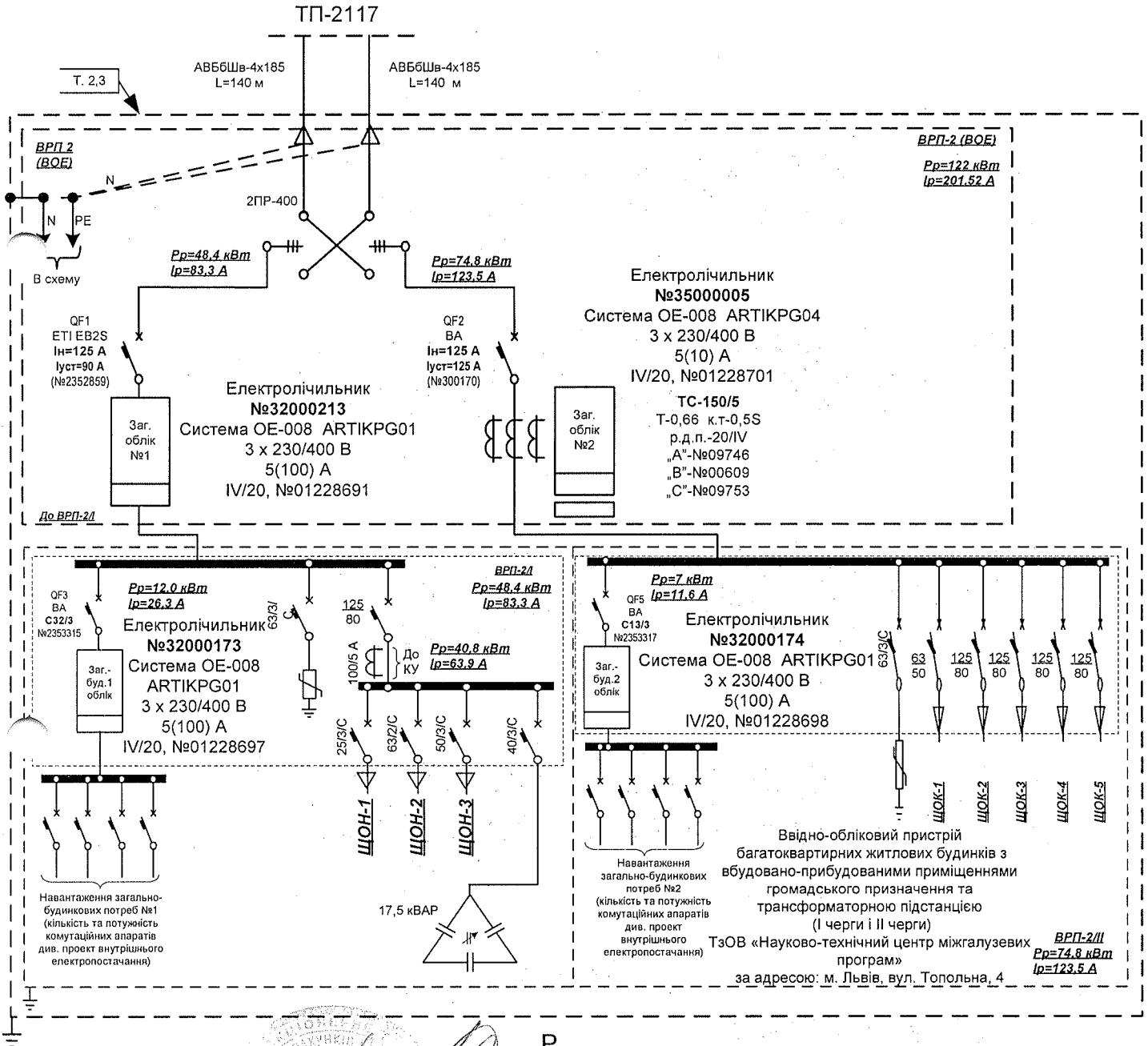
Стефанюк Ю.І.
 (П.І.Б., підпис)М.П.

Примітка:

Інформація, що зазначена у цьому додатку, є істотною та обов'язковою для цього Договору. У разі будь-яких змін, зазначених у цьому Додатку, Споживач (основний споживач) зобов'язаний повідомити про це Оператора системи розподілу та ініціювати внесення змін до Додатку.

Однолінійна схема електропостачання

1. точка розподілу електричної енергії;
2. точка захисту від перевантаження;
3. точка встановлення комерційних засобів обліку;
4. точка забезпечення узгодженого рівня надійності електропостачання;
5. точка контролю параметрів якості електричної енергії.



Р ΣДозв.ж/б-II черга, 122,0 кВт (II-га категорія)

Вихідні дані перевірів: Білоус В.О.
(П.І.Б., підпис)

Оператор системи

Споживач

ТОВ "НТУМЛ"

Охримович М.В.

Богданюк Ю.Г.

(П.І.Б., підпис) М.П.

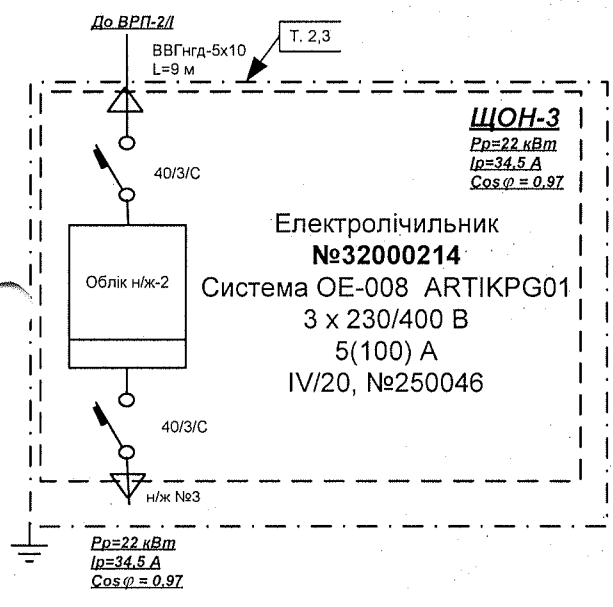
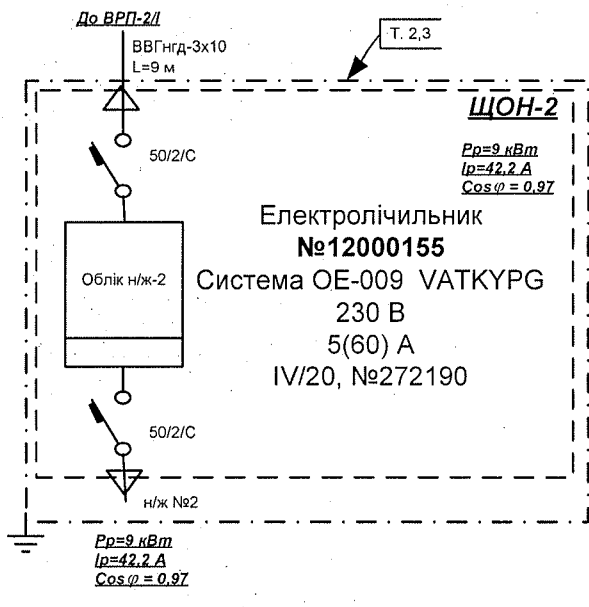
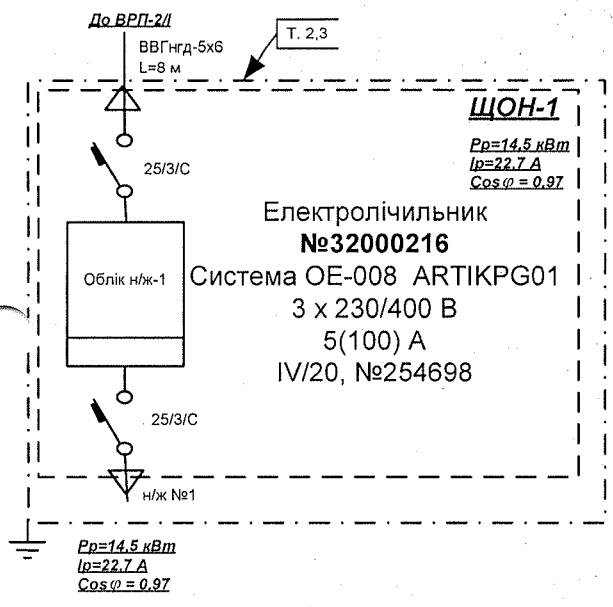
(П.І.Б., підпис) М.П.

Примітка:

Інформація, що зазначена у цьому додатку, є істотною та обов'язковою для цього Договору. У разі будь-яких змін, зазначених у цьому Додатку, Споживач (основний споживач) зобов'язаний повідомити про це Оператора системи розподілу та ініціювати внесення змін до Додатку.

Однолінійна схема електропостачання

1. точка розподілу електричної енергії;
2. точка захисту від перевантаження;
3. точка встановлення комерційних засобів обліку;
4. точка забезпечення узгодженого рівня надійності електропостачання;
5. точка контролю параметрів якості електричної енергії.



Відно-обліковий пристрій багатоквартирних житлових будинків з вбудовано-прибудованими приміщеннями громадського призначення та трансформаторною підстанцією (I черги і II черги)
 ТзОВ «Науково-технічний центр міжгалузевих програм»
 за адресою: м. Львів, вул. Топольна, 4

Вихідні дані перевірів: Білоус В.О.
 (П.І.Б., підпис)
 Оператор системи
 Охримович М.В.
 (П.І.Б., підпис)М.П.

Р
 СДозв.ж/б-II черга, 122,0 кВт (II-га категорія)
 Споживач *ТОВ «НТУМР»*
Стефанішин Ю.Г.
 (П.І.Б., підпис)М.П.

Примітка: Інформація, що зазначена у цьому додатку, є істотною та обов'язковою для цього Договору. У разі будь-яких змін, зазначених у цьому Додатку, Споживач (основний споживач) зобов'язаний повідомити про це Оператора системи розподілу та ініціювати внесення змін до Додатку.

Відомості про розрахункові засоби обліку активної та реактивної електричної енергії

№	Назва об'єкту	Адреса	Енергетичний ідентифікаційний код точки розподілу (ЕІС код)	Почесна потужність кВт (кВА)	Договірна потужність (кВт)	Відомі потужність (кВт)	Дані про склад обліку			Назва підприємства обліку	Назва підприємства обліку	Назва варт в мережах (символи)	Клас (ступінь) напруги кВ	Глибина роботи об'єкта в тримісячній періоді з дня 01.08.19			
							Місце встановлення пристрою обліку	№ пристрою обліку	Вид енергії СА, СР, СТ						Дані розрахункового копіювання		Порядок коэф
															1-го	У-го	
1	ТП-2117	Вул. Топольна, 4		1000	231,1	231,1	ТП-2117	35000012	СА, СР, СТ	400/5	-	80	є	10 (7/24)	168 (7/24)		
																ТП-2117	35000017
2	ТП-2117	Вул. Топольна, 4		1,25	-	-	ТП-2117	01863141	СА	-	-	1	є	10 (7/24)	168 (7/24)		
																ТП-2117	01863222

В тому числі:

1.2	Загальнобудинковий облік № 1	Вул. Топольна, 4		33,0	33,0	33,0	ВРП-1	32000176	СА, СР, СТ	200/5	-	40	немає	0,4 (7/24)	168 (7/24)
-----	------------------------------	------------------	--	------	------	------	-------	----------	------------	-------	---	----	-------	------------	------------

в тому числі:

1.2.	Загальнобудинкові потреби № 1	Вул. Топольна, 4		12,1	12,1	12,1	ВРП-1	32000191	СА, СР, СТ	-	-	1	немає	0,4 (7/24)	168 (7/24)
2	Нежитлове приміщення № 1	Вул. Топольна, 4		6,5	6,5	6,5	ШОН-1	12000149	СА	-	-	1	немає	0,4 (7/24)	168 (7/24)
1.2.	Нежитлове приміщення № 2	Вул. Топольна, 4		22,0	22,0	22,0	ШОН-2	32000215	СА, СР, СТ	100 (7/24)	-	1	немає	0,4 (7/24)	168 (7/24)

1.3	Загальнобудинковий облік № 2	вул. Топольна, 4	77,4	77,4	77,4	ВРП-1	35000003	СА, СР, СГ	150/5	-	3 0	немає	0,4	168 (7/24)
в тому числі:														
1.3.1	Загальнобудинкові потреби № 2	вул. Топольна, 4	7,0	7,0	7,0	ВРП-1	32000175	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
1.4	Загальнобудинковий облік № 1	вул. Топольна, 4	48,4	48,4	48,4	ВРП-2	32000213	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
в тому числі:														
1.4.1	Загальнобудинкові потреби № 1	вул. Топольна, 4	12,0	12,0	12,0	ВРП-2	32000173	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
1.4.2	Нежитлове приміщення № 1	вул. Топольна, 4	14,5	14,5	14,5	ЩОН-1	32000216	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
1.4.3	Нежитлове приміщення № 2	вул. Топольна, 4	9,0	9,0	9,0	ЩОН-2	12000155	СА	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
1.4.4	Нежитлове приміщення № 3	вул. Топольна, 4	22,0	22,0	22,0	ЩОН-3	32000214	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)
1.5	Загальнобудинковий облік № 2	вул. Топольна, 4	74,8	74,8	74,8	ВРП-2	35000005	СА, СР, СГ	150/5	-	3 0	немає	0,4	168 (7/24)
в тому числі:														
1.5.1	Загальнобудинкові потреби № 2	вул. Топольна, 4	7,0	7,0	7,0	ВРП-2	32000174	СА, СР, СГ	-	-	1	немає	0,4	168 (7/24)

* У випадку зміни розрахункового електроціниці або трансформатора струму чи напруги, сторонами складається відповідний документ, який вважається невід'ємною частиною договору.

Оператор системи

Споживач

Охримович М.В.

(П.І.Б., Підпис)
МП

ТОВ «НУМТ»
(П.І.Б., Підпис)
МП

Капраль А.Г., технік ГД ВРІД ЛМЕМ

(П.І.Б., Підпис)