



№	U/013/29082022/UGT
ДАТА:	29/08/2022
АДРЕСАТ:	Директору ТОВ «СБПМ». Кореніцину О.С.
ТЕМА:	Щодо технічних умов на електропостачання

Шановний Олександр Сергійовичу!

Повідомляємо Вас, що по проекту «Реконструкція комплексу будівель по вул. Завокзальна, 41 у м. Бориспіль Київської області» відсутня потреба у технічних умовах на електропостачання у зв'язку з тим, що проектними рішеннями ми не перевищуємо річний об'єм постачання електроенергії.

З повагою,

Директор
Віталій Шутенко



ДОГОВІР
про постачання електричної енергії
№ _____

12
28.03.2017
(дата)

м.Бориспіль
(місце укладення)

Публічне акціонерне товариство «Київобленерго»,
що здійснює діяльність на підставі Ліцензії АЕ №194761 на право здійснення підприємницької діяльності з постачання електричної енергії за регульованим тарифом та Ліцензії АЕ №194762 на право здійснення підприємницької діяльності з передачі електричної енергії місцевими (локальними) електричними мережами (далі – Постачальник),
в особі заступника начальника Бориспільського РП Кравченка В.В.,
(посада, прізвище, ім'я та по батькові)
що діє на підставі довіреності №290 від 26.08.2016,
(довіреність або установчі документи Постачальника)
та

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ,
(організаційно-правова форма)

“СПЕЦБУДПРОЕКТМОНТАЖ”
(найменування споживача)

що здійснює діяльність на підставі статуту (далі – Споживач),
(установчі документи споживача)
в особі директора Кучеря Д.М.
(посада, прізвище, ім'я та по батькові)
що діє на підставі статуту
(довіреність або установчі документи Споживача)

(далі - Сторони), уклали цей договір про постачання електричної енергії (далі - Договір).

1. Предмет Договору

1.1. Постачальник продає електричну енергію Споживачу для забезпечення потреб електроустановок Споживача з дозволеною потужністю **80** кВт, а Споживач оплачує Постачальнику вартість використаної (купленої) ним електричної енергії та здійснює інші платежі за умовами цього Договору.

Приєднана потужність у точці підключення становить **100** кВА/кВт (непотрібне закреслити).

1.2. Точка продажу електричної енергії встановлюється Сторонами згідно „Акту розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін”, та зазначається в Додатку №1 „Загальна однолінійна схема електропостачання”, що є невід'ємною частиною даного Договору.

2. Зобов'язання Сторін

2.1. Під час виконання умов цього Договору, а також вирішення всіх питань, що не обумовлені цим Договором, Сторони зобов'язуються керуватися чинним законодавством України, зокрема Правилами користування електричною енергією (далі – ПКЕЕ), Правилами безпечної експлуатації електроустановок споживачів, Правилами технічної експлуатації електроустановок споживачів та Правилами охорони електричних мереж (далі - ПОЕМ).

2.2. Постачальник зобов'язується:

2.2.1. Виконувати умови цього Договору.

2.2.2. Продавати (постачати) Споживачу електричну енергію, як товар з врахуванням його особливих споживчих якостей та фізико-технічних характеристик:

в межах дозволеної потужності, в обсягах, визначених відповідно до розділу 5 та з урахуванням умов розділу 6 цього Договору (Додаток №2 „Обсяги постачання електричної енергії Споживачу та Субспоживачу”);

згідно з категорією струмоприймачів Споживача відповідно до ПУЕ та гарантованого рівня надійності електропостачання схем електропостачання, визначених у Додатку №3 „Режими постачання електричної енергії”;

із дотриманням граничних показників якості електричної енергії, визначених державними стандартами України (ГОСТ 13109-97 «Норми якості електричної енергії в системах електропостачання загального призначення»).

2.2.3. Повідомляти Споживача про всі зміни тарифів на електричну енергію письмово або через засоби масової інформації за п'ять днів до введення їх у дію.

його дії, або про перегляд його умов.

У випадку, якщо Споживач користується об'єктом на підставі договору оренди, дія даного Договору в частині постачання електричної енергії на орендований об'єкт припиняється в момент припинення дії договору оренди, а саме:

Назва об'єкту	№ та дата укладання договору оренди	Термін дії до

У випадку, якщо постачання електричної енергії Споживачу здійснюється по тимчасовій схемі на період будівництва, термін дії даного Договору не може перевищувати термін дії Договору про приєднання електроустановок Споживача по постійній схемі електропостачання та припиняється « » 20 р.

В частині виконання зобов'язань Сторонами, Договір продовжує діяти до повного їх виконання Сторонами.

Договір може бути розірвано і в інший термін за ініціативою будь-якої із Сторін у порядку, визначеному чинним законодавством України.

Сторони зобов'язуються письмово повідомляти про зміну реквізитів (місцезнаходження, найменування, організаційно-правової форми, банківських реквізитів тощо) протягом 10 днів після настання таких змін.

9.5. Цей Договір укладено у двох примірниках, які мають однакову юридичну силу, один з них зберігається у Постачальника, другий – у Споживача.

10. Адреси та реквізити Сторін

Постачальник

Назва організації ПАТ «Київобленерго»
Адреса 08132 Київська обл., м.Вишневе,
вул.Київська, 26
Пошт.адреса 04136 м.Київ, вул.Стеценка, 1а
Відділ збуту Бориспільський РП
Адреса м.Бориспіль вул.Ватутіна
6.71 тел. 045-95-6-15-39
Бухгалтер _____
тел. 045-95-6-15-39

Банк ПАТ "Альфа Банк"
Поточ./р 26000010517301
МФО 300346
Банк ПАТ «Державний ощадний банк України»
Спец.р/р 26031304998482
МФО 322669
Код 23243188
Свідоцтво 200125665

М. П.



" " " " 20 р.

Споживач

Назва організації _____
Адреса ТОВ «Спец буд проект монтаж»
03680 м.Київ вул.Червоно-
градська 34,к4 тел. 0442228147
Керівник Кутера Д.М.
тел. _____
Гол.інженер _____
тел. _____
Енергетик _____
тел. _____
Гол.бухгалтер _____
тел. _____
Банк ПАТ КБ «Центр»
Р/р 26002159507
МФО 380742
Код 36424647
Код КВЕД _____

М. П.



(підпис)

(П. І. Б.)

" " " " 20 р.

Даний Договір та Додатки до нього оформив:

пр. фахівець по роботі з договорами /

(посада)

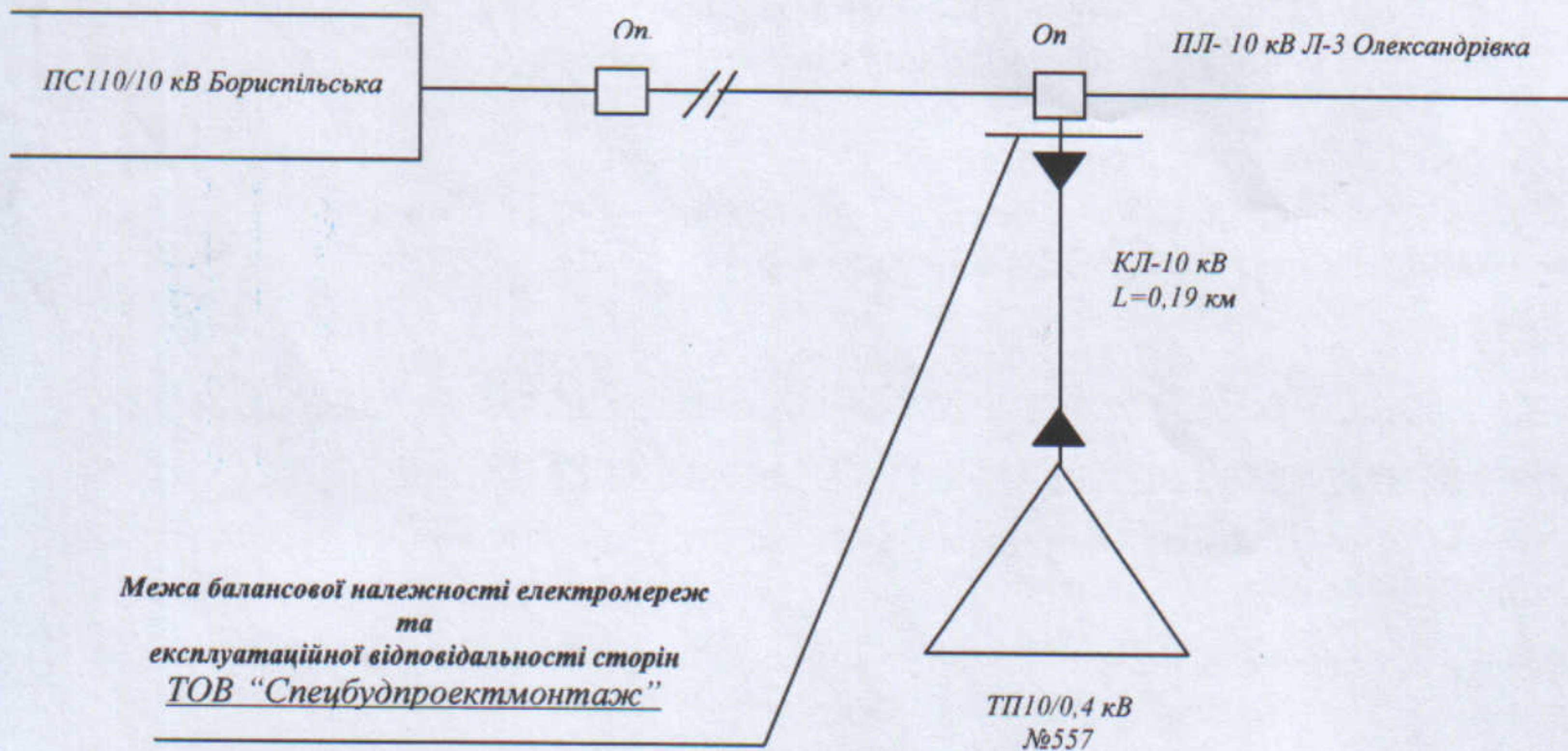
Мовляйко М.Ю. /

(ПІБ)

(підпис)

« » 20 р.

3. Графічне зображення меж балансової належності:



4. **Відповідальність Сторін за технічний стан і експлуатацію елементів електромережі на межі балансової належності:** *Відповідальність за технічний стан і експлуатацію контактних з'єднань на межах балансової належності, вказаних в п.2 цього Акту, несе Постачальник.*
5. **Межі експлуатаційної відповідальності зафіксовані цим актом на:** *межах балансової належності, вказаних в п.2 цього Акту.*
6. **Примітка:** Балансова належність засобів обліку електроенергії та експлуатаційна відповідальність, що пов'язана з експлуатацією таких засобів, цим актом не визначається.

Постачальник

20 ____ р.
 М. П.

Споживач

ТОВ Спецбудпроектмонтаж
ЄДРПОУ 36424641
03680 м. Київ, вул. Червоно-
градська 35

20 ____ р.
 М. П.

Додаток №1
до Договору № _____
від " " _____ 2016р.

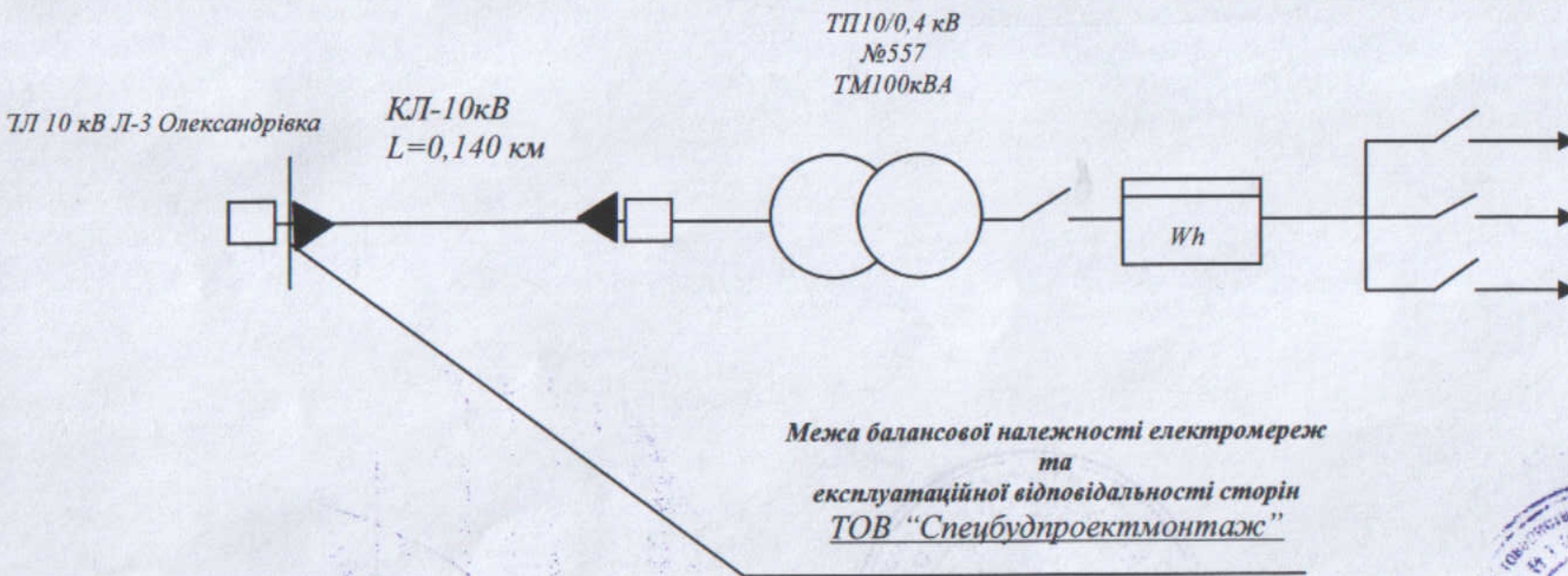
Загальна однолінійна схема електропостачання

ТОВ "Спецбудпроектмонтаж" м.Бориспіль вул.Завокзальна, 41
(найменування Споживача та його місце знаходження)

що _____ Основним споживачем по відношенню до _____
(є / не є) (найменування Субспоживачів)

та _____ Субспоживачем по відношення до _____
(є / не є) (найменування Основного споживача)

1. Загальна однолінійна схема електропостачання наведена на _____ 1 _____ сторінці (-ках).



20__ р.



20__ р.

Режими постачання електричної енергії

1. Перелік об'єктів Споживача, рівень надійності електропостачання, установлена та дозволена потужність, режим роботи:

Найменування об'єкту Споживача	Адреса	Категорійність без врахування резервних джерел живлення	Категорійність з врахуванням резервних джерел живлення	Приєднана потужність, кВА/кВт*	Дозволена потужність, кВт	Режим роботи (1,2,3 зміни, безперервний цикл, сезонний, перемінний режим роботи)	Число годин роботи в місяць
<u>ТОВ</u> <u>"Спецбудпроектмонтаж</u> <u>"</u> <u>—</u>	<u>м.Бориспіль</u> <u>вул.Завокзальна, 41</u>	3		100	80	2 зміни	360
Всього							

* - якщо точка продажу електричної енергії споживачу встановлена на рівні напруги 0,4кВ та нижче, величина приєднаної потужності дорівнює величині дозволеної потужності і визначається в кВт;
- якщо точка продажу електричної енергії споживачу встановлена на рівні напруги 6/10 кВ та вище, величина приєднаної потужності дорівнює сумарній номінальній потужності трансформаторів споживача (без урахування резервних трансформаторів) і визначається в кВА.


 М.П. " " 20 р.


 М.П. " " 20 р.