

## Додаток 6

до Договору споживача про надання послуг з розподілу електричної енергії  
Особовий рахунок

№ 220006203 від «01» 01 2019 р.

### Акт розмежування балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності сторін

за адресою об'єкта Споживача: **Київська обл., Бориспільський р-н, м.Яготин,  
вул.Незалежності,160**  
(фактична адреса об'єкта)

**Споживач ТОВ "Автобансервіс"**  
(скорочене найменування Споживача)

Цим актом встановлюється відповідальність Сторін:

1. Сторонам на праві власності/користування/відання належать/перебувають на їх балансі електромережі, за які кожна зі Сторін несе відповідальність за їх технічний стан, обслуговування, зберігання та експлуатацію, а саме:

1.1. Оператора системи розподілу: ПС 110/35/10кВ «Яготин» ПЛ-10 кВ Л-32 «РП Центр».

1.2. Споживача: Відпайка 10кВ від ПЛ-10кВ Л-47 «Школа», РТП-365, ТП-355 10/0,4кВ 160 кВА, електрообладнання приміщень, підходящі КЛ, ПЛ-0,4 кВ.

2. Межа балансової належності електромереж та експлуатаційної відповідальності Сторін

встановлюється на: в точці приєднання жил КЛ-10кВ до проводів ПЛ-10кВ оп.36а.

(вказати межі між Споживачем та Оператором системи розподілу/основним споживачем)

3. Схема постачання забезпечує надійність електропостачання струмоприймачів:

Категорія струмоприймачів	Струмоприймачі, схема живлення яких відповідає категорії, кВ
ПЕРША	-----
ДРУГА	-----
ТРЕТЯ	88

4. Оператор системи розподілу гарантує надійне постачання електроенергії струмоприймачів Споживача власними мережами до своєї межі балансової належності електромереж.

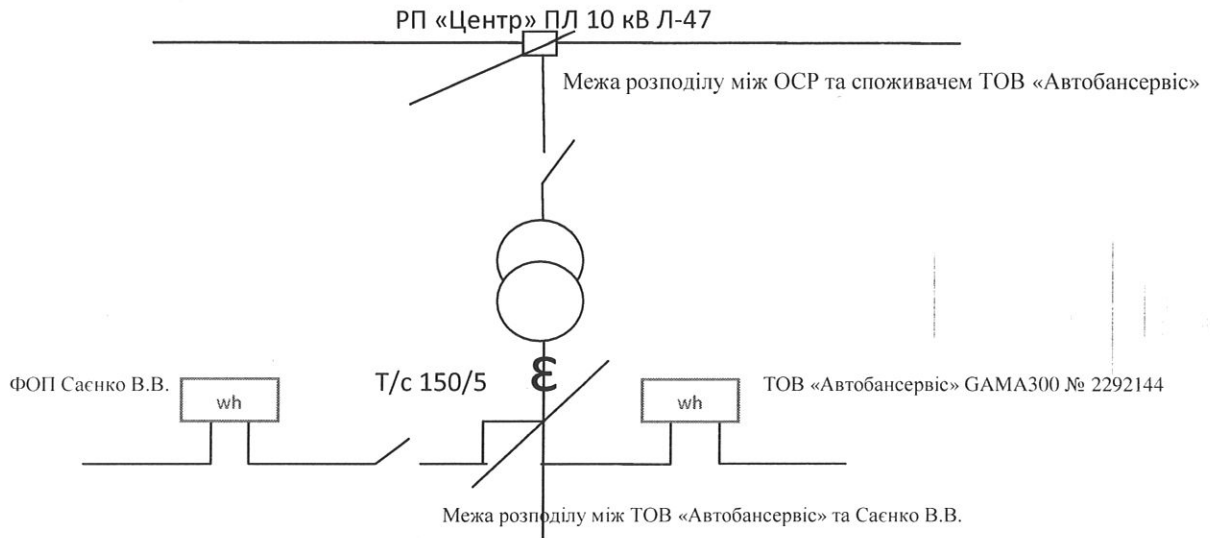
5. Сторони зобов'язуються утримувати електромережі, зазначені у цьому акті, у справному стані та експлуатувати їх відповідно до ПРРЕЕ, ПТЕ, ПБЕ.

6. Споживач зобов'язується забезпечити на своїй території охорону електромережі, що належить Оператору системи розподілу та безперешкодний доступ до електроустановок працівників Оператора системи розподілу в будь-який час доби для проведення необхідних робіт.

7. Оператор системи розподілу зобов'язується забезпечити на території своїх підстанцій охорону електромережі, що належить Споживачу та допуск Споживача до електроустановки для ремонту обладнання, що належить Споживачу.

8. Оператор системи розподілу забезпечує на своїй межі балансової належності електромереж гранично допустимі значення фазного відхилення напруги  $\delta U_f$  не більше 10%.

**9. Схема вузла електричної мережі на межі балансової належності:**



**Оператор системи розподілу**  
\_\_\_\_\_/Литвиненко Т.В.  
(підпис) (ПІБ)  
№214/2021 від 08.12.2020р.  
(№ та дата довіреності)  
М.П. " " 20\_\_ р

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

Паспорт точки (точок) розподілу електричної енергії

ТОВ «Автобансервіс»

№п/п	EIC код точки розподілу	Вид об'єкту	Адреса об'єкту	Ступінь напруги, кВ	схема живлення	Приєднана потужність, кВт/кВА	Дозволена потужність, кВт	Категорія надійності струмоприймачів	Тип встановлених запобіжників /запобіжних автоматів, А	
									ВА	А
1	62Z1297398192918	База підприємства	Київська обл.,Бориспільський р-н, м.Яготин, вул. Поштова,62	0,38	3ф	15	15	III	ВА	25
2	62Z2767793419609	АЗС (2-3 колонки)	Київська обл.,Бориспільський р-н, м.Яготин, вул. Незалежності,160	10	3ф	88	88	III	ВА	100
3	62Z7038256602835	АЗС (2-3 колонки)	Київська обл.,Бориспільський р-н, с.Панфили, вул.Гагаріна,2	10	3ф	100	100	III	ВА	165

Межі балансової належності та експлуатаційної відповідальності визначаються відповідно до розділу 2.2. Правил роздрібного ринку електричної енергії та, за необхідності, фіксуються у акті розмежування балансової належності електричних мереж (за ознаками права власності) та експлуатаційної відповідальності сторін, який є Додатком 6 до Договору.

За необхідності оформлення однолінійної схеми (схеми електропостачання споживача із зазначенням ліній, що живлять електроустановки споживача, і точок їх приєднання), така схема відображається у Додатку 7 до Договору.

Відомості про засіб (засоби) вимірювання обліку активної та реактивної електричної енергії, що використовується на об'єкті (об'єктах) споживача, сторону, відповідальну за збереження і цілісність засобів обліку та пломб тощо зазначаються в додатку 3 до Договору та/або в актах технічної перевірки/пломбування.

За необхідності розрахунку втрат електричної енергії, у випадках передбачених ПРПЕЕ та Кодексом комерційного обліку, порядок розрахунку втрат електроенергії в мережі Споживача зазначається в Додатку 8 до Договору.

Паспорт точки/точок розподілу за об'єктом Споживача є невід'ємним додатком до Договору.

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, а також у разі встановлення або технічного переоснащення генеруючої установки приватного домогосподарства.

Паспорт точки розподілу складено «25» \_\_\_\_\_ 05 \_\_\_\_\_ 2021 року.

Оформив: провідний фахівець ВРД / Литвиненко Т.В. /  
(посада) (ПІБ) (підпис)

Погодив: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(посада) (ПІБ) (підпис)

**Оператор системи розподілу**

Литвиненко Т.В.  
(підпис) (ПІБ)

№214/2021 від 08.12.2020р.  
(№ та дата довіреності)  
" \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ р

