

Звіт № ****/**** від **.**.2021

наукового екологічного дослідження та консультації

Замовник: *****

Дата і час проведення: **.**.2021 р.

Об'єкт, адреса: Київська обл., ***** с. *****, (житлове приміщення)

| Номер точки та умовна назва | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|---------------------|--------------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| | Будинок 1 (хвіртка) | Будинок 1 (силовий ящик) | Будинок 1 (лівий кут ділянки) | Будинок 2 (вхід) | Будинок 2 (за будинком) | Дорога під ЛЕП (будинок 2) | Дорога під ЛЕП (кутовий будинок) | Дорога розвилка | ЛЕП опора на підстанцію | ЛЕП опора на куті |
| Напруженість електромагнітного поля (В/м, 50 Гц), норма до * | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| Густина потоку енергії (мкВт/см ² , 300 МГц – 3 ГГц), норма до * | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| Магнітна індукція (нТл, 50-2000 Гц), норма до * | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |
| Напруженість електромагнітного поля (В/м, 30-300 МГц), норма до * | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** | ** |

Примітки: «НВ» - не вимірювалось, «->» - не виявлено, або вміст менший за межі приладу.

Коментар – перевищень не виявлено

Прилади, застосовані для проведення вимірювання та наукової консультації:

1. Аналізатор електромагнітного випромінювання ***** № *****;
2. Аналізатор електромагнітного випромінювання ***** № *****, свідоцтво про калібрування ДП Укрметртестстандарт № UA***** від **.**.20**;
3. Магнетометр ***** № *****, свідоцтво про державну метрологічну атестацію ДП Укрметртестстандарт № ***** від **.**.20**;

Завідувач відділу науково-дослідних розробок,

кандидат хімічних наук

Олександр Бєда

Персональні та дані вимірювань видалено із міркувань конфіденційності

*Додаток: Сертифікати калібрування на ** арк.*