

ПРОТОКОЛ № 0164 Прим. № __
вимірювання параметрів та розрахунку показників
якості передачі даних та доступу до Інтернет
ТОВ «ВТФ «СИСТЕМНИЙ ДИЗАЙН»

м.Київ

«11»_02_2025 р.

Голова комісії:

Крилов Ігор Рудольфович
(ПІБ)

Директор вимірювальної лабораторії
ТОВ «ІМК»

Члени комісії:

Лисенко Віктор Олександрович
(ПІБ)

Головний інженер ТОВ «ІМК»

Із залученням фахівців

Козак Юрій Миколайович
(ПІБ)

ТОВ «ВТФ «СИСТЕМНИЙ ДИЗАЙН»

Даний протокол засвідчує проведення випробування показників якості електронних комунікаційних послуг (ЕКП) електронної комунікаційної мережі ТОВ «ВТФ «СИСТЕМНИЙ ДИЗАЙН», в м. Здолбунів Рівненської області за 2025 рік, у відповідності до Постанови № 481 Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах електронних комунікацій, радіочастотного спектра та надання послуг поштового зв'язку від 11.09.2024 р. «Про затвердження Порядку оприлюднення інформації щодо якості надання електронних комунікаційних послуг».

Вимірювання параметрів виконувалось сертифікованим вимірювальним приладом типу «аналізатор показників якості мереж передачі даних і інтернет ІМК, ПЗ ІМС v01.02, зав № АЗЕ0000464.

Вимірювальний прилад було під'єднано Ethernet кабелем до мережі передачі даних постачальника електронних комунікаційних послуг Ethernet кабелем, та видано статичну адресу.

Вимірювання проводились з 15:41 10.02.2025 р. до 15:41 11.02.2025 р. За час проведення вимірювання було проведено 1884 тестових сеансів.

Тестові сеанси на сервер ТОВ «ІМК» здійснювались через мережеве обладнання з локальною IP-адресою, яка належить ТОВ «ВТФ «СИСТЕМНИЙ ДИЗАЙН», а також була надана статична IP 91.204.84.203.

Під час випробування показників якості електронних комунікаційних послуг вимірювались наступні показники:

1. відсоток успішних реєстрацій у мережі (log-in);
2. відсоток відмов;
3. відсоток реєстрацій;
4. відсоток незадовільних з'єднань за швидкістю передачі даних;
5. швидкість передачі даних;