

БІЗНЕС ПРАВИЛА

Що застосовуються на **Віртуальній Точці З'єднання (ВТЗ) «Берег» з Угорщиною** відповідно до Угоди про взаємодію з оператором суміжної ГТС»

1. Процедура Мечінгу

- a). Користувачі системи в газотранспортних системах FGSZ і ОГТСУ мають право подати номінацію в FGSZ / ОГТСУ на «Газовий день D» не пізніше 13:00 UTC (взимку) і 12:00 UTC (влітку) газового дня D-1.
- b). До 15:00 UTC (зимовий час) та 14:00 UTC (літній час) газової доби D-1, Сторони інформують своїх користувачів системи про підтвержені обсяги.
- c). Активні Користувачі системи, по обидва боки ВТЗ, мають право здійснити реномінацію між 15:00 UTC (в зимовий час) та 14:00 UTC (в літній час) Газової доби D-1 та 02:00 UTC (у зимовий час) та UTC 01:00 (в літній час) Газової доби D. Сторони розпочинають цикл реномінацій на початку кожної години, між 16:00 UTC (у зимовий час) та UTC 15:00 (в літній час) Газової доби D-1 та UTC 02:00 (в зимовий час) та UTC 01:00 (у літній час) Газової доби D. Для реномінацій застосовується час, що становить дві години до початку реалізації номінації.
- d). Основною одиницею для подання номінацій, в мечінг процедурах, є енергетичні одиниці виражені в кВт/год. Для конвертації об'ємних одиниць в енергетичні одиниці в процедурі подання номінацій буде використовуватись прогнозне значення вищої теплоти згоряння (ВТЗ), яке дорівнює фактичному значенню ВТЗ за газовий день D-2.
- e). Протягом двох годин після повної години після отримання запиту(ів) Користувачів системи на реномінацію Сторони інформують своїх користувачів системи про підтвержені обсяги.
- f). Якщо номінація або реномінація не була подана користувачем системи або була відхилена оператором газотранспортної системи, Сторони використовують останній підтверджений користувачу системи обсяг, якщо такий є.

2. Процедура алокації

- g). Розподіл обсягів газу, доставлених та/або отриманих відповідним Користувачем системи, здійснюється на основі узгоджених обсягів газу. Одиницею алокації є кВт-год ($25^{\circ}\text{C} / 0^{\circ}\text{C}$). Розподілений добовий обсяг газу для Користувачів системи дорівнює останнім узгодженим обсягам в кВт-год. Для конвертації об'ємних одиниць в енергетичні одиниці для цілей аллокації буде використовуватись фактичне значення ВТЗ для газового дня транспортування D.
- h). Сторони повинні прагнути до досягнення рівності між підтвердженими обсягами газу і фактично вимірними обсягами в ВТЗ, з тим щоб значення Сукупного дисбалансу на операційному балансовому рахунку було якомога ближче до нуля. ОБР виражається у кВт / год.

3. Процедура комунікації у разі надзвичайних подій

- i). Обидві Сторони зобов'язуються забезпечити оперативний обмін всієї відповідної інформації (обмін протягом 30 хвилин після виникнення надзвичайної ситуації), яка може вплинути на обсяг газу, що буде транспортуватися в майбутньому і на якісні характеристики газу.
- j). Обмін інформацією здійснюється по телефону, а потім надсилається письмове підтвердження;

k). Якщо відбувається виняткова ситуація в системі Сторони, яка впливає на функціонування точки міждержавного з'єднання, відповідна Сторона повинна без зволікання інформувати (і регулярно оновлювати інформацію) іншу Сторону щодо можливого впливу на обсяг газу, що транспортується через точку міждержавного з'єднання.

l). Якщо Сторона вважає, що існує явна загроза для безпеки та/або стабільності системи і виняткова ситуація може вплинути на підтверджений обсяг газу її користувачів системи, кожна Сторона, як тільки можливо, інформує своїх користувачів системи, на діяльність яких може вплинути така виняткова ситуація, щодо наслідків для підтверджених обсягів газу;

m). По закінченню виняткової ситуації, відповідна Сторона (Сторони), діяльність яких зазнала впливу від виняткової ситуації, інформує іншу Сторону якомога швидше, і потім кожна Сторона інформує своїх користувачів системи, на діяльність яких вплинула така виняткова ситуація.