

## 2. ??????????

Промислове середовище системи «Трембіта» призначене для організації безвідмовної електронної взаємодії між (Д)ЕІР (інформаційними системами) Суб'єктів електронної взаємодії.

В промисловому середовищі здійснюється обмін реальними даними, які використовуються для надання адміністративних послуг та здійснення інших повноважень, покладених на Суб'єктів електронної взаємодії.

**Важливо!** Вебсервіси постачальника та вебклієнти отримувача можуть здійснювати електронну взаємодію у промисловому середовищі системи «Трембіта» виключно після проходження успішної перевірки у тестовому середовищі системи «Трембіта».

Типовий набір локальних компонентів системи «Трембіта» в промисловому середовищі є наступним:

- Шлюз безпечного обміну (віртуальна машина або фізичний сервер);
- Сервер баз даних та архівування (віртуальна машина або фізичний сервер);
- Сервер аналізу транзакцій (віртуальна машина або фізичний сервер);
- Сервер моніторингу за працездатністю (віртуальна машина або фізичний сервер);
- Сервер аналізу журналів подій (віртуальна машина або фізичний сервер);
- Робоча(і) станція(ї) адміністратора (фізичний комп'ютер/ноутбук).

Дана інструкція покриває процес інсталяції перелічених вище компонентів у промисловому середовищі за допомогою скрипта автоматизації встановлення та їх конфігурацію, а також технічні вимоги до апаратного забезпечення, налаштування мережевих схем.

Для забезпечення безвідмовної взаємодії на рівні компонентів ядра організовано кластер із двох вузлів, а також Учасники повинні:

- перевіряти рівень навантаження на шлюзи безпечного обміну, вебсервіси та вебклієнти;
- (за потреби) створювати кластер із шлюзів безпечного обміну, вебсервісів та вебклієнтів.

---

Версія #5

Admin створив 2024-05-24 00:06:42 UTC

Admin оновив 2024-09-23 04:19:47 UTC