

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 #1

Admin створив 2024-09-23 06:03:20 UTC

Admin оновив 2024-09-23 06:03:20 UTC