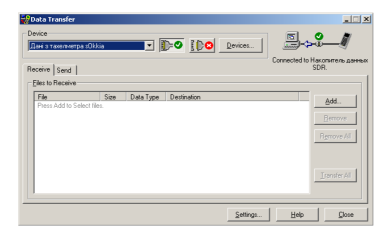
# ПЕРЕПИСУВАННЯ ДАНИХ 3 ЕЛЕКТРОННИХ TAXEOMETPIB 3 ДОПОМОГОЮ ПРОГРАМИ DATA TRANSFER

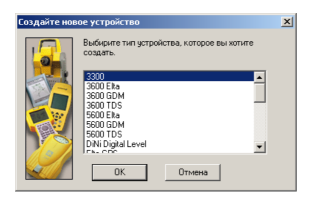
1. Налаштування програми на перепис даних із тахеометрів DR3300 та EltaR55

Запустіть програму Trimble Data Transfer,

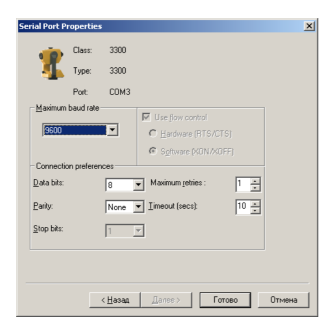
1.1 Виберіть з діалогового вікна, що зображене нижче, кнопку **Devices** 



- 1.2 У вікні що з'явиться виберіть Новий (New)
- 1.3 У вікні що з'явиться виберіть 3300 та натисніть ОК



- 1.4 В діалоговому вікні, що з'явитиься виберіть порт, до якого буде підключатись тахеометр та натисніть кнопку **Далі (Next)**
- 1.5 В діалоговому вікні, що з'явитиься впишіть назву вашого тахеометра, наприклад **Електронний тахеометр DR3305 або EltaR55** та натисніть кнопку **Далі (Next)**
- 1.6 В діалоговому вікні, що з'явитиься виставте параметри, як показано нижче та натисніть кнопку **Готово (Finish)**



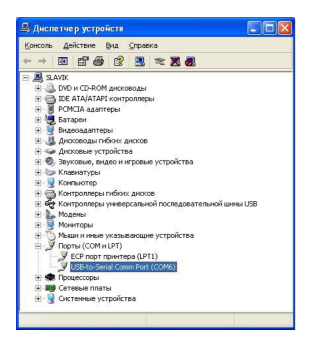
#### Увага!!!

Запамятайте ці параметри та встановіть такі самі в електронному тахеометрі. Якщо параметри в тахеометрі та комп'ю тері розбігаються, то переписати дані з тахеометра неможливо!!!

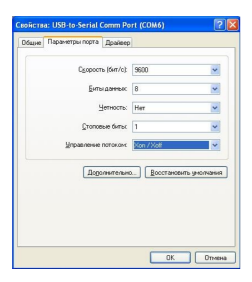
### Увага!!!

Електронні тахеометри DR3300 (Elta) вимагають особливих налаштунків порта в комп'ютері. Необхідно виконати наступні дії:

Виберіть Панель управлінняightarrow Системаightarrow Диспетчер пристроїв ightarrow

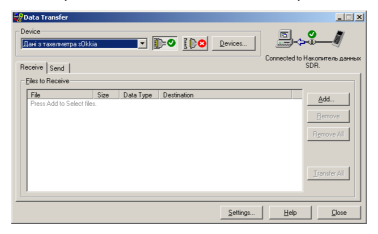


Підсвітіть необхідний СОМ порт, клацніть правою клавішею мишки і виберіть **Властивості** З'явиться діалогове вікно:

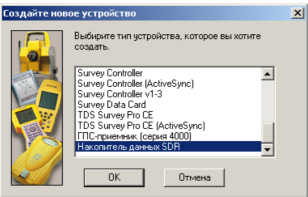


Змініть тільки один параметр, а саме **Управління потоком (Flow Control)** на значення **Xon/Xoff. Не змінюйте інших параметрів** !!!

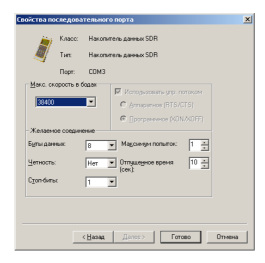
- 2. Налаштування програми на перепис даних із тахеометрів Sokkia (SET500)
- 2.1 Виберіть з діалогового вікна, що зображене нижче, кнопку **Devices**



- 2.1 У вікні що з'явиться виберіть Новий (New)
- 2.2 У вікні що з'явиться виберіть **Нагромаджувач даних SDR** та натисніть **ОК**



- 2.3 В наступному діалоговому виберіть порт до якого буде підключатись тахеометр та натисніть кнопку **Далі (Next)**
- 2.4 В наступному діалоговому вікні впишіть назву вашого тахеометра, наприклад: **Електронний тахеометр SET 500** та натисніть кнопку **Далі (Next)**
- 2.5 У вікні, що з'явиться, виставте параметри, як показано нижче та натисніть кнопку **Готово (Finish)**



### Увага!!!

Запамятайте ці параметри та встановіть такі самі в електронному тахеометрі. Якщо параметри в тахеометрі та комп'ютері розбігаються то, переписати дані з тахеометра неможливо!!!

### 3. Перепис даних

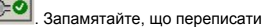
- 3.1 Підключіть тахеометр до порта (COM1 COM2)
- 3.2 Запустіть програму Data Transfer
- 3.3 Виберіть необхідний пристрій, як показано нижче



Увага!!! Після запуску програми, вона відразу зв'язується з тахеометром, який є першим в списку. Якщо ви підключили інший тахеометр тоді

натисніть кнопку 💵 , виберіть необхідний пристрій із випадаючого

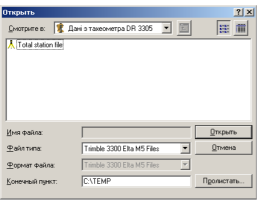
меню **Device** та натисніть клавішу



дані із будь якого тахеометра вдастся тільки тоді, коли клавіша натиснута.

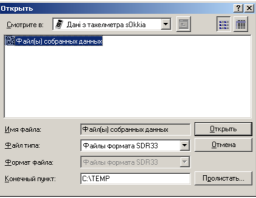
3.4 Натисніть клавішу Add

## Якщо ви переписуєте дані з тахеометрів Trimble DR3300 (Elta) з'явиться меню



- 3.4.1 З випадаючого меню **Файл типу** виберіть **Trimble 33000 Elta M5** file
- 3.4.2 Наведіть курсор на **Total Station file** та клацніть лівою клавішею мишки, надпис має підсвітитися синім кольором.
- 3.4.3 Натисніть клавішу **Пролистати (Browse)** та виберіть каталог в якому ви хочете зберегти дані з тахеометра. В полі **Кінцевий пункт** повинен відобразиться повний шлях до каталогу.
- 3.4.4 Натисніть клавішу **Відкрити (Open)**

## Якщо ви переписуєте дані з електронного тахеометра Sokkia з'явиться таке меню:



- 3.4.5 З випадаючого меню **Файл типу** виберіть Файли формату SDR33
- 3.4.6 Наведіть курсор на **Файл зібраних даних** та клацніть лівою клавішею мишки, надпис має підсвітитися синім кольором.
- 3.4.7 Натисніть клавішу **Пролистати (Browse)** та виберіть каталог, в якому ви хочете зберегти дані з тахеометра. В полі Кінцевий пункт повинен відобразиться повний шлях до каталогу.
- 3.4.8 Натисніть клавішу Відкрити (Open)

3.5 В діалоговому вікні, що зображене нижче натисність клавішу **Transfer All** 



3.6 З'явиться таке меню



Це означає що комп'тер очікує на дані із тахеометра. Тепер потрібно відіслати дані на комп'ютер з тахеомера.

## Якщо до комп'ютера підключений тахеометр DR3300 (Elta) виконайте наступні дії в тахеометрі

- 3.6.1 Натисніть **<SHIFT>< MENU>**
- 3.6.2 Стрілочками  $\uparrow \downarrow$  виберіть **6 Перетворення даних** та клавішу **Так**
- 3.6.3 Стрілочками ↑ ↓ виберіть **МЕМ** → **Периферія** та клавішу **Так**
- 3.6.4 Натисніть клавішу **Все** а потім **Так** . На екрані зявиться повідомлення **Перетворення даних**, після завершення з'явиться **Вибрано хх Видано хх**

Якщо до комп'ютера підключений тахеометр фірми Sokkia виконайтенаступні дії в тахеометрі