

# XML Специфікації документів для роботи з Сільпо

В переліку специфікацій вказані лише модифіковані під клієнта документи. Специфікації стандартних документів на платформі EDI Network 2.0 можна знайти за [посиланням](#)

- [Замовлення \(ORDER\)](#)
- [Підтвердження замовлення \(ORDRSP\)](#)
- [Повідомлення про відвантаження \(DESADV\)](#)
- [Повідомлення про прийом \(RECADV\)](#)
- [Інструкція з транспортування \(IFTMIN\)](#)
- [Акт невідповідності \(COMDOC\\_009\)](#)
- [Звіт про відвантаження \(CONTRL\)](#)

# Замовлення (ORDER)

Замовлення (ORDER) на поставку відправляє покупець постачальнику, вказуючи штрих-код продукту, його опис, замовлену кількість, ціну та іншу необхідну інформацію.

## Опис полів

Назва поля	Тип <sup>1</sup>	Формат	Опис
<b>ORDER</b>			Початок документа
DOCUMENTNAME	M	Число позитивне	Назва документа (220 -замовлення)
NUMBER	M	Рядок (50)	Номер замовлення
DATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата документа
DELIVERYDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата доставки
DELIVERYTIME	O	Час (год: хв)	Час доставки
CAMPAIGNNUMBER	M	Рядок (70)	Номер договору на поставку
CAMPAIGNTYPE	O		Тип договору: MI - Invoice Matching
CURRENCY	M	Рядок (3)	Код валюти
DOCTYPE	M	Рядок (1)	Тип документа: <ul style="list-style-type: none"><li>• O - оригінал,</li><li>• R - заміна,</li><li>• D - видалення,</li><li>• F - фіктивність замовлення</li></ul>
INFO	M	Рядок (70)	Вільний текст
<b>PREORDER</b>	O		Попередні замовлення (початок блоку)
PREORDERNUM	O	Рядок (10)	Номер першого Попереднього замовлення (тег може бути використаний декілька разів)
<b>PREORDER</b>	O		Попередні замовлення (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Початок основного блоку
SUPPLIER	M	Число (13)	GLN постачальника
BUYER	M	Число (13)	GLN покупця
DELIVERYPLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
INVOICEPARTNER	M	Число (13)	GLN платника

Назва поля	Тип <sup>1</sup>	Формат	Опис
SENDER	M	Число (13)	GLN відправника повідомлення
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN одержувача повідомлення
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (початок блоку)
POSITIONNUMBER	M	Число позитивне	Номер товарної позиції
PRODUCT	M	Число (8, 10, 14)	Штрихкод продукту
PRODUCTIDBUYER	O	Рядок (16)	Артикул в БД покупця
ORDEREDQUANTITY	M	Число позитивне	Замовлена кількість
ORDERUNIT	M	Рядок (3)	<a href="#">Одиниці виміру</a>
MINIMUMORDER-QUANTITY	M	Число позитивне	Мінімальна кількість товару для замовлення
<b>CHARACTERISTIC</b>			Характеристики (початок блоку)
DESCRIPTION	M	Рядок (70)	Опис продукту
<b>CHARACTERISTIC</b>			Характеристики (закінчення блоку)
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Закінчення основного блоку
<b>ORDER</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- O (optional) — необов'язкові (опціональні) для заповнення поля.

**Завантажити XML приклад:** [ORDER.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [ORDER.json](#)

# Підтвердження замовлення (ORDRSP)

**Підтвердження замовлення (ORDRSP)** надсилається у відповідь на прийнятий документ **Замовлення (ORDER)**. Основною особливістю **Підтвердження замовлення** є уточнення про постачання по кожній товарній позиції: чи буде товар доставлений; чи змінилася кількість/ціна чи буде відмова від поставки товарної позиції.

## Опис полів

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>ORDRSP</b>			Початок документа
NUMBER	M	Рядок (16)	Номер підтвердження замовлення
DATE	M	Дата (PPPP-MM-DD)	Дата документа
TIME	M	Час (год: хв)	Час створення документа
ORDERNUMBER	M	Рядок (16)	Номер замовлення
ORDERDATE	M	Дата (PPPP-MM-DD)	Дата замовлення
DELIVERYDATE	M	Дата (PPPP-MM-DD)	Дата доставки
DELIVERYTIME	O	Час (год: хв)	Час поставки
CURRENCY	M	Рядок (3)	Код валюти
ACTION	O	« 4 », « 5 », « 27 », « 29 »	4 - поставка змінена, 5 - заміна документа, 29 - поставка прийнята, 27 - поставка не прийнята
INFO	M	Рядок (70)	Вільний текст
CAMPAIGNNUMBER	M	Рядок (70)	Номер договору
<b>HEAD</b>			Початок основного блоку
BUYER	M	Число (13)	GLN покупця
SUPPLIER	M	Число (13)	GLN постачальника
DELIVERYPLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
INVOICEPARTNER	M	Число (13)	GLN платника
SENDER	M	Число (13)	GLN відправника повідомлення
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN одержувача повідомлення
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (початок блоку)
POSITIONNUMBER	M		

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
		Число позитивне (5)	Номер товарної позиції (Порядковий номер товарної позиції в документі (1, 2, 3, 4 ... n))
PRODUCT	M	Число (8, 10, 14)	Штрих-код продукту
PRODUCTIDBUYER	M	Рядок (16)	Артикул (код товару) в БД покупця
DESCRIPTION	M	Рядок (70)	Опис продукту
PRODUCTTYPE	M	« 1 », « 2 », « 3 »	1 - товар буде поставлений без змін, 2 - зміна замовленої кількості, 3 - відмовлено в постачанні
ORDEREDQUANTITY	O	Число позитивне	Замовлена кількість
ACCEPTEDQUANTITY	M	Число позитивне	Наявна кількість; Підтверджена кількість товару для відвантаження
MINIMUMORDER-QUANTITY	M	Число позитивне	Мінімальна кількість товару для замовлення
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Закінчення основного блоку
<b>ORDRSP</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами**;
- **масивОб'єктів**;
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувалися останні зміни.

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- O (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.

**Завантажити XML приклад:** [ORDRSP.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [ORDRSP.json](#)

# Повідомлення про відвантаження (DESADV)

**Повідомлення про відвантаження (DESADV)** надсилає постачальник у відповідь на **Замовлення (ORDER)**. При цьому постачальник може змінити кількість замовлених товарних позицій, що поставляються, дату і час поставки, додаткові відомості. Цей документ є аналогом товарно-транспортної накладної (ТТН).

## Опис полів

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>DESADV</b>			Початок документа
NUMBER	M	Рядок (16)	Номер повідомлення про відвантаження
DATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата документа
DELIVERYDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата поставки
DELIVERYTIME	O	Час (год: хв)	Час поставки
ORDERNUMBER	M	Рядок (50)	Номер замовлення
ORDERDATE	O	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата замовлення
ORDRSPNUMBER	M	Рядок (16)	Номер підтвердження замовлення
ORDRSPDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата підтвердження замовлення
DELIVERY-NOTENUMBER	M	Рядок (16)	Номер накладної
DELIVERYNOTE-DATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата накладної
CAMPAIGNNUMBER	M	Рядок (70)	Номер договору на поставку
TRANSPORTQUANTITY	M	Ціле позитивне число	Загальна кількість машин; кількість повідомлень про відвантаження в межах одного замовлення покупця(число >1 або =1)
TRANSPORTID	M	Ціле позитивне число	Порядковий номер транспортного засобу/повідомлення про відвантаження (число < або = TRANSPORTQUANTITY й не може бути більше)
PACKAGEWEIGHT	O	Decimal (18,3) / Розділення крапкою	Вага по накладній
<b>HEAD</b>			Початок основного блоку
SUPPLIER	M	Число (13)	GLN постачальника
BUYER	M	Число (13)	GLN покупця
DELIVERYPLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
SENDER	M	Число (13)	GLN відправника повідомлення

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN одержувача повідомлення
EDIINTER-CHANGEID	O	Рядок (70)	Номер транзакції
<b>PACKING-SEQUENCE</b>			Робота з товарними позиціями (початок блоку)
HIERARCHICALID	M	Число позитивне	Номер ієрархії упаковки
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (початок блоку)
POSITIONNUMBER	M	Число позитивне (5)	Номер товарної позиції
PRODUCT	M	Число (8, 10, 14)	Штрихкод продукту
PRODUCTIDBUYER	M	Рядок (15)	Артикул в БД покупця
BUYERNUMBER	O	Число ціле (16)	Внутрішній системний номер артикулу в БД покупця
DELIVEREDQUANTITY	M	Число позитивне (15)	кількість, відвантаженого товару що поставляється
ORDEREDQUANTITY	M	Число позитивне (15)	Замовлена кількість
BOXESQUANTITY	M	Число позитивне (15)	Кількість ящиків
ADVICEPRICE	O	Число ціле з трьома знаками після коми	Рекомендована ціна (державою)
AMOUNT	M	Число десяткове	Сума товару без ПДВ
PRICE	M	Число десяткове	Ціна продукту без ПДВ
TAXRATE	M	20/19/16/14/7/2/0	Ставка ПДВ (20%, 19%, 16%, 14%, 7%, 2%, 0%)
GOODDATE	O	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Термін придатності
BRUTTOWEIGHT	O	Decimal (18,3) / Розділення крапкою	Вага брутто
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (закінчення блоку)
<b>PACKING-SEQUENCE</b>			Робота з товарними позиціями (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Закінчення основного блоку
<b>DESADV</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;

- O (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.
- 

**Завантажити XML приклад:** [DESADV.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [DESADV.json](#)

# Повідомлення про прийом (RECADV)

**Повідомлення про прийом (RECADV)** використовується для сповіщення постачальників про прийом товарів. Даний документ інформує про кількість отриманих товарних позицій і може вказувати на розбіжності між фактично отриманим товаром і товаром, зазначеним у документації.

## Опис полів

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>RECADV</b>			Початок документа
NUMBER	M	Рядок (16)	Номер повідомлення про прийом
DATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата документа
RECEPTIONDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата прийому товару
RECEPTIONTIME	O	Час (год: хв)	Час прийому товару
ORDERNUMBER	M	Рядок (16)	Номер замовлення
ORDERDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата замовлення
DESADVNUMBER	M	Рядок (15)	Номер повідомлення про відвантаження
DESADVDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата повідомлення про відвантаження
CAMPAIGNNUMBER	M	Рядок (16)	Номер договору на поставку
DOCTYPE	O	Рядок (1)	Тип документа: <ul style="list-style-type: none"><li>• O - оригінал</li><li>• R - заміна</li><li>• D - видалення</li></ul>
<b>HEAD</b>			Початок основного блоку
SUPPLIER	M	Число (13)	GLN постачальника
BUYER	M	Число (13)	GLN покупця
DELIVERYPLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
SENDER	M	Число (13)	GLN відправника
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN одержувача
<b>PACKING-SEQUENCE</b>			Робота з товарними позиціями (початок блоку)
HIERARCHICALID	M	Число позитивне	Номер ієрархії упаковки

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (початок блоку)
POSITIONNUMBER	M	Число позитивне	Номер товарної позиції
PRODUCT	M	Число (8, 10, 14)	Штрих-код продукту
PRODUCTIDBUYER	M	Рядок (15)	Артикул в БД покупця
ACCEPTEDQUANTITY	M	Число позитивне	Прийнята кількість товару
ACCEPTEDUNIT	O	Рядок (3)	<a href="#">Одиниці виміру</a>
DELIVERQUANTITY	M	Число позитивне	Кількість товару, що поставляється
ORDERQUANTITY	M	Число позитивне	Замовлена кількість товару
PRICE	M	Число десяткове	Ціна однієї одиниці продукції без ПДВ
PRICEWITHVAT	M	Число десяткове	Ціна однієї одиниці продукції з ПДВ
AMOUNT	M	Число десяткове	Сума товару (без ПДВ)
AMOUNTWITHVAT	M	Число десяткове	Сума товару (з ПДВ)
DESCRIPTION	O	Рядок (70)	Опис продукту
VAT	M	Число позитивне	Ставка ПДВ (%)
<b>POSITION</b>			Товарні позиції (закінчення блоку)
<b>PACKING-SEQUENCE</b>			Робота з товарними позиціями (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Закінчення основного блоку
<b>RECADV</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- O (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.

**Завантажити XML приклад:** [RECADV.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [RECADV.json](#)

# Інструкція з транспортування (IFTMIN)

Інструкція з транспортування (IFTMIN) надсилається замовником оператору логістичних послуг. В цьому документі вказуються остаточні деталі поставки.

## Опис полів

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>IFTMIN</b>			Початок документа
NUMBER	M	Рядок (5)	Номер документа; повинен бути наступного формату X_Y, де X — це порядковий номер машини, яка їде по замовленню Y — це загальна кількість машин, яка поїде по замовленню (MIN - 1, MAX - 99). X повинен < або = Y. Наприклад 2_5.
DATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата документа
DELIVERYDATE	M	Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата поставки
DELIVERYTIME	M	Час (год: хв)	Час доставки
DOCTYPE	O	Рядок (1)	Тип документа: <ul style="list-style-type: none"><li>• O - оригінал,</li><li>• R - заміна</li></ul>
<b>DOCUMENT</b>			Дані про документи (початок блоку)
<b>DOCITEM</b>			Дані про документ (початок блоку)
DOCTYPE	M	Рядок (2)	Допустимі значення: <ul style="list-style-type: none"><li>• «ON» - IFTMIN робиться на базі Замовлення (вказується номер)</li></ul>
DOCNUMBER	M	Рядок (16)	Номер Замовлення
DOCNUMBERTN	O/M	Рядок (32)	Номер Кількісної накладної. Якщо в документі вказано кілька Замовлень і хоча б до одного прив'язана Кількісна накладна, то до інших замовлень теж повинні бути вказані накладні.
<b>DOCITEM</b>			Дані про документ (закінчення блоку)
<b>DOCUMENT</b>			Дані про документи (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Початок основного блоку
CONSIGNOR	M	Число (13)	GLN вантажовідправника (постачальника)
DELIVERYPLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
SENDER	M	Число (13)	GLN відправника повідомлення

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN одержувача повідомлення
<b>POSITIONS</b>			Товарні позиції (початок блоку)
POSITIONNUMBER	M	Число * 1, 100 +	Номер позиції
PACKAGETYPE	O	Рядок (3)	Тип упаковки «(Тип палет: 09 – зворотний піддон; 200 – палета ISO 0 – 1/2 EURO Pallet; 201 – палета ISO 1 – 1/1 EURO Pallet)»
PACKAGEQUANTITY	O	Число десяткове	Кількість упаковок
PACKAGEWIGHT	O	Число десяткове	Вага
MAXPACKAGEQUANTITY	O	Число десяткове	Максимальна кількість упаковок
<b>POSITIONS</b>			Товарні позиції (закінчення блоку)
<b>HEAD</b>			Закінчення основного блоку
<b>IFTMIN</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- O (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.

**Завантажити XML приклад:** [IFTMIN\\_example.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [IFTMIN.json](#)

# Акт невідповідності (COMDOC\_009)

## Опис полів

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
<b>ЕлектроннийДокумент</b>			Початок документу
<b>Заголовок</b>			Заголовок (початок блоку)
НомерДокументу	M	Рядок (16)	Номер документу комерційна дискусія
ТипДокументу		Рядок (50)	Акт невідповідності
КодТипуДокументу		«009»	009=Акт невідповідності
ДатаДокументу		Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата складання документу
НомерЗамовлення	M	Рядок (20)	Номер замовлення за документом
ДатаЗамовлення		Дата (PPPP-ММ-ДД)	Дата здійснення замовлення
МісцеСкладання	O	Рядок (255)	Місце складання документу
<b>Заголовок</b>			Заголовок (завершення блоку)
<b>Сторони</b>		Кількість входжень вузла: Min = 1; Max = 1	Сторони, між якими укладено документ (початок блоку)
<b>Контрагент</b>		Кількість входжень вузла: Min = 2; Max = 10	Контрагент (початок блоку). Першим вказується блок відправника, другим - отримувача
СтатусКонтрагента	M	Рядок (30)	Допустимі значення: Покупець; Отримувач; Продавець; Замовник; Виконавець; Перевізник; Платник; Підрядник; Відправник; Вантажоодержувач; Вантажовідправник; Експедитор; Клієнт; Консультант
ВидОсоби		Рядок (20)	Допустимі значення: Юридична Фізична
НазваКонтрагента		Рядок (50)	Назва контрагента
КодКонтрагента		Рядок (8)	Значенням елемента є код платника згідно з ЄДРПОУ (Реєстраційний (обліковий) номер з Тимчасового реєстру ДПА України) або реєстраційний номер облікової картки платника (номер паспорта, записаний як послідовність двох великих літер української абетки та шести цифр)
ІПН	M	Рядок (12)	Індивідуальний податковий номер контрагента
GLN	M	Integer (13)	Глобальний номер розташування (GLN) контрагента
<b>Контрагент</b>			Контрагент (завершення блоку)
<b>Сторони</b>			

Назва поля <sup>1</sup>	Тип <sup>2</sup>	Формат	Опис
			Сторони, між якими укладено документ (завершення блоку)
Параметри			Параметри (початок блоку). Тег передбачає довільне значення; використовується для передачі додаткової інформації, що не входить до специфікації
Параметр		Рядок (50)	Максимальна кількість тегів – 99. У кожного наступного тега ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю.
<b>Таблиця</b>		Кількість входжень вузла: Min = 0; Max = 1	Таблиця (початок блоку)
<b>Рядок</b>		Кількість входжень вузла: Min = 1;Max = 9999	Рядок (початок блоку). У кожного наступного блоку ідентифікатор (ІД) збільшується на одиницю
НомПоз	М	Integer (3)	Номер позиції
АртикулПокупця	М	Рядок (10)	Артикул покупця
Найменування		Рядок (50)	Найменування товарної позиції
ЗаявленаКількість		Decimal (#.00)	Заявлена кількість товарних позицій
ПрийнятаКількість		Decimal (#.000)	Прийнята кількість товарних позицій
ОдиницяВиміру		Рядок (10)	Одиниці виміру: шт. – штука; уп. – упаковка; л. – літр; послуга; кг. – кілограм; г. – грам...
БазоваЦіна		Decimal (#.00)	Ціна за одиницю без ПДВ
Текст		Рядок (100)	Додаткова інформація
<b>Рядок</b>			Рядок (завершення блоку)
<b>Таблиця</b>			Таблиця (завершення блоку)
<b>ЕлектроннийДокумент</b>			Завершення документу

Одиниці виміру: «г», «кг», «л», «м», «мм», «м2», «м3», «шт», «кор», «пач», «піддон», «пак», «штука дрібна», «uauzd\_MIL», «пляш», «рул», «послуга», «uauzd\_CMT», «грн», «ящ», «Пар», «год.», «пог.м», «компл», «Тонна», «Блок», «Набір», «паков», «банк», «од»

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **жовтим фоном** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- М (mandatory) — обов'язкові до заповнення поля;
- О (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.

Завантажити XML приклад: [COMDOC\\_009.xml](#)

Завантажити JSON приклад: [COMDOC\\_009.json](#)

# Звіт про відвантаження (CONTRL)

Звіт про відвантаження (CONTRL) є завершальним документом в логіці документообігу з ТМ Сільпо - відправляється постачальником у відповідь на RECADV (Повідомлення про прийом).

## Опис полів

Назва поля 1	Тип 2	Формат	Опис
<b>CONTRL</b>			Початок документа
NUMBER	M	Рядок (16)	Номер документа RECADV (Повідомлення про прийом)
DATE	M	Дата (PPPP-MM-DD ГГ:ММ:СС)	Поточна дата
RECADVDATE	M	Дата (PPPP-MM-DD)	Дата документа RECADV (Повідомлення про прийом)
ORDERNUMBER	M	Рядок (16)	Номер документа ORDER (Замовлення)
ORDERDATE	M	Дата (PPPP-MM-DD)	Дата документа ORDER (Замовлення)
SENDER	M	Число (13)	GLN одержувача (з Повідомлення про прийом)
RECIPIENT	M	Число (13)	GLN відправника (з Повідомлення про прийом)
DELIVERY-PLACE	M	Число (13)	GLN місця доставки
SUPPLIER	M	Число (13)	GLN постачальника
BUYER	M	Число (13)	GLN покупця
ACTION	M	Число (1)	Допустиме значення «1»
<b>CONTRL</b>			Закінчення документа

[1] - елементи структури мають наступний вигляд:

- параметрЗіЗначенням;
- **об'єктЗПараметрами;**
- **масивОб'єктів;**
- **ЖОВТИМ фОНОМ** виділяються комірки, в яких відбувались останні зміни

[2] - Під визначенням колонки **Тип поля** мається на увазі скорочене позначення:

- M (mandatory) — обов'язкові для заповнення поля;
- O (optional) — необов'язкові (опційні) поля для заповнення.

**Завантажити XML приклад:** [CONTRL.xml](#)

**Завантажити JSON приклад:** [CONTRL.json](#)