

ДЕРЖАВНА МИТНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

НАКАЗ

Київ

01.03.12 № 61

Про затвердження специфікацій форматів електронних повідомлень

Відповідно до пункту 13 Положення про митні декларації, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.05.2012 № 450 (зі змінами) та з метою стандартизації процесу обміну електронною інформацією про надання фінансових гарантій митними органами

НАКАЗУ №

1. Затвердити такі, що додаються:

1.1. Специфікацію форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“, які подаються одночасно з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган.

1.2. Специфікацію форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“ для електронного декларування на рівні декларант – митний орган.

1.3. Специфікацію форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“ на рівні митний орган – Департамент митних інформаційних технологій та статистики.

1.4. Специфікацію форматів електронних повідомлень при обміні інформацією про надання фінансових гарантій митними органами.

2. Начальнику Департаменту митних інформаційних технологій та статистики Івашку П.В. забезпечити:

2.1. Реалізацію до 04.03.2013 на WEB-сервері Держмитслужби України в мережі Інтернет в розділі „САКС“ 7 специфікацій форматів, визначених у підпунктах 1.1., 1.2., 1.4 пункту 1 цього наказу.

2.2. Інформування митних органів, держаних і комерційних підприємств, що здійснюють вироблення спеціалізованого програмного забезпечення для потреб суб'єктів зовнішньоекономічної діяльності, у строк, що не перевищує один місяць актуалізації специфікацій форматів, про зміни, унесені до них.

3. Уважати також, що вжити чинність, наказ Держмитслужби України від 12.03.2009 № 220 „Про затвердження специфікацій форматів електронних повідомлень“.

4. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Голова комісії з реорганізації Державної митної служби України

О.М. Дорощевський

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Держмитслужби України від 01.02.2013р. № 61

СПЕЦИФІКАЦІЯ

форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“, які подаються одночасно з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган

Загальний опис формату передачі даних від декларанта в митний орган. Версія 1.

Файл повідомлення

Файл повідомлення є zip-архівом та має розширення .infz. Ін'я файлу може бути будь-яким, з урахуванням обсягів, які наводяться на імені файлів в операційній системі Windows. Файл повідомлення містить один файл змісту повідомлення з іменем docfile.txt та деякою кількістю файлів документів, імена яких не регламентуються. Файл повідомлення створений без використання паролю та не може містити каталогів (директорій).

Файл змісту повідомлення

Файл змісту повідомлення docfile.txt містить загальні відомості про повідомлення та відомості про кожен з документів, які знаходяться в повідомленні. Файл змісту повідомлення, наведений в додатку 1 до цієї специфікації, є xml-файлом в кодуванні Windows-1251.

Файли документів

Файли документів є xml-файлами в кодуванні Windows-1251 або Unicode (якщо це обумовлено спеціально). Структура документів наведена в додатку 2 до цієї специфікації і вивчається окремо для кожного з підтримуваних типів документів.

Формати електронних даних, що підтримуються версією 1, включаючи їх коди, електронні форми й поля заповнення даних, наведено в додатку 3 до цієї специфікації.

Опис типів даних для XML-документа повідомлення про транзитне перевезення (ПТП) наведено в додатку 4 до цієї специфікації.

Г.в.в. начальник Департаменту митних інформаційних технологій та статистики

О.М. Івашко

Додаток 1

до Специфікації форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“, які подаються одночасно з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган

Файл змісту повідомлення

Table with 6 columns: Tag, DocList, No, Tag, Name, Type, Kind, Cardinality, Priority. It lists XML tags for document content like <SenderCode>, <SenderName>, <CreationDate>, <Document>, <DocumentList>, <DocCode>, <DocNumber>, <ModificationDate>, <FileName>, <CRC>.

Пример файла змісту повідомлення:

<xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>

<DocList version="1" ?>

<SenderCode=204406</SenderCode>

<SenderName=Сторочка митна</SenderName>

<CreationDate=20071006T120444</CreationDate>

<Document>

<DocCode=40</DocCode>

<DocNumber=Склад</DocNumber>

<ModificationDate=20071006T120444</ModificationDate>

<FileName=doc1.xml</FileName>

<CRC=162927948</CRC>

</Document>

</DocList>

Додаток 2

до Специфікації форматів електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсектор – 2006“, які подаються одночасно з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган

Файли документів

Документ 1 - Учасники ЗЕД, версія 1

Table with 6 columns: Tag, Name, Type, Kind, Cardinality, Priority. It lists XML tags for participant information like <id_type>, <id_card_type>, <id_invest>, <id_ano>, <id_ukro>, <id_adf>, <id_dph>, <id_ac1>, <id_ac2>, <id_ac3>, <id_ac4>, <id_ac5>, <id_name>, <id_adr1>, <id_adr2>, <id_adr3>, <id_adr4>, <id_adr5>, <id_adr6>, <id_adr7>, <id_adr8>, <id_adr9>, <id_adr10>, <id_adr11>, <id_adr12>, <id_adr13>, <id_adr14>, <id_adr15>, <id_adr16>, <id_adr17>, <id_adr18>, <id_adr19>, <id_adr20>, <id_adr21>, <id_adr22>, <id_adr23>, <id_adr24>, <id_adr25>, <id_adr26>, <id_adr27>, <id_adr28>, <id_adr29>, <id_adr30>, <id_adr31>, <id_adr32>, <id_adr33>, <id_adr34>, <id_adr35>, <id_adr36>, <id_adr37>, <id_adr38>, <id_adr39>, <id_adr40>, <id_adr41>, <id_adr42>, <id_adr43>, <id_adr44>, <id_adr45>, <id_adr46>, <id_adr47>, <id_adr48>, <id_adr49>, <id_adr50>, <id_adr51>, <id_adr52>, <id_adr53>, <id_adr54>, <id_adr55>, <id_adr56>, <id_adr57>, <id_adr58>, <id_adr59>, <id_adr60>, <id_adr61>, <id_adr62>, <id_adr63>, <id_adr64>, <id_adr65>, <id_adr66>, <id_adr67>, <id_adr68>, <id_adr69>, <id_adr70>, <id_adr71>, <id_adr72>, <id_adr73>, <id_adr74>, <id_adr75>, <id_adr76>, <id_adr77>, <id_adr78>, <id_adr79>, <id_adr80>, <id_adr81>, <id_adr82>, <id_adr83>, <id_adr84>, <id_adr85>, <id_adr86>, <id_adr87>, <id_adr88>, <id_adr89>, <id_adr90>, <id_adr91>, <id_adr92>, <id_adr93>, <id_adr94>, <id_adr95>, <id_adr96>, <id_adr97>, <id_adr98>, <id_adr99>, <id_adr100>.

№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
5	код_дс_ит	Кількість	integer(20,8)	?		
6	код_дс_тип	Кількість в додатковій таблиці	integer(20,8)	?		codebook.dc_suit_dc_cod
7	код_дс_гру	Кількість в додатковій таблиці	integer(20,8)	?		
Товар						
код_inv_pos						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_inv_pos	Код позиції	integer	?		Використовується в 1
2	код_inv_name	Назва	varchar(2000)	?		
3	код_inv_art	Артикул	varchar(50)	?		
4	код_inv_desc	Описання	varchar(200)	?		
5	код_inv_price	Вартість в валюті	integer(20,8)	?		
6	код_inv_sum_curr	Сума в гривнях	integer	?		
7	код_inv_sum_eur	Сума в євро	integer(18,3)	?		
8	код_inv_net	Вид netto	integer(18,3)	?		
9	код_inv_gross	Вид brutto	integer(18,3)	?		
10	код_inv_qty	Кількість	integer(18,8)	?		
11	код_inv_unit	Єдиниця виміру	integer	?		
12	код_inv_inn	Ідентифікатор	integer(120)	?		
13	код_inv_pos2	Вид товару	varchar(2)	?		
14	код_inv_pos2_desc	Описання товару	varchar(25)	?		
15	код_inv_qty2	Кількість в додатковій таблиці	integer(18,8)	?		
16	код_inv_unit2	Єдиниця виміру	integer	?		
17	код_inv_det	Ідентифікатор товари в специфікації	codebook.inv_det	?		
18	код_inv_det_desc	Описання товари в специфікації	codebook.inv_det_desc	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_id_code	Код товару в специфікації	integer(2000)	?		codebook.dc_inv_det_code
2	код_id_value	Вартість товару в специфікації	integer(2000)	?		
Важелі ВМД по товари в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_г_07_01	Важелі ВМД (код методу встановлення)	integer(7)	?		
2	код_г_07_02	Важелі ВМД (тип)	integer(4,0)	?		
3	код_г_07_03	Важелі ВМД (номер за порядком)	integer(6,0)	?		
4	код_г_12_01	Важелі товару	integer	?		
5	код_г_pos	Важелі позиції в специфікації	integer	?		
6	код_г_net	Вид netto	integer(18,3)	?		
7	код_г_gross	Вид brutto	integer(18,3)	?		
8	код_г_qty	Кількість	integer(16,4)	?		
9	код_г_unit	Єдиниця виміру	integer	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_дс_pos	Розмір графіку 44	integer(3)	?		codebook.dc_suit_dc_cod
2	код_дс_code	Тип документа	integer(4)	?		codebook.dc_suit_dc_cod
3	код_дс_name	Назва документа	varchar(50)	?		
4	код_дс_date_beg	Дата документа	date	?		
5	код_дс_date_end	Термін дії документа	date	?		

* Картинка:
 0 - не використовується
 ? - (0..1)
 1 - 1
 * - (0..x)
 + - (1..x)

**поле = integer(20,4)

Документ 6 - декларація митної вартості, версія 1

№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
Товар						
код_inv_pos						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_type	Тип ДМВ	integer	?		1..3
2	код_method	Метод обчислення	integer	?		1..6
3	код_dc_code	Код позиції	integer(3)	?		
4	код_dc_desc	Описання	varchar(2)	?		
5	код_dc_pos	Код позиції	integer(50)	?		
6	код_dc_pos2	Код позиції (пр. 17 ДМВ-1 та аналогічно)	integer(50)	?		
7	код_smd_01	Р. 701	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
8	код_smd_02	Р. 702	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
9	код_smd_03	Р. 801	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
10	код_smd_04	Р. 802	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
11	код_smd_05	Р. 901	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
12	код_smd_06	Р. 902	bit	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
13	код_addr	Код митної території	integer(2, 0)	?		код ДМВ-1, ДМВ-3
14	код_ren1	Р. 901 ДМВ-1/3, сп. 2 ДМВ-2	integer(2000)	?		
15	код_ren2	Р. 901 ДМВ-1/3, сп. 2 ДМВ-2	integer(2000)	?		
16	код_date	Дата митної території	integer	?		
17	код_of_place	Місце митної території	integer(30)	?		
18	код_of_name	І.І.Б. декларанта	integer(30)	?		
19	код_of_id	Ідентифікатор декларанта	integer(30)	?		
20	код_bas_wgt	Вага	integer(18, 3)	?		
21	код_cur	Валюта контракти	integer(50)	?		
22	код_suit_rate	Курс валюти	integer(16,8)	?		
23	код_ren3	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
24	код_ren4	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
25	код_ren5	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
26	код_ren6	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
27	код_ren7	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
28	код_ren8	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
29	код_ren9	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
30	код_ren10	Ідентифікатор обчислення методу	integer	?		
31	код_dc_client	Код клієнта	integer	?		
32	код_back	Вид по ДМВ	integer	?		
33	код_docs_type	Тип документа	integer	?		
34	код_docs_name	Назва документа	integer	?		
35	код_docs_date	Дата документа	integer	?		
36	код_goods	Вид по ДМВ	integer	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_gr	Група	integer(3)	?		
2	код_bk_content	Вид	integer	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_cl_pos	Код позиції	integer	?		1..14
2	код_cl_desc	Описання	integer	?		використовується в 1
3	код_cl_code	Код позиції	integer(10,0)	?		
4	код_cl_val	Код позиції	integer(12,0)	?		
5	код_cl_name	Назва	integer(70)	?		
6	код_cl_addr	Адреса	integer(70)	?		
7	код_cl_unit	Єдиниця виміру	integer(17)	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_docs_type	Тип документа	integer	?		1-розрахунок, 2-указ, 3-розширення
2	код_docs_code	Код	integer(4)	?		
3	код_docs_name	Назва документа	integer(50)	?		
4	код_docs_date_beg	Дата документа	integer	?		
5	код_docs_date_end	Термін дії документа	integer	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_exp_type	Тип витрати	integer(3)	?		Додатки dc_dc2, codebook.dc_cod
2	код_exp_sub	Назва витрати	integer(1)	?		Додатки dc_dc2, codebook.dc_sub
3	код_exp_val	Валюта	integer	?		
4	код_exp_rate	Курс валюти	integer(16, 2)	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_inv_pos	Код позиції	integer	?		
2	код_inv_pos2	Код позиції (пр. 17 ДМВ-1 та аналогічно)	integer(50)	?		
3	код_inv_pos2_desc	Описання товару в специфікації	integer(25)	?		
4	код_inv_qty	Кількість	integer(16, 2)	?		включає фактурну вартість товару, і має провадитись до додаткової таблиці вартості
5	код_inv_unit	Єдиниця виміру	integer	?		
6	код_inv_net	Вид netto	integer(18, 3)	?		
7	код_inv_gross	Вид brutto	integer(18, 3)	?		
8	код_inv_price	Вартість в валюті	integer(18, 3)	?		
9	код_inv_sum_curr	Сума в гривнях	integer	?		
10	код_inv_sum_eur	Сума в євро	integer(16, 2)	?		Включає митну вартість товару
11	код_inv_unit2	Єдиниця виміру	integer	?		
12	код_inv_inn	Ідентифікатор	integer	?		
13	код_inv_pos2_desc	Описання товару в специфікації	integer(25)	?		
14	код_goods_exp	Вид по ДМВ	integer	?		
15	код_goods_back	Вид по ДМВ	integer	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_exp_type	Тип витрати	integer(3)	?		codebook.dc_dc2.dc_cod
2	код_exp_val	Валюта	integer	?		
3	код_exp_rate	Курс валюти	integer(16, 4)	?		
4	код_exp_net	Вид netto	integer(16, 8)	?		
5	код_exp_gross	Вид brutto	integer(16, 8)	?		
Товар в специфікації						
код_inv_det						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_bk_content	Вид витрати	integer(5)	?		

Документ 25 - Контракти М-16, версія 1

№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
Товар						
код_inv_pos						
№	Назв.	Опис.	Формат	Розмір	Картинка	Примітка
1	код_inv_pos	Контракти М-16	integer(10)	?		
2	код_inv_pos_desc	Описання контракти	integer(25)	?		Класифікатор країни (території) мити
3	код_inv_pos_val	Валюта	integer(150)	?		
4	код_inv_pos_rate	Курс валюти	integer(15)	?		
5	код_inv_pos_net	Вид netto	integer(15)	?		
6	код_inv_pos_gross	Вид brutto	integer(15)	?		
7	код_inv_pos_price	Вартість в валюті	integer(15)	?		
8	код_inv_pos_sum_curr	Сума в гривнях	integer(50)	?		
9	код_inv_pos_sum_eur	Сума в євро	integer(16, 2)	?		Класифікатор митної території
10	код_inv_pos_unit	Єдиниця виміру	integer	?		М-16
11	код_inv_pos_inn	Ідентифікатор	integer	?		М-16
12	код_inv_pos_desc2	Описання контракти	integer(25)	?		М-16
13	код_inv_pos_desc3	Описання контракти	integer(25)	?		М-16
14	код_inv_pos_desc4	Описання контракти	integer(25)	?		М-16
15	код_inv_pos_desc5	Описання контракти	integer(25)	?		М-16
16	код_inv_pos_desc6	Описання контракти	integer(25)	?		М-16
17	код_inv_pos_desc7	Описання контракти	integer(25)	?		М-16

№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
18	ks_09_02_2	Вид оформлення	varchar(20)	1		
19	ks_09_02_3	Ідентифікатор оформлення	varchar(20)	1		
20	ks_09_00d	Код ЄДРПОУ або ДРФО оформлення	varchar(10)	1		
21	ks_09_03_3	Адреса оформлення	varchar(100)	1		
22	ks_09_0r	Сума платежів оформлення	varchar(10)	1		
23	ks_09_0r	Номер паспорта оформлення	varchar(15)	1		
24	ks_09_0b	Дата надання паспорта оформлення	datetime	1		
25	ks_09_0r	Код швидкоплатного оформлення	varchar(50)	1		
26	sc_ov	Валюта митної митної вартості всіх товари	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
27	sc_22_02	Валюта митна вартість всіх товари	numeric(16,2)	1		
28	sc_22_03	Валюта митна вартість всіх товари	numeric(16,2)	1		
29	sc_09_0r	Валюта митна вартість всіх товари	numeric(16,2)	1		
30	ind1_doc	Документ, прикладений до документа	ind1_doc	1		
31	ind1_pay	Валюта та сума платежів по М-16	ind1_pay	1		
32	ind1_goods	Товари	ind1_goods	1		
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kt_date	Дата документа	datetime	4	1	Класифікатор типів документів
2	kt_n	Номер документа	varchar(50)	1		
3	kt_date	Дата документа	datetime	1		
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kp_code	Код платежу	varchar(4)	1		Класифікатор видів платежів
2	kp_base	Кодом порушення	numeric(16,3)	1		
3	kp_baseure	Розмірність основи порушення	varchar(30)	1		територій код валюти або характерна назва однієї митни
4	kp_date	Сумма	numeric(16,3)	1		
5	kp_baseure	Розмірність сумки	varchar(3)	1		СУСД/Е/В/І/А/ІІ
6	kp_sum	Сума	numeric(16,2)	1		
7	kp_sci	Валюта суми	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kd_22_01	Ідентифікатор номер товару	varchar(14)	1		числовий - 999
2	kd_23_01	Код УКТЗЕД	varchar(14)	1		
3	kd_21_01	Вид товару	varchar(200)	1		
4	kd_000	Видовий ідентифікатор товару	varchar(2)	1		
5	kd_00	Кодом порушення товару	varchar(2)	1		Класифікатор країн (двоцифровий код)
6	kd_01_0001	Кількість мити	numeric(6)	1		
7	kd_01_01	Назва товару в кількостях	numeric(16,3)	1		
8	kd_41_01	Код дозвільного свідоцтва митни	int	1		Класифікатор однієї митни
9	kd_41_02	Указівка в дозвільному свідоцтві митни	numeric(16,3)	1		
10	kd_41_2a	Назва однієї митни	varchar(15)	1		
11	kd_45_02	Кількість в одній митні	numeric(16,3)	1		
12	kd_42_01	Валюта вартості товару з вантажем	numeric(16,2)	1		
13	kd_42_1v	Валюта фактурної вартості товару	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
14	kd_45_min	Мінімальна митна вартість товару	numeric(16,2)	1		
15	kd_45_01	Валюта мінімальної вартості товару	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
16	kd_45_01	Митна вартість товару	numeric(16,2)	1		
17	kd_45_1v	Валюта митної вартості товару	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
18	kd_ve_s	Вантаж	numeric(16,2)	1		
19	kd_ve_s	Валюта вантажу	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)
20	ind1_goods_doc	Документи по товару	ind1_goods_doc	1		
21	ind1_goods_pay	Платежі по товару	ind1_goods_pay	1		
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kt_date	Дата документа	datetime	4	1	Класифікатор типів документів
2	kt_n	Номер документа	varchar(50)	1		
3	kt_date	Дата документа	datetime	1		
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kp_code	Код платежу	varchar(4)	1		Класифікатор видів платежів
2	kp_base	Кодом порушення	numeric(16,3)	1		
3	kp_baseure	Розмірність основи порушення	varchar(30)	1		територій код валюти або характерна назва однієї митни
4	kp_date	Сумма	numeric(16,3)	1		
5	kp_baseure	Розмірність сумки	varchar(3)	1		СУСД/Е/В/І/А/ІІ
6	kp_sum	Сума	numeric(16,2)	1		
7	kp_sci	Валюта суми	varchar(3)	1		Класифікатор валют (двоцифровий код)

Документ 40 - скан, версія 1

№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	ind1	Унікальний ідентифікатор	ind1	1	1	?
2	docx_type	Тип	byte	1	1	0 - С/ТЗ
3	docx_name	Назва	varchar(200)	1	1	
4	docx_addr	Адреса	varchar(200)	1	1	
5	docx_owner_type	Тип власника	int	1	1	0 - митниці
6	docx_owner_code	Код ЄДРПОУ/ДРФО власника	varchar(10)	1	1	0 - інші
7	docx_issue_date	Номер дозвільного документа	varchar(30)	1	1	формат для С/ТЗ: XXXXX/YY/ZZ, де XXXXX - код митниці, YY - номер, Z - відрок тарифного сфранку T або B
8	docx_issue_date	Дата дозвільного документа	datetime	1	1	
9	docx_comment	Примітка	varchar(200)	1	1	
10	docx_date_beg	Дата початку дії	datetime	1	1	
11	docx_date_end	Дата закінчення дії	datetime	1	1	

Документ 41 - документ області, версія 1

№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	docx_type	Тип	byte	1	1	0 - протекти
2	docx_name	Назва	varchar(200)	1	1	1 - протекти
3	docx_addr	Адреса	varchar(200)	1	1	2 - перекладач
4	docx_owner_type	Тип власника	int	1	1	3 - реєстрація
5	docx_owner_code	Код ЄДРПОУ/ДРФО власника	varchar(10)	1	1	4 - не використовується
6	docx_issue_date	Номер дозвільного документа	varchar(30)	1	1	5 - дозвільнозвільнення
7	docx_issue_date	Дата дозвільного документа	datetime	1	1	
8	docx_comment	Примітка	varchar(200)	1	1	
9	docx_date_beg	Дата початку дії	datetime	1	1	
10	docx_date_end	Дата закінчення дії	datetime	1	1	
Товари						
№	Наз	Опис	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kd_22_01	Ідентифікатор номер товару	varchar(14)	1	1	
2	kd_23_01	Код УКТЗЕД	varchar(14)	1	1	
3	kd_21_01	Вид товару	varchar(200)	1	1	
4	kd_000	Видовий ідентифікатор товару	varchar(2)	1	1	
5	kd_00	Кодом порушення товару	varchar(2)	1	1	
6	kd_01_0001	Кількість мити	numeric(6)	1	1	
7	kd_01_01	Назва товару в кількостях	numeric(16,3)	1	1	
8	kd_41_01	Код дозвільного свідоцтва митни	int	1	1	
9	kd_41_02	Указівка в дозвільному свідоцтві митни	numeric(16,3)	1	1	
10	kd_41_2a	Назва однієї митни	varchar(15)	1	1	
11	kd_45_02	Кількість в одній митні	numeric(16,3)	1	1	
12	kd_42_01	Валюта вартості товару з вантажем	numeric(16,2)	1	1	
13	kd_42_1v	Валюта фактурної вартості товару	varchar(3)	1	1	
14	kd_45_min	Мінімальна митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
15	kd_45_01	Валюта мінімальної вартості товару	varchar(3)	1	1	
16	kd_45_01	Митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
17	kd_45_1v	Валюта митної вартості товару	varchar(3)	1	1	
18	kd_ve_s	Вантаж	numeric(16,2)	1	1	
19	kd_ve_s	Валюта вантажу	varchar(3)	1	1	
20	ind1_goods_doc	Документи по товару	ind1_goods_doc	1	1	
21	ind1_goods_pay	Платежі по товару	ind1_goods_pay	1	1	
Товари						
№	Наз	Опис <th>Тип</th> <th>Розмір</th> <th>Кардинальність</th> <th>Примітка</th>	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kt_date	Дата документа	datetime	4	1	Класифікатор типів документів
2	kt_n	Номер документа	varchar(50)	1	1	
3	kt_date	Дата документа	datetime	1	1	
Товари						
№	Наз	Опис <th>Тип</th> <th>Розмір</th> <th>Кардинальність</th> <th>Примітка</th>	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kd_22_01	Ідентифікатор номер товару	varchar(14)	1	1	
2	kd_23_01	Код УКТЗЕД	varchar(14)	1	1	
3	kd_21_01	Вид товару	varchar(200)	1	1	
4	kd_000	Видовий ідентифікатор товару	varchar(2)	1	1	
5	kd_00	Кодом порушення товару	varchar(2)	1	1	
6	kd_01_0001	Кількість мити	numeric(6)	1	1	
7	kd_01_01	Назва товару в кількостях	numeric(16,3)	1	1	
8	kd_41_01	Код дозвільного свідоцтва митни	int	1	1	
9	kd_41_02	Указівка в дозвільному свідоцтві митни	numeric(16,3)	1	1	
10	kd_41_2a	Назва однієї митни	varchar(15)	1	1	
11	kd_45_02	Кількість в одній митні	numeric(16,3)	1	1	
12	kd_42_01	Валюта вартості товару з вантажем	numeric(16,2)	1	1	
13	kd_42_1v	Валюта фактурної вартості товару	varchar(3)	1	1	
14	kd_45_min	Мінімальна митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
15	kd_45_01	Валюта мінімальної вартості товару	varchar(3)	1	1	
16	kd_45_01	Митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
17	kd_45_1v	Валюта митної вартості товару	varchar(3)	1	1	
18	kd_ve_s	Вантаж	numeric(16,2)	1	1	
19	kd_ve_s	Валюта вантажу	varchar(3)	1	1	
20	ind1_goods_doc	Документи по товару	ind1_goods_doc	1	1	
21	ind1_goods_pay	Платежі по товару	ind1_goods_pay	1	1	
Товари						
№	Наз	Опис <th>Тип</th> <th>Розмір</th> <th>Кардинальність</th> <th>Примітка</th>	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kd_22_01	Ідентифікатор номер товару	varchar(14)	1	1	
2	kd_23_01	Код УКТЗЕД	varchar(14)	1	1	
3	kd_21_01	Вид товару	varchar(200)	1	1	
4	kd_000	Видовий ідентифікатор товару	varchar(2)	1	1	
5	kd_00	Кодом порушення товару	varchar(2)	1	1	
6	kd_01_0001	Кількість мити	numeric(6)	1	1	
7	kd_01_01	Назва товару в кількостях	numeric(16,3)	1	1	
8	kd_41_01	Код дозвільного свідоцтва митни	int	1	1	
9	kd_41_02	Указівка в дозвільному свідоцтві митни	numeric(16,3)	1	1	
10	kd_41_2a	Назва однієї митни	varchar(15)	1	1	
11	kd_45_02	Кількість в одній митні	numeric(16,3)	1	1	
12	kd_42_01	Валюта вартості товару з вантажем	numeric(16,2)	1	1	
13	kd_42_1v	Валюта фактурної вартості товару	varchar(3)	1	1	
14	kd_45_min	Мінімальна митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
15	kd_45_01	Валюта мінімальної вартості товару	varchar(3)	1	1	
16	kd_45_01	Митна вартість товару	numeric(16,2)	1	1	
17	kd_45_1v	Валюта митної вартості товару	varchar(3)	1	1	
18	kd_ve_s	Вантаж	numeric(16,2)	1	1	
19	kd_ve_s	Валюта вантажу	varchar(3)	1	1	
20	ind1_goods_doc	Документи по товару	ind1_goods_doc	1	1	
21	ind1_goods_pay	Платежі по товару	ind1_goods_pay	1	1	
Товари						
№	Наз	Опис <th>Тип</th> <th>Розмір</th> <th>Кардинальність</th> <th>Примітка</th>	Тип	Розмір	Кардинальність	Примітка
1	kd_22_01	Ідентифікатор номер товару	varchar(14)	1	1	
2	kd_23_01	Код УКТЗЕД	varchar(14)	1	1	
3	kd_21_01	Вид товару	varchar(200)	1	1	
4	kd_000	Видовий ідентифікатор товару	varchar(2)	1	1	
5	kd_00	Кодом порушення товару	varchar(2)	1	1	
6	kd_01_0001	Кількість мити	numeric(6)	1	1	
7	kd_01_01	Назва товару в кількостях	numeric(16,3)	1	1	
8	kd_41_01	Код дозвільного свідоцтва митни	int	1	1	
9	kd_41_02	Указівка в дозвільному свідоцтві митни	numeric(16,3)	1	1	
10	kd_41_2a	Назва однієї митни	varchar(15)	1	1	
11	kd_45_02	Кількість в одній митні	numeric(16,3)	1	1	
12	kd_42_01	Валюта вартості товару				

2	№_наиме	Номер документа	№char(50)	1	
3	№_date	Дата документа	DateTime	1	Время

Детализ 3

до Специфиций формат электронных подписей автоматизированной системы митного оформления программно-информационного комплекса «Искандер – 2006», які подляються односторонньо з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган

Форматы электронных данных, що підтримуються версією 1.06, включаючи їх код, електронні форми й код заповнення даних

Регистр номерів валютів: Segment даних 0105 Документ 0105 версія 1.00					
Код форми: 0001					
1	C	9	Фін ІМД (оптичний)		Not Null
2	C	1	Фін ІМД (прел)		Not Null
3	C	1	Фін ІМД		Not Null
4	D	1	Дата вилучення		Not Null
5	N	1	Кількість товару		Not Null
6	C	12	ФРН вилучення		Not Null
7	C	70	Фінансовий адрес вилучення		Not Null
8	C	70	Адреса вилучення		Not Null
9	C	10	Фоз вилучення		Not Null
10	C	25	Формант		Not Null
11	C	25	Фіксарант		Not Null
Код форми: 0002					
1	C	100	Фіксер валюти		Not Null
2	C	100	Фіксер валютнообігальної		Not Null
3	N	1	Фіксер товару в ІМД		Not Null
4	C	10	Фоз товару		
5	N	10	Маса		
6	N	10	Кількість		
7	C	4	Фіксована валюта		
Клиака М.ІІІ; Документ 2350 версія 1.00					
Код форми: 0001 Версія 1.00 "Загальний отис"					
1	C	2	Фіксер МДІ		NOT NULL
2	C	8	Фіксер МДІ		NOT NULL
3	N	2	Фіксер сторінки		NOT NULL
4	C	20	Фіксер транспортного засобу		NOT NULL
5	C	3	Фіксована транспортна засоби		
14	C	2	Фіксована переванта		
15	C	200	Фінансовий адрес переванта		
16	C	200	Адреса переванта		
17	C	200	Фін код		
18	C	200	Фінансові дані валюти		
19	C	9	Фінансові призначення		NOT NULL
20	C	1	Фінансові		
21	C	200	Фінансовий фіксер декларації		
22	C	20	Фіксований ІМД		
23	C	25	Фіксований декларанта (світло)		
24	C	100	Фіксований декларанта (ІІІ, телефон)		
Код форми: 0002 Версія 1.00 "Документ"					
1	C	4	Фіксований документу		NOT NULL
2	C	28	Фіксований документу		NOT NULL
3	D	1	Дата документа		NOT NULL
4	N	3	Фіксований учасника		NOT NULL
Код форми: 0003 Версія 1.00 "Товар"					
1	C	10	Фіксований товару		NOT NULL
2	C	240	Фіксований товару		NOT NULL
3	N	4	Кількість м'якш		NOT NULL
4	N	10	Маса бруто		NOT NULL
5	N	19	Маса нето		NOT NULL
6	N	3	Фіксований учасника		NOT NULL
7	C	3	Фіксований валюти		NOT NULL
Код форми: 0004 Версія 1.00 "Учасники"					
1	C	2	Фіксований вилучення		NOT NULL
2	C	200	Фінансовий адрес вилучення		NOT NULL
3	C	200	Адреса вилучення		NOT NULL
4	C	2	Фіксована переванта		
5	C	200	Фінансовий адрес переванта		
6	C	200	Адреса переванта		
7	C	3	Фіксований валюти		NOT NULL
8	C	3	Фіксований призначення		NOT NULL

Детализ 4

до Специфиций формат электронных подписей автоматизированной системы митного оформления программно-информационного комплекса «Искандер – 2006», які подляються односторонньо з митними деклараціями на папері на рівні декларант – митний орган

Отис DTD для XML-документа підписаного про транзитне перевезення (ПТТ)

Файл з електронною копією підписаного про транзитне перевезення (ПТТ) у форматі XML повинен відповідати стандарту XML-документа згідно з митним W3C "Extensible Markup Language (XML) 1.0 (Second Edition)" та повинен передаватися в кодуванні "Windows-1251".

```

<!--
Підписаного про транзитне перевезення (ПТТ)
Message Transit Transportation
Код документа 0100
-->
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<!-- Об'єкт елементу -->
<!-- Дата -->
<ELEMENT CSDate (PCDATA) <!-- Дата String, 1-10 Character DateTime (DD-MM-YYYY) -->
<!-- Страна -->
<ELEMENT CSCountry (PCDATA) <!-- Назначение страны String 1-45 Character -->
<ATTLIST CSCountry de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код страны 3DIGIT -->
<!-- Вид транспорта -->
<ELEMENT CSTransType EMPTY?
<ATTLIST CSTransType de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код вида транспорта 2DIGIT -->
<!-- Товары -->
<ELEMENT CSCustoms (PCDATA) <!-- Назначение товаров String 1-80 Character -->
<ATTLIST CSCustoms de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код товаров 9DIGIT -->
<!-- Валюта -->
<ELEMENT CSCurrency (CSCurrencyRate?, CSDate?)
<ATTLIST CSCurrency de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код валюты 3DIGIT -->
<!-- Учасники -->
<ELEMENT CSClient (CSClientID?, CSClientNN?, Country?, Name, Address?)
<ATTLIST CSClient de Value (12345)*? <!-- Тип участника -->
<ELEMENT CSClientID (PCDATA) <!-- Код C/П/И/О/П/ДО/9 String 1-10 Character -->
<ELEMENT CSClientNN (PCDATA) <!-- Код Истатематика ИС String 1-12 Character -->
<ELEMENT Country (PCDATA) <!-- Страна 2ALPHA String 1-2 Character country name -->
<ELEMENT Name (PCDATA) <!-- Назначение String 1-200 Character -->
<ELEMENT Address (PCDATA) <!-- Адрес String 1-200 Character -->
<!-- Стоимость -->
<ELEMENT CSCostAB (CSCostUA, CSCostUA?)
<ELEMENT CSCostUA (PCDATA) <!-- Цена в грн. String, 1-20 Character Float -->
<ELEMENT CSCostUA (CSCost, CSCurrency) <!-- Цена в валюте -->
<ELEMENT CSCost (PCDATA) <!-- Цена в валюте String, 1-20 Character Float -->
<!-- Документ -->
<ELEMENT CSDoc (CSDocNum, CSDocDate, CSDocDate?)
<ELEMENT CSDocNum (PCDATA) <!-- Документ String, 1-30 Character -->
<ATTLIST CSDocNum de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код документа 4DIGIT -->
<ELEMENT CSDocDate (PCDATA) <!-- Дата документа String, 1-10 Character DateTime (DD-MM-YYYY) -->
<ELEMENT CSDocDateInd (PCDATA) <!-- Дата окончания документа String, 1-10 Character DateTime (DD-MM-YYYY) -->
<!-- Количество -->
<ELEMENT CSGoodQuantity (CSGoodPlace?, CSGoodBrutto?, CSGoodNeto?, CSGoodQty?)
<ELEMENT CSGoodPlace (PCDATA) <!-- Место, 1-10 Character Integer -->
<ELEMENT CSGoodBrutto (PCDATA) <!-- Вес брутто, 1-20 Character Float -->
<ELEMENT CSGoodNeto (PCDATA) <!-- Вес нетто, 1-20 Character Float -->
<ELEMENT CSGoodQty (PCDATA) <!-- Количество в единицах измерения String, 1-20 Character Float -->
<ATTLIST CSGoodQty de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код единицы измерения 4DIGIT -->
<!-- Товар -->
<ELEMENT CSGoodItem (CSGoodCode?, CSGoodName, CSCountry?, CSCostAll?, CSGoodQuantity?, CSDoc?)
<ELEMENT CSGoodCode EMPTY?
<ATTLIST CSGoodCode de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код товара 10DIGIT -->
<ELEMENT CSGoodName (PCDATA) <!-- Описание товара String, 1-240 Character -->
<!-- Товарный документ -->
<ELEMENT CSCustomsDec (CSCustoms, CSCustomsDecYear?, CSCustomsDocNum, CSDate?)
<ATTLIST CSCustomsDec de Value CDATA #REQUIRED <!-- Код документа 4DIGIT -->
<ELEMENT CSCustomsDecYear (PCDATA) <!-- Год String, 1 Character -->
<ELEMENT CSCustomsDocNum (PCDATA) <!-- Номер документа, 1-30 Character -->
<!-- Место доставки -->
<ELEMENT CSDeliveryPlace (CSCustoms?, Name, Address?)
<ATTLIST CSDeliveryPlace de Value CDATA <!-- Код места назначения? -->

```

```

<!-- Доставка -->
<ELEMENT CSCustomDelivery (CSCustom, CSDeliveryPlace?, CSDate)
<!-- Транспорт -->
<ELEMENT CSVehicles (PCDATA)> <!-- Номер или наименование String 1..26 -->
<ATTLIST CSVehicles (PCDATA) <!-- Код страны JDIGIT -->
<!-- Показатели при передаче переписки -->
<ELEMENT CSMTT (CSMTTHeader, CSMTTBody)
<ELEMENT CSMTTHeader (CSMTTDate?, CSMTTNumber?, CSClient) <!-- Заголовок PTH -->
<ELEMENT CSMTTDate (PCDATA) <!-- Дата PTH String, 1..10 Character DateTime (DDMM-YYYY) -->
<ELEMENT CSMTTNumber (PCDATA) <!-- Внутренний номер PTH String 1..20 -->
<ELEMENT CSMTTBody (CSMTTCommon, CSMTTDetails*, CSDoc*) <!-- PTH -->
<ELEMENT CSMTTCommon (CSCustomDoc, CSCustomDelivery,
CSMTTTarget, CSMTTTargetAdd,
CSCostAll, CSGoodsQuantity,
CSClient*,
CSCountryIn, CSCountryOut,
CSTransType, CSVehicles,
CSProtection*,
CSDriverFO?, CSDriverPass?, CSDriverWork?, CSDriverADR?) <!-- Общая часть PTH -->
<ELEMENT CSMTTTarget EMPTY? <!-- Цель переписки -->
<ATTLIST CSMTTTarget (PCDATA) <!-- 1 - импорт, 2 - экспорт, 3 - транзит -->
<ELEMENT CSMTTTargetAdd EMPTY? <!-- Особенности переписки -->
<ATTLIST CSMTTTargetAdd (PCDATA) <!-- 0 - адрес, 1 - ГД, 2 - ИБ, 3 - ИБ, 4 - СК, 5 - РП -->
<ELEMENT CSCountryIn (PCDATA) <!-- Наименование страны String 1..20 Character -->
<ATTLIST CSCountryIn (PCDATA) #REQUIRED <!-- Код страны JDIGIT -->
<ELEMENT CSCountryOut (PCDATA) <!-- Наименование страны String 1..20 Character -->
<ATTLIST CSCountryOut (PCDATA) #REQUIRED <!-- Код страны JDIGIT -->
<ELEMENT CSProtection (PCDATA) <!-- Таможенное обеспечение String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSDriverFO (PCDATA) <!-- Перевозчик Ф410 String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSDriverPass (PCDATA) <!-- Перевозчик паспорт String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSDriverWork (PCDATA) <!-- Перевозчик работа String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSDriverADR (PCDATA) <!-- Перевозчик адрес String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSMTTDetails (CSGoodsNum, CSGoodItem,
CSGoodsPack?, CSProtection?, CSGoodsNote?) <!-- Информация по товару -->
<ELEMENT CSGoodsNum (PCDATA) <!-- Номер товара в PTH String, 1..3 Character Integer -->
<ELEMENT CSGoodsPack (PCDATA) <!-- Данные упаковки String 1..200 Character -->
<ELEMENT CSGoodsNote (PCDATA) <!-- Примечания String 1..200 Character -->

```

ЗАТВЕРЖЕНО
 Начальником Управления
 от 01.02.2013г. № 61

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Формат электронных писем, автоматизированной системы митного оформления программного-информационного комплекса „Искусство – 2006“ для электронного декларирования на рині декларант – митний орган

1. Электронные письма, по импортируются для электронного декларирования, передаются в формате файла-пакета, всё с соблюдением формата zip та мають розширення .inf.
2. Архів повинен містити наступні файли:
 - 2.1. Конверт, який має фіксовану назву envelope.xml;
 - 2.2. Заголовок повідомлення (пакеет документа);
 - 2.3. Електронні документи (дані – ED);
 - 2.4. Зовнішні підписи (при використанні зовнішнього підписування).
3. Файли, зазначені в підпунктах 2.1, 2.2 та 2.4, якщо вони не оформлені, файли, зазначені в підпункті 2.3, формуються в форматі xml в кодунванні 1251 або Unicode.
4. Формат файлу конверту вказано в кінці цієї специфікації. Заголовок повідомлення підписується електронним цифровим підписом (англ – ЕЦП).
5. Формат файлу заголовку повідомлення вказано в додатку 2 до цієї специфікації. Заголовок повідомлення підписується електронним цифровим підписом (англ – ЕЦП).
6. Формат файлу ED визначається типом документа. Формати підтвердження про отримання електронного повідомлення, повідомлення про обробку ED, протоколу формально-логічного контролю ED вказано в додатках 3 – 5 до цієї специфікації.
7. Кожен ED підписується електронним цифровим підписом. Допускається накладати як внутрішні, так і зовнішні ЕЦП.

Таб. вихідні дані Декларанту митних інформаційних технологій та статистики

O.M.Пашкович

Додаток 1
 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Искусство – 2006“ для електронного декларирования на рині декларант – митний орган
Конверт електронного повідомлення, файл envelope.xml, версія 1

№	Назва	Опис	Тип/Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	version	Номер версії формату файлу	short	1	зробити, значення 1
2	MessageId	Ідентифікатор повідомлення	varchar(40)	1	визначити, унікальність в межах підприємства
3	RefId	Ідентифікатор повідомлення, відсилає на вказаний файл	varchar(80)	1	Код ключа для повідомлення про отримання
4	Sender	Відправник	varchar(128)	1	Формат адреси декларанта або код підрозділу митного оформлення
5	Receiver	Отримувач	varchar(128)	1	Формат адреси декларанта або код підрозділу митного оформлення
6	CreatedAtDate	Дата створення	datetime	1	
7	Direction	Напрямок руху	byte	1	1 – декларант -> митниця 2 – митниця -> декларант
8	MsgType	Тип повідомлення	int	1	Вказує довжина
9	DocList	Список документів	varchar(200)	1	Розширюється – унікальність відправника повідомлення
10	DocListFile	Файлу списку документів	DocListFile	1	
DocListFile					
1	FileName	Ім'я файлу списку документів	varchar(128)	1	Наприклад, doclist.xml.txt
2	Protection	Властивість файлу списку документів	Protection	1	
Protection					
Примітки про підписання та шифрування файлу					
1	MethodID	Метод шифрування	int	1	0 – не шифрується
2	SelfSigned**	Свідчення внутрішнього підпису	bit	1	Ключі бути наявний або відсутній
3	SelfName	Ім'я файлу, в якому знаходиться ЕЦП для зовнішнього підпису	varchar(128)	1	FileName або SelfSigned & значення 1
4	SmartCertFileName	Ім'я файлу сертифікату підписувача	varchar(128)	1	
5	SmartCertFileProtection	Унікальний код, що описує тип підпису	Protection	1	Визначає, чи можна SelfSigned=1

* Кардинальність:
 ? – (0..1);
 + – (1..1);
 * – (0..*);
 + – (1..*);
 ** На основі рині може бути тільки один внутрішній ЕЦП. Як і інші ЕЦП на цьому рині повинні бути зовнішні.

Додаток 2
 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Искусство – 2006“ для електронного декларирования на рині декларант – митний орган
Пакеет документів (заголовок повідомлення), файл doclist.xml, версія 3

№	Назва	Опис	Тип/Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	version	Номер версії формату файлу	short	1	зробити, значення 3
2	SenderCode	Код ЄДРПОУ/ЄПРЄ/Митного оформлення(10)	varchar(10)	1	визначити повідомлення
3	SenderName	Назва підприємства/повідомлення	varchar(200)	1	
4	CreatedAtDate	Момент створення повідомлення	datetime	1	** формат серіалізації теми типу datetime наступний ууууууMMDDhhmmss
5	Document	Унікальний код документа	Document	1	
DocList					
1	ID	Ідентифікатор документа	int	1	унікальний в межах повідомлення номер документа, починаючи з 1
2	ParentID	Ідентифікатор документа	nullablevarchar(40)	1	
3	DocCode	Код	short	1	Класифікатор електронних документів програмно –Іскусство-2006. Як доцільно
4	DocNumber	Номер	varchar(50)	1	
5	ModificationDate	Момент останньої модифікації	datetime	1	
6	FileName	Ім'я файлу документа	varchar(128)	1	
7	File	Контент сам файл повідомлення	int	1	
8	Protection	Властивість файлу документа	Protection	1	0 – для нешифруваних файлів, 1 – для файлів електронних повідомлень

* Кардинальність:
 ? – (0..1);
 + – (1..1);
 * – (0..*);
 + – (1..*);
 ** На основі рині може бути тільки один внутрішній ЕЦП. Як і інші ЕЦП на цьому рині повинні бути зовнішні.

Додаток 3
 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Искусство – 2006“ для електронного декларирования на рині декларант – митний орган
Підтвердження про отримання електронного повідомлення, версія 1

№	Назва	Опис	Тип/Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	version	Номер версії формату файлу	short	1	зробити, значення 1

2	Sender	Відправник повідомлення, що підтверджується	varchar(128)	0	0-й адрес декларанта або код підприємства митного оформлення
3	MessageId	Ідентифікатор повідомлення, що підтверджується	varchar(40)	0	
4	FileName	Ім'я файлу повідомлення, що підтверджується	varchar(128)	0	
5	ActionCode	Дія	short	0	0 - підтверження
6	ActionDate	Момент обробки	datetime	0	
7	OrgName	ІПВ особ, що обробила повідомлення	varchar(128)	0	
8	OrgCode	Код організації	int(10)	0	Код підприємства митного оформлення або код ЄДРПОУ/ЄДРНО учасника ЗЕД
9	OrgName	Назва організації	varchar(128)	0	Назва підприємства митного оформлення або учасника ЗЕД

Додаток 4 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсеспектор – 2006” для електронного декларування на рівні декларант – митний орган

Навчальники про обробку електронного документа, версія 1

№	Назва	Тип	Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	Version	Варіант версії формату файлу	short	0	виробит, значення 1
2	DocCode	Код документа	short	0	кодів: 0=відк., 0=експорт, на сьогодні підтримується тільки ВМД (код 2)
3	DocInNum	Номер документа, присвоєний декларантом	varchar(50)	1	
4	DocInModified	Дата модифікації документа декларантом	datetime	0	
5	DocIn	Ідентифікатор документа у відкритому файлі	int	1	
6	DocNumber	Присвоєний митницею номер документа	varchar(50)	0	обов'язково, якщо документ прийнято в базу даних митниці
7	ActionCode	Дія	short	0	1 – прийнято в ЄД митниці 2 – відмовлено в прийнятті в ЄД митниці (наказ супроводжувався протоколом ФіСК ВМД) 3 – оформлено (супроводжується етикеткою оформленою ЄВМД) 4 – відмовлено в митному оформленні (супроводжується спеціальним карткою відмови в оформленні)
8	ActionDate	Момент дії	datetime	0	
9	OrgName	ІПВ особ, що обробила повідомлення	varchar(128)	0	
10	OrgCode	Код організації	int(10)	0	Код підприємства митного оформлення
11	OrgName	Назва організації	varchar(128)	0	Назва підприємства митного оформлення

Додаток 5 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсеспектор – 2006” для електронного декларування на рівні декларант – митний орган

Протокол формально-логічного контролю документа, версія 1

№	Назва	Тип	Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	Version	Варіант версії формату файлу	short	0	виробит, значення 1
2	DocCode	Код документа	short	0	

№	Назва	Тип	Розмір	Кардинальність*	Примітка
1	Text	Текст	text	0	
2	Text	Текст	text	0	
3	Text	Текст	text	0	
4	Text	Текст	text	0	
5	Text	Текст	text	0	
6	Text	Текст	text	0	
7	Text	Текст	text	0	
8	Text	Текст	text	0	
9	Text	Текст	text	0	
10	Text	Текст	text	0	
11	Text	Текст	text	0	
12	Text	Текст	text	0	
13	Text	Текст	text	0	
14	Text	Текст	text	0	
15	Text	Текст	text	0	
16	Text	Текст	text	0	
17	Text	Текст	text	0	
18	Text	Текст	text	0	
19	Text	Текст	text	0	
20	Text	Текст	text	0	
21	Text	Текст	text	0	
22	Text	Текст	text	0	
23	Text	Текст	text	0	
24	Text	Текст	text	0	
25	Text	Текст	text	0	
26	Text	Текст	text	0	
27	Text	Текст	text	0	
28	Text	Текст	text	0	
29	Text	Текст	text	0	
30	Text	Текст	text	0	
31	Text	Текст	text	0	
32	Text	Текст	text	0	
33	Text	Текст	text	0	
34	Text	Текст	text	0	
35	Text	Текст	text	0	
36	Text	Текст	text	0	
37	Text	Текст	text	0	
38	Text	Текст	text	0	
39	Text	Текст	text	0	
40	Text	Текст	text	0	
41	Text	Текст	text	0	
42	Text	Текст	text	0	
43	Text	Текст	text	0	
44	Text	Текст	text	0	
45	Text	Текст	text	0	
46	Text	Текст	text	0	
47	Text	Текст	text	0	
48	Text	Текст	text	0	
49	Text	Текст	text	0	
50	Text	Текст	text	0	
51	Text	Текст	text	0	
52	Text	Текст	text	0	
53	Text	Текст	text	0	
54	Text	Текст	text	0	
55	Text	Текст	text	0	
56	Text	Текст	text	0	
57	Text	Текст	text	0	
58	Text	Текст	text	0	
59	Text	Текст	text	0	
60	Text	Текст	text	0	
61	Text	Текст	text	0	
62	Text	Текст	text	0	
63	Text	Текст	text	0	
64	Text	Текст	text	0	
65	Text	Текст	text	0	
66	Text	Текст	text	0	
67	Text	Текст	text	0	
68	Text	Текст	text	0	
69	Text	Текст	text	0	
70	Text	Текст	text	0	
71	Text	Текст	text	0	
72	Text	Текст	text	0	
73	Text	Текст	text	0	
74	Text	Текст	text	0	
75	Text	Текст	text	0	
76	Text	Текст	text	0	
77	Text	Текст	text	0	
78	Text	Текст	text	0	
79	Text	Текст	text	0	
80	Text	Текст	text	0	
81	Text	Текст	text	0	
82	Text	Текст	text	0	
83	Text	Текст	text	0	
84	Text	Текст	text	0	
85	Text	Текст	text	0	
86	Text	Текст	text	0	
87	Text	Текст	text	0	
88	Text	Текст	text	0	
89	Text	Текст	text	0	
90	Text	Текст	text	0	
91	Text	Текст	text	0	
92	Text	Текст	text	0	
93	Text	Текст	text	0	
94	Text	Текст	text	0	
95	Text	Текст	text	0	
96	Text	Текст	text	0	
97	Text	Текст	text	0	
98	Text	Текст	text	0	
99	Text	Текст	text	0	
100	Text	Текст	text	0	

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Держмитслужби України від 01.02.2013р. № 61

СПЕЦИФІКАЦІЯ

формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсеспектор – 2006” на рівні митний орган – Департамент митних інформаційних технологій та статистика

1. Формат електронних повідомлень

- 1.1. Під форматом електронного повідомлення для обміну інформацією між митними органами та Департаментом митних інформаційних технологій та статистики в САІС Держмитслужби розуміється певна форматизована структура файлу ЄВМД. Держмитслужба наведено в додатку 1 до цієї специфікації.
- 1.2. У загальній структурі електронного повідомлення для передавання інформації в САІС Держмитслужби наведено в додатку 1 до цієї специфікації.
- 1.3. Структура електронного повідомлення уніфікована й складається із:
 - заголовка повідомлення, у якому наводяться інформація про тип і версію форми повідомлення, підрайона й одержувача повідомлення, містяться дані про кількість електронних копій документів у повідомленні, контрольні дані цілісності пакета вантажів;
 - даних повідомлення, у яких містяться електронні документи;
 - закінчення повідомлення, у якому містяться контрольні дані про електронне повідомлення.
- 1.4. У даних повідомлення містяться документи – загальні елементи інформації.
 - Структурно документи поділяються на три частини: заголовку документа, у якому наводяться інформація про тип і версію форми, контрольні дані цілісності документа й інші дані; основну частину документа, у якій містяться форми електронних даних; закінчення документа, у якому містяться контрольні дані про сегмент.
- 1.5. Форми електронних даних, наведені в основній частині документа, містять опис і електронну інформацію певних структурних елементів документа (наприклад, загальний опис вантажів митної декларації або опис конкретного товару за контрастом). Структурно форми електронних даних складаються з трьох частин: заголовка форми, у якому наводяться інформація про тип і версію форми, контрольні дані цілісності форми й інші дані; основної частини форми, у якій містяться поля електронних даних; закінчення форми, у якому містяться контрольні дані про форму й опис закінчення форми.
- 1.6. Поля електронних даних є незалежною логічною одиницею інформації і містять безпосередні дані. Воно може електронних даних містити: номер поля ? (ідентифікаційний 4-значний номер поля для інтерпретації) даних; значення поля ? символів рядок злівої довжини (від 1 до 1024 символів), у якому містяться безпосередні дані поля (дежні поля вимагають використання спеціальних символів заповнення); закінчення поля ? символів закінчення поля електронних даних.
- 1.7. Структуру, опис форматів заголовка й закінчення повідомлення наведено в додатку 2 до цієї специфікації.
- 1.8. Структуру, опис форматів заголовка й закінчення електронного повідомлення наведено в додатку 3 до цієї специфікації.
- 1.9. Структуру, опис форматів заголовка й закінчення форми електронних даних електронного повідомлення наведено в додатку 4 до цієї специфікації.
- 1.10. Формати електронних даних, що підтримуються версією 1.07, включеною й кодів електронної форми й поля заповнення даних, наведено в додатку 5 до цієї специфікації.
- 1.11. Поля електронних даних, що використовуються для передавання інформації, містять 4-значний номер код поля у форматі C4 (9999), безпосередню дану у форматі C1...1024 й опис закінчення поля у форматі B1 (символ 02).
- 1.12. №) дані в електронному повідомленні, крім символів закінчення структурних одиниць (документів, форми і поля), наводяться в спеціальному вигляді (ASCII від 32 до 254).
- 1.13. Для опису полів інформації в додатках використовуються такі позначення:
 - C2 ? символічне поле довжиною 2 символи;
 - C1...1024 ? символічне поле злівої довжини (до 1024 символів);
 - Y1 ? поле довжиною 1 байт для подання двійкової інформації;
 - N2 ? поле для записання цифрової інформації (символи 0-9, "-", "і знак);
 - 99 ? символ заповнення поля, що вказує на обов'язковість заповнення цього поля цифровими символами (0 ? 9);
 - XX ? символ заповнення поля, що вказує на обов'язковість заповнення цього поля алфавітно-цифровими символами;
 - AA ? символ заповнення поля, що вказує на обов'язковість заповнення цього поля алфавітними символами (A ? Z);
 - DDMMYY ? символ заповнення дати.

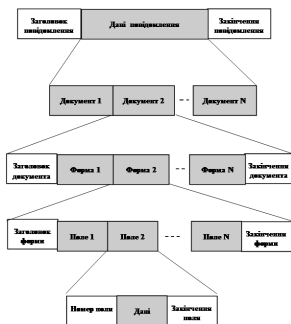
2. Контроль цілісності даних

- 2.1. Контроль цілісності даних впроваджується в САІС у процесі формування, передавання й оброблення повідомлень. Такий контроль здійснюється шляхом порівняння контрольних сум, передаваних в електронному повідомленні й розрахованих за передаваними даними під час прийняття й оброблення повідомлення. Ці контрольні суми розраховують по байтах, записаних або прочитаних у повідомленні, кількість яких визначається елементом інформації повідомлення: заголовком повідомлення або документом, формою електронних даних або будь-якою іншою структурою, до якої входить контрольна сума.
- 2.2. У додатку 6 до цієї специфікації наведено функцію розрахунку 32-розрядної контрольної суми (номер C), яка використовується для контролю цілісності даних в електронному повідомленні.

Т.А.д. начальника Департаменту митних інформаційних технологій та статистики
О.М.Пашкович

Додаток 1 до Специфікації формату електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу „Інсеспектор – 2006” на рівні митний орган – Департамент митних інформаційних технологій та статистики

Узагальнена структура електронного повідомлення для передачі інформації в САІС



Додаток 2

до Специфічної форми електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу «Інспектор – 2006» на ринку внутрішнього обороту – Департамент митних інформаційних технологій та статистики

Структура й опис форматів заголовка й записів електронного повідомлення

електронного повідомлення

Полов	Формат	Опис	Примітки
Заголовки повідомлення			
C7	AAAAAA	Ідентифікаційний номер	СІSTM6
C2	99	Видок	01
C2	99	Результат	07
C5	99999	Виправлення	Код митної пошти
C5	99999	Страниця	Код митного зв'язку
C8	ДДММРР	Дата формування повідомлення	
C5	ГГ - ММ	Час формування повідомлення	
C15		Версія	
C12	999999999999	32-розрядна контрольна сума	
C6	AAAAAA	Початок опису документа	СМMAIN
C2	99	Версія	01
C2	99	Результат	06
C2	99	Кількість документа	06
C12	999999999999	32-розрядна контрольна сума	
C4	9999	Код документа	Додаток документів
C1	9	Ошифрування документа	0 - дошифрування; 1 - відшифрування; 2 - транзит
C12	999999999999	Значення початку документа від початку файлу	
C12	999999999999	32-розрядна контрольна сума запису про документ	
Записів повідомлення			
C6	AAAAAA	Ідентифікаційний номер	СМFOOT
C2	99	Загальна кількість документа	
C2	99	Загальна кількість митно-інформаційних документа	
C2	99	Загальна кількість відшлюваних документа	
C2	99	Загальна кількість транзитних документа	
C12	999999999999	32-розрядна контрольна сума записів повідомлення	

Примітка. Поля, видані фонем, з описом документа й повторюються стільки разів, скільки документів містяться в повідомленні.

Додаток 3

до Специфічної форми електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу «Інспектор – 2006» на ринку внутрішнього обороту – Департамент митних інформаційних технологій та статистики

Структура й опис форматів заголовка й записів електронного повідомлення

Полов	Формат	Опис	Примітки
Заголовки документа			
C6	AAAAAA	Початок документа	СММА
C4	9999	Код документа	Додаток "Документи"
C2	99	Версія документа	
C2	99	Результат документа	
C15	99999,9999,99999999	Номер документа	Код митної пошти у форматі РРРРР і номер, присвоєний митницею
C8	ДДММРР	Дата документа	
C1	9	Дія над документами	0 - Дошифрування; 1 - Відшифрування; 2 - Транзит
C5	99999	Митний орган транзиту	
C12	999999999999	32-розрядна контрольна сума заголовка документа	
Записів документа			
01		Ошифрування сегмента	01

* Спеціальні символи ('?', '!' та інші) не вводяться у формат записів поля й наведені в описі тільки для розкриття складного коду поля.

Додаток 4

до Специфічної форми електронних повідомлень автоматизованої системи митного оформлення програмно-інформаційного комплексу «Інспектор – 2006» на ринку внутрішнього обороту – Департамент митних інформаційних технологій та статистики

Структура й опис форматів заголовка й записів форми електронних даних електронного повідомлення

Полов	Формат	Опис	Примітки
Заголовки форми			
C6	AAAAAA	Заголовок	типично
C4	9999	Код форми електронних даних	
C2	99	Версія форми	
C2	99	Результат форми	
C4	9999	Порядковий номер форми	
Записів форми			
01		Ошифрування форми	01
C3	999	Кількість полів у формі	
C12	999999999999	Контрольна сума форми	

Додаток 5

до Системної форми експортних податків
автоматизованої системи митного оформлення
програмно-інформаційного комплексу „Інспектор –
2006“ на базі митної організації – Департамент митних
інформаційних технологій та статистики

Формати експортних даних, що підтримуються версією 1.07, включаючи їх коди, саксиронні
форми в поле значення даних

ВМД: Документ 0010 версія 1.07				
Код форми: 0001 Версія 1.00 "Опис ВМД"			Таблиця " Опис ВМД " # CCD_MAIN	
№ поля	Опис	Тип і розмір даних	№ в'язки	Джерело інформації
1	Графа А: Номер ВМД (митниця)	N 9,0	CCD_07_01	Довідник "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
2	Графа А: Номер ВМД (код)	N 1,0	CCD_07_02	
3	Графа А: Номер ВМД (номер)	N 6,0	CCD_07_03	
4	Графа А: Дата прибуття до митниці	D	CCD_00_02	
5	Графа 1: Тип ВМД (сповіщення, сповістельний код включено до напрямку пороміщення товарів)	C 3	CCD_01_01	Довідник "Типи операцій" DICTION_OPER_TYPE
6	Графа 1: Тип ВМД (без митного реєстру)	N 2,0	CCD_01_02 CCD_37_01	Довідник "Митні процеси" DICTION_CUSTOMS_PROC
7	Графа 1: Тип ВМД (особливість пороміщення товарів)	C 3	CCD_01_04	Довідник "Довідник митні процеси" DICTION_CUSTOMS_ADD_PROC
8	Графа С: Код_А: Код країни банку гривневих розрахунків	C 2	CCD_0A_01	Довідник "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
9	Графа С: Код_А: Код на ЄДРПОУ банку гривневих розрахунків	C 8	CCD_0A_02	
10	Графа С: Код_А: МФО банку гривневих розрахунків	N 6,0	CCD_0A_06	
11	Графа С: Код_А: Найвища узвичаєна банку гривневих розрахунків	C 35	CCD_0A_03	
12	Графа С: Код_А: Резидентський розрахунок в гривнях	C 35	CCD_0A_05	
13	Графа С: Код_А: Код країни банку валютних розрахунків	C 2	CCD_0A_07	Довідник "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
14	Графа С: Код_А: Код на ЄДРПОУ банку валютних розрахунків	C 8	CCD_0A_08	
15	Графа С: Код_А: МФО банку валютних розрахунків	N 6,0	CCD_0A_12	
16	Графа С: Код_А: Найвищування банку валютних розрахунків	C 35	CCD_0A_09	
17	Графа С: Код_А: Резидентський розрахунок у валюті	C 35	CCD_0A_11	
2 8	Графа 2: Додатковий архів (кількість листів)	N 3,0	CCD_05_01	
2 9	Графа 4: Відбиття кількості специфікації (кількість листів специфікації)	N 4,0	CCD_04_01	
3 0	Графа 3: Всього відбиття товарів (кількість товарів)	N 3,0	CCD_05_01	
3 1	Графа 6: Кількість мити	N 6,0	CCD_06_01	
3 2	Графа 12: Загальна митна вартість	N 19,2	CCD_12_01	
3 3	Графа 13: Підвартість експортному контролю	N 2,0	CCD_13_01	
5 9	Графа 14: Тип митного брокера	N 1,0	CCD_14_05	Довідник "Типи митних ліцензій" DICTION_BROK_TYPE
6 0	Графа 14: Номер мити	C 200	CCD_14_06	
6 1	Графа 14: Дата мити ліцензії	D 8	CCD_14_07	
6 7	Графа 15: Код країни валютних розрахунків	N 3,0	CCD_15_01	Довідник "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
6 8	Графа 17: Код країни призначення	N 3,0	CCD_17_01	Довідник "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
6 9	Графа 25: Вид транспорту заводу на кордоні	N 2,0	CCD_25_01	Довідник "Типи транспорту" DICTION_TRANS_TYPE
7 0	Графа 26: Вид транспорту заводу в межах країни	N 2,0	CCD_26_01	Довідник "Типи транспорту" DICTION_TRANS_TYPE
7 1	Графа 19: Контейнер (сумка контейнера 1)	N 1,0	CCD_19_01	
7 2	Графа 20: Умови постачання (тип)	N 2,0	CCD_20_01	Довідник "Умови постачання" DICTION_CONDITION_DELIV
7 3	Графа 20: Умови постачання (географічний архів)	C 30	CCD_20_02	
7 4	Графа 20: Умови оплати	N 2,0	CCD_20_03	Довідник "Умови оплати" DICTION_Payment_Condition
7 5	Графа 22: Загальна фактурна вартість	N 19,2	CCD_22_02	
7 6	Графа 22: Валюта та загальна фактурна вартість (тип валюти)	N 3,0	CCD_22_01	Довідник "Валюти" DICTION_CURRENCY_LIST_ALL
7 7	Графа 23: Курс валюти	N 16,8	CCD_23_01	Довідник "Курси валют" DICTION_CURRENCY_RATE
7 8	Графа 24: Характер угоди	N 1,0	CCD_24_01	Довідник "Характер операції" DICTION_CHARACT_DEAL
8 5	Графа 29: Код митниці на кордоні	N 5,0	CCD_29_01	Довідник "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
8 6	Графа 48: Відкриття платежів (тип платежів)	N 3,0	CCD_48_01	Довідник "Види платежів" DICTION_Payment_Aspect
8 7	Графа 48: Відкриття платежів (дата відкриття митропортних платежів)	D 8	CCD_48_02	
8 8	Графа 48: Відкриття платежів (дата закінчення митропортних платежів)	D 8	CCD_48_03	
8 9	Графа 48: Відкриття платежів (сума платежів)	N 19,2	CCD_48_04	
9 0	Графа 49: Найвищування склади (тип митного складу)	N 1,0	CCD_49_01	Довідник "Типи мити їх ліцензій" DICTION_BROK_TYPE
9 1	Графа 49: Найвищування склади (позначка митного складу)	C 20	CCD_49_02	
1 0 2	Графа 31: Митниця країни транзиту (дата доставки товарів)	D 8	CCD_51_01	
1 0 3	Графа 34: Місце та дата (номер посвідчення митного брокера)	N 5,0	CCD_54_01	
1 0 4	Графа 34: Рядок 2 (ІВ декларанта - уповноваженого на декларування товарів організацією, зазначеною в графі 14)	C 25	CCD_54_03	
1 0 5	Графа 34: Рядок 3 (список декларанта)	C 25	CCD_54_04	
1 0 6	Графа 34: Дата оформлення декларації	D 8	CCD_54_05	

107	Графа Д: Номер особистої печатки інспектора	N 3.0	CCD_00_05	
108	Графа Д: Дата внесення декларації (особистої печатки інспектора 1)	D 14	CCD_00_06	
109	С. RC (Контрольна зупинка)	N 10.0	CCD_CCD	
110	Дата	D	Date_Modify	
112	Графа 11: Додаткова адреса	N 3.0	CCD_11_01	Додаток "Країна" DICTION_COUNTRY_LIST
113	Графа 27: Місце зазначення розширення (код митниці)	N 5.0	CCD_27_01	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
114	Штани ІМК (номер питання "Чи митниця митрополіта")	N 3.0	CCD_00_01	
119	Стор. Стор. ІМК	C 2	CCD_Serial	
120	Номер банківської ІМК	C 6	CCD_Number	
121	Графа 32: Гарантія не з'явиться для (Стор. гарантії)	N 19.2	CCD_31_02	
122	Графа 52: Дата завершення митного процесу	D	CCD_52_04	
123	Графа 33: Митниця в районі розширення	N 5.0	CCD_53_01	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
124	Контрагент	N 10.0	USERN	
125	Кількість транспортних засобів з графа 18	N 3.0	CCD_18_01	
126	Кількість транспортних засобів з графа 21	N 3.0	CCD_21_01	
128	Графа 22: Фактурна версія 2	N 19.2	CCD_22_03	
129	Ошипка за графою 28	N 1.0	CCD_28_def	
130	Ошипка за графою 28	N 1.0	CCD_0A_def	
131	Графа 16: Код крайньої митниці	C 15	CCD_16_01	
132	Графа 24: Код митниці	N 3.0	CCD_24_02	
133	Графа 5: Кількість товарів по специфікаціям	N 3.0	CCD_05_02	
134	Графа 27: П. 1.0.1	C 2	CCD_27_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
135	Графа 27: Додатковий код митної установи, пункт 2	C 2	CCD_27_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
136	Графа 29: Додатковий код митної установи, пункт 1	C 2	CCD_29_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
137	Графа 29: Додатковий код митної установи, пункт 2	C 2	CCD_29_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
138	Графа 53: Додатковий код митної установи, пункт 1	C 2	CCD_53_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
139	Графа 53: Додатковий код митної установи, пункт 2	C 2	CCD_53_01_ADD1	Додаток "Митні установи" DICTION_CUSTOMS
140	Графа 51: 3-а частина графа 51 (номер гарантійного депозиту)	C 30	CCD_51_03	
141	Графа 26: Код крайни	N 3.0	CCD_26_01_1	Додаток "Країна" DICTION_COUNTRY_LIST
Код форми: 0902 Версія 1.00 - "Ошипка товару"		Таблиця "Ошипка товарів за ІМК" # CCD_GOODS		
№ шляху	Ошипка	Тип і розмір шляху	Ідентифікатор	Джерело інформації
1	Графа 32: Товар № (порядковий номер шляху в декларації)	N 3.0	CCD_32_01	
2	Графа 33: Код товару	C 10	CCD_33_01_UA	
3	Графа 31: Ошипка товару	C 4000	CCD_31_06	
4	Графа 31: Ошипка митниці	C 30	CCD_31_05	
5	Графа 31: Кількість митної	N 6.0	CCD_31_02	
6	Графа 31: Кількість товарів в додаткових митних митницях	N 20.8	CCD_31_03	
7	Графа 36: Преференція (опилення від оплати митного мита)	N 3.0	CCD_36_01	Додаток "Преференції по тарифу" DICTION_PREF_TAX
8	Графа 36: Преференція (опилення від оплати ЦДП)	N 3.0	CCD_36_02	Додаток "Преференції по ЦДП" DICTION_PREF_NDS
9	Графа 36: Преференція (опилення від оплати митного мита)	N 3.0	CCD_36_03	Додаток "Преференції по акцизу" DICTION_PREF_AKZ
10	Графа 37: Код митного режиму (пункт 2-а мити 1 і підрозділ)	N 2.0	CCD_37_01	Додаток "Митні процедури" DICTION_CUSTOMS_PROC
11	Графа 37: Код митного режиму (пункт 2-а мити 1 і підрозділ)	N 2.0	CCD_37_02	Додаток "Митні процедури" DICTION_CUSTOMS_PROC
12	Графа 37: Код митного режиму (пункт 2-а мити 2 і підрозділ)	N 3.0	CCD_37_03	Додаток "Додаткові митні процедури" DICTION_CUSTOMS_ADD_PROC
13	Графа 35: Вага бруто (кг)	N 20.8	CCD_35_01	
14	Графа 38: Вага нетто (кг)	N 20.8	CCD_38_01	
15	Графа 39: Клас	N 20.8	CCD_39_01	
16	Графа 34: Код крайни розширення	N 3.0	CCD_34_01	Додаток "Країна" DICTION_COUNTRY_LIST
17	Графа 41: Додаткова одиниця виміру	N 4.0	CCD_41_01	Додаток "Одиниці виміру" DICTION_UNIT_MS
18	Графа 44: Дата завершення товару	D	CCD_44_01	
19	Графа 42: Фактурна версія 2	N 19.2	CCD_42_01	
20	Графа 45: Митна версія 2	N 19.2	CCD_45_01	
21	Графа 46: Статус товару	N 19.2	CCD_46_01	
22	Графа 51: Код типу фізичної гарантії (код гарантії)	N 2.0	CCD_43_01	Додаток "Види фізичної гарантії" DICTION_WARRANT_ASPECT
23	Графа 33: Ошипка митного товару	N 1.0	CCD_33_02	Додаток "Перелік підставних товарів" DICTION_AUX_GOODS
24	Графа 42: Фактурна версія 2 (версія 2 митниці)	N 19.2	CCD_42_02	
25	Графа 31: Кількість митниці	N 3.0	CCD_31_07	
26	Графа 31: Додаткова інформація з опису товару	C 30	CCD_31_08	
27	Графа 33: підрозділ 3	C 4	CCD_33_01_03	
28	Графа 33: підрозділ 4	C 4	CCD_33_01_04	
29	Графа 33: підрозділ 5	N 2.0	CCD_33_01_05	
30	Графа 31: 4-а позиція, % опилення	N 5.2	CCD_31_09	
31	Графа 37: Код митного режиму (пункт 2-а мити 2 і підрозділ)	N 2.0	CCD_37_04	
32	Графа 43: Митна версія 2	N 2.0	CCD_43_02	
Код форми: 0903 Версія 1.00 - "Додаток до товару (графі 44)"		Таблиця "Додаток до товару" # CCD_GOODS_DOC (графі 44)		
№ шляху	Ошипка	Тип і розмір шляху	Ідентифікатор	Джерело інформації
1	Графа 32: Товар № (<# - порядковий номер товару в декларації; 0 -	N 3.0	CCD_32_01	Таблиця "Ошипка товарів по ІМК" CCD_GOODS

	документи по ВМД			
2	Код документа	N 4.0	CCD_44_01	Долянка "Документ" DICTRON DOC_LIST
3	Найменування документа	C 50	CCD_44_02	
4	Дата податку або документа	D	CCD_44_03	
5	Дата видачі акта документа	D	CCD_44_04	
6	Документ має відношення до графа 47	N 1.0	CCD_44_40	
Код форми: 0084 Версія 1.00 "Опис платежів по товару (графу 47)"			Таблиця "Платежі по товару" # CCD_GOODS_PAYMENT (графу 47)	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Графа 32: Товар № (перехресний номер товару в декларції)	N 3.0	CCD_32_01	Таблиця "Опис товару по ВМД" CCD_GOODS
2	Код виду платежу	N 3.0	CCD_47_01	Долянка "Види платежів" DICTRON Payment_Amport
3	Символьне розширення коду платежів	C 1	CCD_47_Char	
4	Одиниця (сума) нарахування	N 10.2	CCD_47_02	
5	Сума платежу	N 6.2	CCD_47_03	
6	Сума платежу	N 10.2	CCD_47_04	
7	Кількість товару	N 16.4	CCD_47_05	
8	Одиниця виміру	N 4.0	CCD_47_Unit	Долянка "Одиниці виміру" DICTRON UNIT_MS
9	Валюта (станд.)	N 3.0	CCD_47_06	
10	Сума платежу	N 16.4	CCD_47_Sal	
11	Сума платежів	N 16.2	CCD_47_08	
12	Спосіб (вид) платежу	N 2.0	CCD_47_06	Долянка "Спосіб платежу" DICTRON Payment_Method
13	Код валюти платежу	N 3.0	CCD_47_07	Долянка "Валюти" DICTRON CURRENCY_LIST_ALL
Код форми: 0085 Версія 1.00 "Опис покривної платівки (графу 47)"			Таблиця "Поверхні платівки за ВМД" # CCD_PAYMENT (графу 47)	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код платежу	N 3.0	CCD_08_01	Долянка "Види платежів" DICTRON Payment_Amport
2	Символьне розширення коду платежів	C 1	CCD_08_Char	
3	Сума платежу	N 10.2	CCD_08_02	
4	Розуміння платежу	C 70	CCD_08_03	Розуміння митної-опрацювання платежу
5	Вид (спосіб) платежу	N 2.0	CCD_08_05	Долянка "Спосіб платежу" DICTRON Payment_Method
6	Код валюти платежу	N 3.0	CCD_08_04	Долянка "Валюти" DICTRON CURRENCY_LIST_ALL
7	Поверхні розрахунку (номер ввексел)	C 70	CCD_08_06	
8	Поверхні розрахунку (дата ввексел)	D	CCD_08_07	
Код форми: 0086 Версія 1.00 "Графа 18, 21"			Таблиця "Транспортний засіб по ВМД (підрозділення)" # CCD_CAR_18 (графу 18) або Таблиця "Транспортний засіб по ВМД (на кордоні)" # CCD_CAR_21 (графу 21)	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Означення графа 18 або 21 (0 або 1)	N 1.0		
2	Транспортний засіб	C 26	CCD_18_01	
3	Країна транспортного засобу	N 3.0	CCD_18_02	Долянка "Країни" DICTRON COUNTRY_LIST
Код форми: 0087 Версія 1.00 "Опис повнерального документа по товару (графу 40)"			Таблиця "Повнеральні документи по товару" # CCD_GOODS_PKEY_DOC (графу 40)	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Графа 32: Товар № (перехресний номер товару в декларції)	N 3.0	CCD_32_01	Таблиця "Опис товару по ВМД" CCD_GOODS
2	Код повнерального документа	N 4.0	CCD_40_01	Долянка "Документи" DICTRON DOC_LIST
3	Номер повнерального документа (серіальний)	N 9.0	CCD_40_02	Долянка "Митні установи" DICTRON CUSTOMS
4	Номер повнерального документа (вв)	N 1.0	CCD_40_03	
5	Номер повнерального документа (номер)	N 6.0	CCD_40_04	
6	Дата документа	D	CCD_40_05	
7	Товар за повнеранням документа	N 3.0	CCD_40_06	Долянка "Валюти" DICTRON CURRENCY_LIST_ALL
8	Кількість товару (за режимом ввекселів ст. 1-24)	N 16.8	CCD_40_07	
Код форми: 0088 Версія 1.00 "Платіжні документи по ВМД (графу 41)"			Таблиця "Платіжні документи по ВМД" # CCD_DOC_PAYMENT (графу 41)	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код виду платежу або ввексел	N 3.0	CCD_0C_03	Долянка "Види платежів" DICTRON Payment_Amport
2	Значення суми платежів або ввексел	N 10.2	CCD_0C_04	
3	Країна платіння	C 2	CCD_Payer_Cnt	Долянка "Країни" DICTRON COUNTRY_LIST
4	Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ (ідентифікаційний номер в ДРФО)	C 10	CCD_Payer_01	
5	Код платіння ввекселів	C 12	CCD_Payer_02	
6	Платіжний документ/номер ввекселів	C 20	CCD_0C_01	
7	Спосіб (вид) платежу	N 2.0	CCD_0C_06	Долянка "Спосіб платежу" DICTRON Payment_Method
8	Код валюти платежу	N 3.0	CCD_0C_05	Долянка "Валюти" DICTRON CURRENCY_LIST_ALL
9	Дата платіжного документа/ввекселів	D	CCD_0C_02	
10	Дата виготовлення платіжного ввекселів	D	CCD_0C_07	
Код форми: 0089 "Імпорт: Імні поля"			Таблиця "Імпорт: Імні поля" WCCD_GOODS_SF_Імт	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Номер товару	N 3.0	CCD_32_01	Таблиця "Опис товару по ВМД" # CCD_GOODS_Імт
2	Позиція	N 6.0	CCD_POS	Таблиця "Опис товару по ВМД" # CCD_GOODS_Імт
3	Код імпакту	N6	CCD_code	
4	Значення (символьний імпакт)	C 500	CCD_text	
5	Значення (числовий імпакт)	N 19.5	CCD_num	
Код форми: 0010 Версія 1.00 "Додаток до розрахунку митної вартості"			Таблиця "Витрати для розрахунку митної вартості товару" # CCD_COST	
№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Графа 32: Товар № (перехресний номер товару в декларції)	N 3.0	NUM_GOODS	
2	Код витрат	N 2.0	CODE_COST	Долянка "Типи витрат" DICTRON_CCD_COST_TYPE
3	Сума витрат	N 10.2	SUM_COST	
4	Валюта витрат	N 3.0	CURRENCY_Code	Долянка "Валюти"
5	Кількість товару	N 16.4	CURRENCY_Amt	Долянка "Курси валют"
6	Кількість товару	N 16.4	GOODS_AMOUNT	
7	Одиниця виміру	N 4.0	UNIT_Code	Долянка "Одиниці виміру" DICTRON UNIT_MS
8	Сума по товару	N 16.4	GOODS_RATE	

9	Загальна сума вартості в гривнях	N 19.2	SUM_COST_GR	
10	Означення розподілу	N 1.0	MARK_DIV	
11	Означення використання вартості	N 1.0	MARK_USE	
Код форми: 0012 Версія 1.07 "Учасники МД по ВМД"			Таблиця "Додаткові скелети, які вносяться на звітний біз ВМД" # CCD_CLIENT	
№ вказ	Опис	Тип і розмір вказ	Ім'я вказ	Джерело інформації
1	Перекладений номер звітності	N 2.0	CCD_CL_POS	
2	Країна вказки	C 2	CCD_CL_01	Дікціонна "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
3	Ідентифікаційний код вказки	C 8	CCD_CL_10	
4	Код платника вказки	C 12	CCD_CL_02	
5	Код типу підприємства	N 3.0	CCD_CL_05	Дікціонна "Типи підприємств" DICTION_Enterprise_Type_Nazna_2007
6	Код типу інвеститив	N 1.0	CCD_CL_06	Дікціонна "Типи інвеститив" DICTION_Eng_Inv
7	Код форми власності	N 3.0	CCD_CL_07	Дікціонна "Види власності" DICTION_FORM_PRIVATE
8	Код міністерства	N 2.0	CCD_CL_08	
9	Код СТРАНО	N 2.0	CCD_CL_09	Дікціонна "Адреси, ліцензії" DICTION_ADMIN_DIV
10	Найменування/прізвище, ім'я та по батькові, серія та номер паспорту, якщо є (для вказки)	C 200	CCD_CL_03	
11	Адреса/ Місце тимчасового перебування на території України, громадянство	C 200	CCD_CL_04	
12	Код країни банку гривневих розрахунків	C 2	CCD_28_R_01	Дікціонна "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
13	Код банку гривневих розрахунків / Код за ЄДРПОУ фізичної установи або незалежного фінансового посередника (при транзиті)	C 10	CCD_28_R_02	
14	МФО банку гривневих розрахунків	N 6.0	CCD_28_R_06	
15	Найменування банку гривневих розрахунків/ Найменування фізичної установи або незалежного фінансового посередника (при транзиті)	C 200	CCD_28_R_03	
16	Адреса банку гривневих розрахунків / Мале підприємство фізичної установи або незалежного фінансового посередника (при транзиті)	C 200	CCD_28_R_04	
17	Розрахунковий рахунок в гривнях	C 35	CCD_28_R_05	
18	Код країни валютних розрахунків	C 2	CCD_28_V_01	Дікціонна "Країни" DICTION_COUNTRY_LIST
19	Код банку валютних розрахунків	C 10	CCD_28_V_02	
20	МФО банку валютних розрахунків	N 6.0	CCD_28_V_06	
21	Найменування банку валютних розрахунків	C 200	CCD_28_V_03	
22	Адреса банку валютних розрахунків	C 200	CCD_28_V_04	
23	Розрахунковий рахунок у валюті	C 35	CCD_28_V_05	
24	Тип вказки	N 1.0	CCD_CL_TYPE	1 - графа 2 2 - графа 8 3 - графа 14 4 - графа 9 5 - графа 50
Код форми: 0013 Версія 1.07 "Логотипи товарів ВМД"			Таблиця "Додаткова інформація про товар, яка вноситься на звітний біз ВМД" # CCD_SIDE	
№ вказ	Опис	Тип і розмір вказ	Ім'я вказ	Джерело інформації
1	Графа 32, товар № (оформлений номер товару в декларації)	N 3.0	CCD_32_01	Таблиця "Опис товарів по ВМД" CCD_GOODS
2	Номер графа	N 2.0	CCD_SID_NEM	
3	Перекладений номер звітності	N 3.0	CCD_SID_POS	
4	Текст	C 80	CCD_SID_TEXT	
Код форми: 0014 Версія 1.00 "Контейнери"			Таблиця "Контейнери" # CCD_GOODS_PACK	
1	Товар № (оформлений номер товару в декларації)	N 3.0	CC_32_01	Таблиця "Опис товарів по ВМД" CCD_GOODS
2	Контейнер	C 30	CC_NAME	
3	Тип контейнера	N 3.0	CC_TYPE	
4	Код країни контейнера	N 3.0	CC_CNY	
5	Означення завантаженості контейнера	N 1.0	CCD_PA_CK_STATE	
Код форми: 0015 Версія 1.00 "Форми контролю по ВМД"			Таблиця "Форми контролю по ВМД" # CCD_SAR	
1	Назва профілю ризику	C 200	CCD_SAR_NAME	
2	Номер профілю ризику	C 60	CCD_SAR_NUMBER	
3	Номер етапу контролю митного оформлення	N 1.0	CCD_TRCH_STEP	
4	Номер рекомендаційної форми митного контролю	C 10	CCD_SAR_FORM	
5	Означення проведення форми митного контролю	N 1.0	CCD_SAR_HIT	
6	Результат проведення форми митного контролю	N 5.0	CCD_SAR_RESULT	
7	Номер проведення форми митного контролю	C 10	CCD_SAR_FRESULT	
8	Примітки	C 1000	CCD_SAR_NOTE	
9	ІПБ інспектора	C 100	CCD_SAR_INSP	
10	Дата проведення форми митного контролю	D 8	CCD_SAR_DATE	
Код форми: 0017 Версія 1.00 "Транспортні засоби"			Таблиця "Транспортні засоби" # CCD_GOODS_CAR	
1	Номер товару	N 3.0	CC D_32_01	Таблиця "Опис товарів по ВМД" CCD_GOODS
2	Позивка	N 3.0	CCD_POS	
3	Тип транспортного засоби	N 3.0	CC_CAR_TYPE	
4	Марка транспортного засоби	C 15	CC_CAR_M	
5	Модель транспортного засоби	C 15	CC_CAR_MOD	
6	Рік випуску	N 4	CC_CAR_YEAR	
7	Тип двигуна	N 1	CC_CAR_E_TYPE	
8	ОБ-сн (потужність) двигуна	N 8.2	CC_CAR_E_POW	
9	Номер кузова	C 2.0	CC_CAR_1	
10	Номер шасі	C 2.0	CC_CAR_2	
11	Номер ліцензії	C 2.0	CC_CAR_3	
Код форми: 0018 Версія 1.00 "Деталі авто-Специфікація Товарів"			Таблиця "Деталі авто-Специфікація Товарів" # CCD_GOODS_SP	
1	Номер товару	N 3.0	CC D_32_01	Таблиця "Опис товарів по ВМД" CCD_GOODS
2	Позивка	N 6.0	CCD_POSITION	
3	Найменування товару	C 2	CCD_G_NAME	
4	Масова частка сировини % (сировина)	C 25	CCD_G_STD	
5	Код кількості сировини	N 4	CCD_G_33	

6	Марка товару	C 200	CCD_G_ART	
7	Виробник товару	C 240	CCD_G_FIRM	
8	Температура середовища та фразійний склад (слова)	C 240	CCD_G_PROPR	
9	Гр:31:Вага нето товару за часної ваги	N 16.8	CCD_G_WNT	
10	Кодина виробника	N3	CCD_G_34	
11	Одиниця виміру та номеріювання	N3	CCD_CAR_E_POW	
12	Класифікатор одиниць виміру в номеріюванні (документації)	N19.2	CCD_G_PRICE	
13	Температура склаву (для депіляції) "Модель"	C100	CCD_G_MOD	
14	Варієть, задекларований скласіфікатор одиниць (у вагові, а вий скласіфікатор номеріювання документації)	N19.4	CCD_G_C_42	
15	Класифікатор (у од інших виміру, затверджена інс державного скласіфікатора)	N 16.8	CCD_G_WBR	
16	Код од іній виміру, затверджена од державного скласіфікатора	N4	CCD_G_U_ADD	
17	Код вказовки на номеріювання документації	N3	CCD_G_PLACE	

Код форми: 0019 Версія 1.00 "Із'яснення оформлення"			Таблиця "Кодина оформлення" - ВССД - STAGE	
№ вказ	Опис	Тип і розмір вказ	Іс'я вказ	Джерело інформації
1	Код процесора	N2	CCD_STAGE	
2	Дата та час продовження процесора	D	DATE_BEGIN	
3	ІВІ інспектора, який провів процесор	C50	STAGE_FIO	
4	№ повноваження інспектора, який провів процесор	N 10	STAGE_USERN	
5	Примітки	C200	STAGE_REMARK	
6	Користувач	N10	USERN_LOGIN	
7	ІВІ кодів товару	C50	USERN_FKO	
8	Дата внесення інформації	d	DATE_RECORDY	
			LOG	

Код форми: 0021			Таблиця "Опис ДІМВ -LІМВ-3" ДССІ МАІВ	
№ вказ	Опис	Тип і розмір вказ	Іс'я вказ	
1	Ідентифікатор ДІМВ	C 14		
2	Вказовка товару ДІМВ	N 3.0	сс 05_01	
3	Графа 7 Номер ДІМВ (адреса)	N 6.0	сс 07_01	
4	Графа 7 Номер ДІМВ (дата)	N 4.0	сс 07_02	
5	Графа 7 Номер ДІМВ (адреса)	N 6.0	сс 07_03	
6	Графа 7 ДІМВ Продавець - найменування продавця товару	C 200	сс_02_name	
7	Графа 7 ДІМВ Продавець - адреса продавця товару	C 200	сс_02_adr	
8	Графа 7 ДІМВ Продавець - код ЄДРПОУ	C 10	сс_02_сkpo	
9	Графа 2(а) ДІМВ Покупець - найменування покупця товару	C 200	сс_08_name	
10	Графа 2(а) ДІМВ Покупець - адреса покупця товару	C 200	сс_08_adr	
11	Графа 2(а) ДІМВ Покупець - код ЄДРПОУ підприємства на території України, яке є покупцем товару	C 10	сс_08_сkpo	
12	Графа 2(б) ДІМВ Декларант - найменування підприємства	C 200	сс_14_name	
13	Графа 2(б) ДІМВ Декларант - адреса підприємства	C 200	сс_14_adr	
14	Графа 2(б) ДІМВ Декларант - код ЄДРПОУ підприємства, яке декларує та пред'являє митному органу товару	C 10	сс_14_сkpo	
15	Код методу оцінки	C 2	сс_08	
16	Графа 6 ДІМВ Номер прийняття митним органом рішення щодо вказовостей, зазначених у графах 7-9 ДІМВ-1	C 18	сс_06_01_n	
17	Графа 6 ДІМВ Дата прийняття митним органом рішення щодо вказовостей, зазначених у графах 7-9 ДІМВ-1	D 8	сс_06_01_d	
18	Графа 6 ДІМВ Примітки	C 2000	сс_06_01	
19	Графа 3 ДІМВ Умови поставки - код умов поставки	N 2.0	сс_20_01	
20	Графа 3 ДІМВ Умови поставки - скорочене літерне найменування умов поставки	C 50	сс_20_02	
21	Графа 7(а) ДІМВ	C 1	сс_07_a	
22	Графа 7(б) ДІМВ	C 1	сс_07_b	
23	Графа 8(а) ДІМВ	C 1	сс_08_a	
24	Графа 8(б) ДІМВ	C 1	сс_08_b	
25	Графа 9 ДІМВ Примітки	C 2000	сс_09_c	
26	Графа 9(а) ДІМВ	C 1	сс_09_a	
27	Графа 9(б) ДІМВ	C 1	сс_09_b	
28	Графа 9 ДІМВ Примітки	C 200	сс_09_c	
29	Графа ДІМВ - код вказовки митного органу	C 200	сс_код	
30	Графа 10 (а) ДІМВ	C 25	сс_34_01	
31	Графа 10 (б) ДІМВ	C 25	сс_34_02	
32	Графа 10 (в) ДІМВ	D 8	сс_34_03	
33	Графа 5 ДІМВ Номер дати укладення угоди (договору, контракту) Номер угоди	C 28	сс_cont_name	
34	Графа 5 ДІМВ Номер дати укладення угоди (договору, контракту) Дата укладення угоди	D 8	сс_cont_date	
35	Графа 5 ДІМВ Діювочення (номер документа)	C 28	сс_dop_name	
36	Графа 5 ДІМВ Діювочення (дата документу)	D 8	сс_dop_date	
37	Код валютного контракту	N 3.0	сс_cst_cst	
38	Курс валютного контракту	N 16.8	сс_cst_rate	
39	Графа 4 ДІМВ Номер дати реєстрації Номер реєстрації	C 28	сс_doc_name	
40	Графа 4 ДІМВ Номер дати реєстрації Дата реєстрації	D 8	сс_doc_date	
41	Вказовка ваги	N 19.2	сс_w_all	
42	Вказовка ваги в вагах товарних	N 19.2	сс_c_all	
43	Графа 11 (а) ДІМВ Ціна угоди в гривнях	N 19.2	сс_119_01	
44	Графа 11 (а) ДІМВ Ціна угоди в місцевій валюті	N 19.2	сс_119_cst	
45	Графа 11 (а) ДІМВ Код валютного контракту	N 3.0	сс_119_cst	
46	Графа 11 (а) ДІМВ Курс перерахунку	N 16.8	сс_119_n	
47	Графа 13 (а) ДІМВ Витрати покупця на оплату вказових та інших посередницьких послуг в гривнях	N 19.2	сс_13a_01	
48	Графа 13 (а) ДІМВ Витрати покупця на оплату вказових та інших посередницьких послуг в місцевій валюті	N 19.2	сс_13a_cst	
49	Графа 13 (а) ДІМВ Код валютного контракту	N 3.0	сс_13a_cst	
50	Графа 13 (а) ДІМВ Курс перерахунку	N 16.8	сс_13a_n	
51	Графа 13 (б) ДІМВ Витрати покупця на оплату комісійних, ссн та пов'язаних з ними витрат	N 19.2	сс_13b_01	
52	Графа 13 (б) ДІМВ в місцевій валюті	N 19.2	сс_13b_cst	
53	Графа 13 (б) ДІМВ Код валютного контракту	N 3.0	сс_13b_cst	
54	Графа 13 (б) ДІМВ Курс перерахунку	N 16.8	сс_13b_n	
55	Графа 14 (а) ДІМВ Варієть товару і послуг: сировина, матеріали, деталі, напівфабрикати та інші комплектуючі вироби в місцевій валюті	N 19.2	сс_14a_01	
56	Графа 14 (а) ДІМВ Варієть товару і послуг: сировина, матеріали, деталі, напівфабрикати та інші комплектуючі вироби в місцевій валюті	N 19.2	сс_14a_cst	
57	Графа 14 (а) ДІМВ Код валютного контракту	N 3.0	сс_14a_cst	
58	Графа 14 (а) ДІМВ Курс перерахунку	N 16.8	сс_14a_n	
59	Графа 14 (б) ДІМВ Варієть товару і послуг: інструменти та інші виробничі обладнання	N 19.2	сс_14b_01	
60	Графа 14 (б) ДІМВ Варієть товару і послуг: інструменти та інші виробничі обладнання	N 19.2	сс_14b_cst	
61	Графа 14 (б) ДІМВ Код валютного контракту	N 3.0	сс_14b_cst	
62	Графа 14 (б) ДІМВ Курс перерахунку	N 16.8	сс_14b_n	
63	Графа 14 (в) ДІМВ Варієть товару і послуг: матеріали, виготовлені під час виробництва товару, що опіюються	N 19.2	сс_14c_01	

64	Графа 14 (а) ДМВ Вартість товари (послуг) загальної вартості під час виробництва товари, що здійснюється	N 19,2	сб, 14с, сс
65	Графа 14 (а) ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 14с, сс
66	Графа 14 (а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 14с, сс
67	Графа 14 (г) ДМВ Вартість товари (послуг) дагалин, шакерере та дослідно-конструкторське розроблення, креслення, шпальні план межами території України в гривнях	N 19,2	сб, 14д, 01
68	Графа 14 (г) ДМВ Вартість товари (послуг) дагалин, шакерере та дослідно-конструкторське розроблення, креслення, шпальні план межами території України в іноземній валюті	N 19,2	сб, 14д, сс
69	Графа 14 (г) ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 14д, сс
70	Графа 14 (г) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 14д, сс
71	Графа 15 ДМВ Ліцензійні та подібні платежі та випорстатина області інтелектуальної власності в гривнях	N 19,2	сб, 15, 01
72	Графа 15 ДМВ Ліцензійні та подібні платежі та випорстатина області інтелектуальної власності в іноземній валюті	N 19,2	сб, 15, сс
73	Графа 15 ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 15, сс
74	Графа 15 ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 15, сс
75	Графа 16 ДМВ Частина доходу споживачу у гривнях	N 19,2	сб, 16, 01
76	Графа 16 ДМВ Частина доходу споживачу в іноземній валюті	N 19,2	сб, 16, сс
77	Графа 16 ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 16, сс
78	Графа 16 ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 16, сс
79	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку	N 19,2	сб, 17а, 01
80	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку	N 19,2	сб, 17а, сс
81	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку	N 3,0	сб, 17а, сс
82	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку	N 16,8	сб, 17а, сс
83	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку	N 19,2	сб, 17б, 01
84	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку витягання, розв'язання, обробку в іноземній валюті	N 19,2	сб, 17б, сс
85	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку витягання, розв'язання, обробку Код валюти	N 3,0	сб, 17б, сс
86	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку витягання, розв'язання, обробку Курс перерахунку	N 16,8	сб, 17б, сс
87	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку страхування	N 19,2	сб, 17с, 01
88	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку страхування в іноземній валюті	N 19,2	сб, 17с, сс
89	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку страхування Код валюти	N 3,0	сб, 17с, сс
90	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку страхування Курс перерахунку	N 16,8	сб, 17с, сс
91	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в іноземній валюті	N 19,2	сб, 19, 01
92	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в іноземній валюті	N 19,2	сб, 19, сс
93	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення Код валюти	N 3,0	сб, 19, сс
94	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення Курс перерахунку	N 16,8	сб, 19, сс
95	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку у пункту призначення на території до місця призначення в гривнях	N 19,2	сб, 20а, 01
96	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку у пункту призначення на території до місця призначення Код валюти	N 3,0	сб, 20а, сс
97	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку у пункту призначення на території до місця призначення Курс перерахунку	N 16,8	сб, 20а, сс
98	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або провадку товари у гривнях	N 19,2	сб, 21, 01
99	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або провадку товари в іноземній валюті	N 19,2	сб, 21, сс
100	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або провадку товари Код валюти	N 3,0	сб, 21, сс
101	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або провадку товари Курс перерахунку	N 16,8	сб, 21, сс
102	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або провадку товари Курс перерахунку	N 16,8	сб, 21, сс

Код форми: 0022		Таблиця - Опис товарів та ДМВ-1, ДМВ-2 - J DCC - GOODS	
№	Опис	Тип і розмір	Ін'я мвн
1	Інтер'єрний ДМВ	C 14	
2	Графа ДМВ "Новий товар"	N 3,0	сб, 32 01
3	Новий товар за ВМД	N 3,0	сб, 32 ссд
4	Графа ДМВ "Інш товар"	C 00	сб, 33 01
5	Інш товар за ВМД	N 16,4	сб, 35 01
6	Кількість товару у додаткових одиницях виміру за ВМД	N 20,8	сб, 31, ссд
7	Вартість товару за ВМД	N 19,2	сб, ссдд
8	Графа 11(а) ДМВ Ціна угоди в гривнях	N 19,2	сб, 11б, 01
9	Графа 11(а) ДМВ Ціна угоди у валюті	N 19,2	сб, 11б, сс
10	Графа 11(а) ДМВ Валюта угоди	N 3,0	сб, 11б, сс
11	Графа 11(а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 11б, сс
12	Примітка	C 2000	сб, 11б, note
13	Графа 12 ДМВ Усього „А“, гривнях	N 19,2	сб, 12
14	Графа 13 (а) ДМВ Витрати пов'язані на оплату комісійних та інших посередницьких послуг в гривнях	N 19,2	сб, 13а, 01
15	Графа 13 (а) ДМВ Витрати пов'язані на оплату комісійних та інших посередницьких послуг в іноземній валюті	N 19,2	сб, 13а, сс
16	Графа 13 (а) ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 13а, сс
17	Графа 13 (а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 13а, сс
18	Графа 13 (б) ДМВ Витрати пов'язані на оплату агентів/торгів, тари та інкубів в іноземній валюті	N 19,2	сб, 13б, 01
19	Графа 13 (б) ДМВ Витрати пов'язані на оплату агентів/торгів, тари та інкубів в іноземній валюті	N 19,2	сб, 13б, сс
20	Графа 13 (б) ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 13б, сс
21	Графа 13 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	сб, 13б, сс
22	Графа 14 (а) ДМВ Вартість товари (послуг) сировини, матеріалів, деталей, комплектуючих та інші комплектуючі вироби в іноземній валюті	N 19,2	сб, 14а, 01
23	Графа 14 (а) ДМВ Вартість товари (послуг) сировини, матеріалів, деталей, комплектуючих та інші комплектуючі вироби в іноземній валюті	N 19,2	сб, 14а, сс
24	Графа 14 (а) ДМВ Код валюти	N 3,0	сб, 14а, сс

25	Графа 14 (а) ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_14d_гг
26	Графа 14 (б) ДМВ Варгєть товари і послуги інструменти та інші мобільне обладнання	N 19.2	сс_14b_01
27	Графа 14 (б) ДМВ Варгєть товари і послуги інструменти та інші мобільне обладнання	N 19.2	сс_14b_сс
28	Графа 14 (б) ДМВ Кол валюти	N 3.0	сс_14b_гг
29	Графа 14 (б) ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_14b_гг
30	Графа 14 (б) ДМВ Варгєть товари і послуги матеріали, виготовлені під час виробництва товари, що опиняються	N 19.2	сс_14c_01
31	Графа 14 (а) ДМВ Варгєть товари і послуги матеріали, виготовлені під час виробництва товари, що опиняються	N 19.2	сс_14c_сс
32	Графа 14 (а) ДМВ Кол валюти	N 3.0	сс_14c_гг
33	Графа 14 (а) ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_14c_гг
34	Графа 14 (г) ДМВ Варгєть товари і послуги: дгабайт, інженерне та дослідно-конструкторське розроблення, архітектура, інформація, мовлення території України	N 19.2	сс_14d_01
35	Графа 14 (г) ДМВ Варгєть товари і послуги: дгабайт, інженерне та дослідно-конструкторське розроблення, архітектура, інформація, мовлення території України	N 19.2	сс_14d_сс
36	Графа 14 (г) ДМВ Кол валюти	N 3.0	сс_14d_гг
37	Графа 14 (г) ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_14d_гг
38	Графа 15 ДМВ Ліцензій та подоби платіжні та інформаційна об'єкти інтелектуальної власності в гривнях	N 19.2	сс_15_01
39	Графа 15 ДМВ Ліцензій та подоби платіжні та інформаційна об'єкти інтелектуальної власності в іноземній валюті	N 19.2	сс_15_сс
40	Графа 15 ДМВ Кол валюти	N 3.0	сс_15_гг
41	Графа 15 ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_15_гг
42	Графа 16 ДМВ Частина лопати лопати в іноземній валюті	N 19.2	сс_16_01
43	Графа 16 ДМВ Частина лопати лопати в іноземній валюті	N 19.2	сс_16_сс
44	Графа 16 ДМВ Кол валюти	N 3.0	сс_16_гг
45	Графа 16 ДМВ Курє переробку	N 16.8	сс_16_гг
46	Графа 17 ДМВ Мелє доставка	C 50	сс_17_01
47	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17a_01
48	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17a_сс
49	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 3.0	сс_17a_гг
50	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 16.8	сс_17a_гг
51	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17b_01
52	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17b_сс
53	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 3.0	сс_17b_гг
54	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 16.8	сс_17b_гг
55	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17c_01
56	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 19.2	сс_17c_сс
57	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 3.0	сс_17c_гг
58	Графа 17 ДМВ Вітриги на доставку -	N 16.8	сс_17c_гг
59	Графа 18 ДМВ "Ускєво В"	N 19.2	сс_18
60	Графа 19 ДМВ Вітриги на монтаж, складання, виласадження обладнання або подання технічної допомоги після ввєщення в гривнях	N 19.2	сс_19_01
61	Графа 19 ДМВ Вітриги на монтаж, складання, виласадження обладнання або подання технічної допомоги після ввєщення в іноземній валюті	N 19.2	сс_19_сс
62	Графа 19 ДМВ Вітриги на монтаж, складання, виласадження обладнання або подання технічної допомоги після ввєщення Кол валюти	N 3.0	сс_19_гг
63	Графа 19 ДМВ Вітриги на монтаж, складання, виласадження обладнання або подання технічної допомоги після ввєщення Курє переробку	N 16.8	сс_19_гг
64	Графа 20 ДМВ Вітриги на доставку у гуртову промислу на території до місця призначення в гривнях	N 19.2	сс_20_01
65	Графа 20 ДМВ Вітриги на доставку у гуртову промислу на території до місця призначення в іноземній валюті	N 19.2	сс_20_сс
66	Графа 20 ДМВ Вітриги на доставку у гуртову промислу на території до місця призначення Кол валюти	N 3.0	сс_20_гг
67	Графа 20 ДМВ Вітриги на доставку у гуртову промислу на території до місця призначення Курє переробку	N 16.8	сс_20_гг
68	Графа 21 ДМВ Мелє, податки та збори, що сплачуються під час ввєщення або продажу товари у гривнях	N 19.2	сс_21_01
69	Графа 21 ДМВ Мелє, податки та збори, що сплачуються під час ввєщення або продажу товари в іноземній валюті	N 19.2	сс_21_сс
70	Графа 21 ДМВ Мелє, податки та збори, що сплачуються під час ввєщення або продажу товари Кол валюти	N 3.0	сс_21_гг
71	Графа 21 ДМВ Мелє, податки та збори, що сплачуються під час ввєщення або продажу товари Курє переробку	N 16.8	сс_21_гг
72	Графа 22 ДМВ "Ускєво В"	N 19.2	сс_22
73	Графа 23 ДМВ Виласадження митна ввєщення в гривнях	N 19.2	сс_45_01
74	Графа 23 ДМВ Виласадження митна ввєщення Кол валюти	N 3.0	сс_45_гг
75	Графа 23 ДМВ Виласадження митна ввєщення Курє переробку	N 16.8	сс_45_гг
76	Графа 23 ДМВ Виласадження митна ввєщення в іноземній валюті	N 19.2	сс_45_сс

Код форми: 0023			Таблиця "Опис ДМВ 2" / ДСС, МАН	
№	Опис	Тип і розрєд	Ін'ї код	Ін'ї код
1	Ускєво В	C 14		
2	Всєго товари ДМВ	N 3.0	сс_05_01	
3	Графа 7 Номер ВМД (монтаж)	N 9.0	сс_07_01	
4	Графа 7 Номер ВМД (під)	N 6.0	сс_07_сс	
5	Графа 7 Номер ВМД (сепар)	N 6.0	сс_07_03	
6	Графа 1 ДМВ Продавєць - найменування продавця товари	C 2.00	сс_02_name	
7	Графа 1 ДМВ Продавєць - адреса продавця товари	C 2.00	сс_02_adr	
8	Графа 1 ДМВ Продавєць - код ОКІО	C 1.0	сс_02_обро	
9	Графа 2(а) ДМВ Покупєць - найменування покупця товари	C 2.00	сс_08_name	
10	Графа 2(а) ДМВ Покупєць - адреса покупця товари	C 2.00	сс_08_adr	
11	Графа 2(а) ДМВ Покупєць - код СІРІОУ/напрямованості на території України, кє є покупєць товари	C 1.0	сс_08_обро	
12	Графа 2(б) ДМВ Декларанє - найменування підприємства	C 2.00	сс_14_name	
13	Графа 2(б) ДМВ Декларанє - адреса підприємства	C 2.00	сс_14_adr	
14	Графа 2(б) ДМВ Декларанє - код СІРІОУ/напрямованості, кєє аєструє та прєст'ї вилє митною операєєю	C 1.0	сс_14_обро	
15	Графа 5 ДМВ Номер і дата прийняття рішення мєстним органом. Дата рішення	C 18	сс_05_01_n	
16	Графа 5 ДМВ Номер і дата прийняття рішення мєстним органом. Дата рішення	D 8	сс_05_01_d	
17	Графа 5 ДМВ Провєсть	C 2	сс_05_1	
18	Графа 3 ДМВ Умови поставки - код умови поставки	N 2.0	сс_20_01	

19	Графа 3 ДМВ Угоди поставки – скорочене літерне найменування угоди поставки	C 50	es, 20, 02
20	Графа 6 ДМВ Метра описки	C 2	es, type
21	Графа 7 ДМВ Поставки	C 2009	es, 07, note
22	Графа 8 ДМВ Провезення	C 2000	es, 08, note
23	Графа ДМВ „Інша власність митного“	C 240	es, cust
24	Графа 08(a) ДМВ	C 25	es, 54, 02
25	Графа 08(a) ДМВ	C 25	es, 54, 03
26	Графа 08(a) ДМВ	D 8	es, 54, 04
27	Графа 4 ДМВ Номер і дата рахунку або іншого документа, що є підставою для доставки товару	C 28	es, contr, name
28	Графа 4 ДМВ Номер і дата рахунку або іншого документа, що є підставою для доставки товару	D 8	es, contr, date
29	Графа 4 ДМВ	C 28	es, dep, name
30	Графа 4 ДМВ	D 8	es, dep, date
31	Графа 4 ДМВ	C 28	es, obs, name
32	Графа 4 ДМВ	D 8	es, obs, date

Код форми: 0024

Таблиця "Опис товари за ДМВ-2" / ДСС2_G0025

№ п/п	Опис	Тип і розмір	В'я мова
1	Клас товарів: ДМВ	C 1,4	
2	Графа ДМВ „Назва товару“	N 3,0	es, 32, 01
3	Номер товару за ВМД	N 3,0	es, 32, cod
4	Графа ДМВ „Вид товару“	C 10	es, 33, 01
5	Графа 11(a) ДМВ Ціна угоди щодо аналітичних показників (аналітичних) товарів у гривнях (для методів 2, 3 і 6)	N 19,2	es, 11a, 01
6	Графа 11(a) ДМВ Ціна угоди щодо аналітичних показників (аналітичних) товарів в інших одиницях вимірювання (для методів 2, 3 і 6)	N 19,2	es, 11a, es
7	Вид валюти	N 3,0	es, 11a, cr
8	Клас товарів: вантаж	N 16,8	es, 11a, n
9	Графа 11(b) ДМВ Ціна описки товару, за якого товари, ідентичні або подібні (аналітичні) і товарів, що описуються, були продані на території України найбільшому покупцю, який не є взаємозалежною з продавцем особою, гривень (для методів 4 і 6)	N 19,2	es, 11b, es
10	Графа 11(b) ДМВ Ціна описки товару, за якого товари, ідентичні або подібні (аналітичні) і товарів, що описуються, були продані на території України найбільшому покупцю, який не є взаємозалежною з продавцем особою, інших одиниць вимірювання (для методів 4 і 6)	N 19,2	es, 11b, es
11	Графа 11(b) ДМВ Вид валюти	N 3,0	es, 11b, cr
12	Графа 11(b) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	es, 11b, n
13	Графа 11(b) ДМВ Описки вантаж	N 8,0	es, 11b, nnt
14	Графа 11(b) ДМВ Ціна	N 19,2	es, 11b, price
15	Графа 11 (a) ДМВ Розрахунок вартості товарів, визначеної шляхом зазначення вартості складових її елементів, гривень (для методів 5 і 6)	N 19,2	es, 11c, 01
16	Розрахунок вартості товарів, визначеної шляхом зазначення вартості складових її елементів, інших одиниць вимірювання	N 19,2	es, 11c, es
17	Вид валюти	N 3,0	es, 11c, cr
18	Клас товарів: вантаж	N 16,8	es, 11c, n
19	Графа 11 (a) Описки вантаж	N 8,0	es, 11c, nnt
20	Графа 11 (a) Ціна	N 19,2	es, 11c, price
21	Графа 11 Провезення	C 2009	es, 11, note
22	Графа ДМВ Коргування з урахуванням розміру вантажу (+)	N 19,2	es, 12
23	Графа 13 ДМВ Коргування з урахуванням зазначеної ваги (+)	N 19,2	es, 13
24	Графа 14 ДМВ Сума коргування, усереднено (+)	N 19,2	es, 14
25	Графа 15 ДМВ Ціна угоди (вартість) з урахуванням зазначеної графа 13(a) - графа 16)	N 19,2	es, 15
26	Графа 16 ДМВ Вартість вантажів, зазначених (+)	N 19,2	es, 16, 01
27	Графа 17 ДМВ Вартість вантажів, розв'язаних на території (+)	N 19,2	es, 17, 01
28	Графа 18 ДМВ Вартість страхування (+)	N 19,2	es, 18, 01
29	Графа 19 ДМВ Комісія та інші посередницькі витрати, пов'язані з укладенням (+)	N 19,2	es, 19, 01
30	Графа 20 ДМВ Пробиток, комісія та торговельні витрати у відсотку з продажів на внутрішньому ринку (+)	N 19,2	es, 20, 01
31	Графа 21 ДМВ Вартість додаткової обробки чи зберігання вантажів (+)	N 19,2	es, 21, 01
32	Графа 22 ДМВ Мито, податки, збори та інші витрати вантажів (+)	N 19,2	es, 22, 01
33	Графа 23 ДМВ Інші витрати та платежі, пов'язані з продажем на внутрішньому ринку (+)	N 19,2	es, 23, 01
34	Графа 24 ДМВ Усього "ср"	N 19,2	es, 24
35	Графа 25 ДМВ Завдання митної вартості з гривень	N 19,2	es, 45, 01
36	Вид валюти	N 3,0	es, 45, cr
37	Клас товарів: вантаж	N 16,8	es, 45, n
38	Графа 25 ДМВ Завдання митної вартості в інших одиницях	N 19,2	es, 45, es

Листів угодження: Документ 00 30 версія 1.00

Таблиця "Основні дані" / L4_M0A

№ п/п	Опис	Тип і розмір	В'я мова	Джерело інформації
1	Номер ресторану в митниці	C 2,0	is, num	
2	Дата ресторану	D	is, date	
3	Код СДРГОВ	C 1,0	is, cl, code	
4	Найменування	C 200	is, cl, name	
5	Адреса	C 200	is, cl, ad	
6	Класифікаційний класифікатор (Можливо бути відсутнім)	C 3	is, in, am	
7	Найменування вільного класифікатора (Можливо бути відсутнім)	C 200	is, in, name	
8	Адреса вільного класифікатора (Можливо бути відсутнім)	C 200	is, in, ad	
9	Процедура	C 2	is, 17, 01	
10	Характер угоди	C 2	is, 24, 01	
11	Номер ЛУ	C 9	is, 07, 01	
12	Номер ЛУ	C 1	is, 07, 0, 2	
13	Номер ЛУ	C 6	is, 07, 0, 3	
14	ОМН	N 3	is, 0, 4, 01	
15	Дата ОМН	D	is, 0, 4, 02	
16	Мітний оформлення	C 9	is, cont	
17	Вид валюти контролю	N 3	is, 22, 01	

Таблиця "Товари" / L4_G0205

№ п/п	Опис	Тип і розмір	В'я мова
1	Номер товару	N 3	is, 32, 01
2	Опис товару	C 240	is, 31, 01
3	Код товару	C 1,0	is, 33, 01
4	Вага	N 16,3	is, 35, 01
5	Кількість в додаткових одиницях	N 19,8	is, 31, 04
6	Додаткові одиниці	C 4	is, 41, 01
7	Фактурна вартість	N 19,2	is, 42, 01

Таблиця "Документи" / L4_D05

№ п/п	Опис	Тип і розмір	В'я мова
1	Номер товару	N 3	is, 32, 01
2	Код документу	C 4	is, code
3	Документ	C 3,0	is, name
4	Дата документу	D	is, date
5	Дата закінчення дії документу	D	is, date, h

ПТН: Документ 01 0 в версія 1.00

Таблиця "Загальний опис" /

№ п/п	Опис	Тип і розмір	В'я мова	Джерело інформації
1	Тип ПТН (1, 2, 3)	N 1	is, 1	
2	Специфікація промислова (0, 5)	N 1	is, 1	
3	Номер ПТН	C 9	is, 1	
4	Номер ПТН	C 1	is, 1	
5	Номер ПТН	C 6	is, 1	
6	Мітний оформлення	C 9	is, 1	
7	Мітний оформлення	C 9	is, 1	
8	Найменування мити	C 200	is, 1	
9	Адреса мити	C 200	is, 1	
10	Класифікація мити	C 3	is, 1	
11	Класифікація мити	C 3	is, 1	
12	Тип транспортного засобу	C 2	is, 1	
13	Найменування транспортного засобу	C 28	is, 1	
14	Класифікація транспортного засобу	N 19,2	is, 1	
15	Кількість мити	N 6	is, 1	
16	Загальна вага	N 16,3	is, 1	

17	Митне забезпечення	C 200		
18	Коды асистенции	C 2		
19	С ДРП О У ДРПО підприємства	C 10		
20	Найменування підприємства	C 200		
21	Адреса підприємства	C 200		
22	Коды асистенции	C 2		
23	С ДРП О У ДРПО підприємства	C 10		
24	Найменування підприємства	C 200		
25	Адреса підприємства	C 200		
26	Коды асистенции	C 2		
27	С ДРП О У ДРПО підприємства	C 10		
28	Найменування підприємства	C 200		
29	Адреса підприємства	C 200		
30	ПІБ, код	C 200		
31	Пасажирські лінії	C 200		
32	Робота, посада	C 200		
33	Адреса вантажів	C 200		
34	Дата ДМБ	D		
35	ПІМБ	N 3		
36	Дата ОВН	D		
37	СНН	N 3		
38	Дата доставки	D		
39	Дата закінчення	D		
40	ПІМБ/СНН/назва підприємства	N 3		
Код форми: 0002 Версія 1.00 "Документи"				
Таблиця "Документи"				
1	Помилка документа	N 3		
2	Код документа	C 4		
3	Номер документа	C 30		
4	Дата документа	D		
5	Дата документа	D		
Код форми: 0003 Версія 1.00 "Товар"				
Таблиця "Товар"				
1	Номер товару	N 3		
2	Список товарів	C 240		
3	Вартість у грн	N 19,2		
4	Кількість місць	N 6		
5	Види об'єктів	N 6,3		
6	Наказання	C 200		
7	Митне зіб'язування	C 200		
8	Підприємство	C 200		
Регистр номерів вагонів: Документи 0105 версія 1.00				
Код форми: 0001 Версія 1.00 "Регистр номерів вагонів"				
Таблиця "Регистр номерів вагонів"				
W CCD_RAILWAY				
№	Опис	Тип і розмір поля	№ в полі	Джерело інформації
1	Номер вагону	N 3,0	CCD POSITION	
2	Номер вагону	C 100	NUM VAG	
3	Номер вагону	N 3,0	CCD POSITION	
4	Кількість місць	N 6	CCD 32 01	
5	Вид вагону	C 10	CCD 31 01, 01A	
6	Вантаж	N 16,8	CCD 38 01	
7	Кількість вагонів	N 16,8	CCD 31 03	
8	Складський номер	C 4	CCD 41 01	
ДМБ : Документи 0 338 версія 1. 0 0				
Код форми: 0001 Версія 1.0 "Опис ДМБ"				
Таблиця J DCC1_MAIN, J DCC1_GOODS, J DCC1_DOC, J DCC2_MAIN, J DCC2_GOODS, J DCC2_DOC				
№	Опис	Тип і розмір поля	№ в полі	
1	Графа 7 Номер ДМБ (назва)	N 6,0	cod_07_01	
2	Графа 7 Номер ДМБ (тип)	N 4,0	cod_07_02	
3	Графа 7 Номер ДМБ (номер)	N 6,0	cod_07_03	
4	Графа 7 Номер ДМБ (дата прийому ДМБ)	D 8	cod_07_01_date	
Код форми: 0021				
Таблиця "Опис ДМБ-1, ДМБ-3" J DCC1_MAIN				
№	Опис	Тип і розмір поля	№ в полі	
1	Ідентифікатор ДМБ	C 14		
2	Всього товарів ДМБ	N 3,0	cod_09_01	
3	Графа 7 Номер ДМБ (назва)	N 6,0	cod_07_01	
4	Графа 7 Номер ДМБ (тип)	N 4,0	cod_07_02	
5	Графа 7 Номер ДМБ (номер)	N 6,0	cod_07_03	
6	Графа 1 ДМБ Інформація - найменування підприємства	C 2,00	cs_02_name	
7	Графа 7 ДМБ Інформація - адреса підприємства	C 2,00	cs_02_addr	
8	Графа 1 ДМБ Інформація - код ОКЕИ	C 10	cs_02_obkr	
9	Графа 2(а) ДМБ Інформація - найменування підприємства	C 2,00	cs_09_name	
10	Графа 2(а) ДМБ Інформація - адреса підприємства	C 2,00	cs_09_addr	
11	Графа 2(а) ДМБ Інформація - код ЄДРПОУ підприємства на території України, яке є покупцем товари	C 10	cs_08_obkr	
12	Графа 2(б) ДМБ Декларант - найменування підприємства	C 2,00	cs_14_name	
13	Графа 2(б) ДМБ Декларант - адреса підприємства	C 2,00	cs_14_addr	
14	Графа 2(б) ДМБ Декларант - код ЄДРПОУ підприємства, яке декларант має, якщо підприємство товари	C 10	cs_14_obkr	
15	Код методу оцінки	C 2	cs_type	
16	Графа 6 ДМБ Номер прийняття митного рішення, якщо відсутній, зазначити у графах 7-9 ДМБ-1	C 18	cs_06_01_n	
17	Графа 6 ДМБ Дата прийняття митного рішення, якщо відсутній, зазначити у графах 7-9 ДМБ-1	D 8	cs_06_01_d	
18	Графа 6 ДМБ Інформація	C 7,000	cs_06_01	
19	Графа 7 ДМБ Умови поставки - код умови поставки	N 2,0	cs_20_01	
20	Графа 7 ДМБ Умови поставки - код умови поставки	C 50	cs_20_02	
21	Графа 7(а) ДМБ	C 1	cs_07_a	
22	Графа 7(б) ДМБ	C 1	cs_07_b	
23	Графа 7(в) ДМБ	C 1	cs_07_c	
24	Графа 8(а) ДМБ	C 1	cs_08_a	
25	Графа 8 (б) ДМБ Інформація	C 2000	cs_08_c	
26	Графа 9(а) ДМБ	C 1	cs_09_a	
27	Графа 9(б) ДМБ	C 1	cs_09_b	
28	Графа 9 ДМБ Інформація	C 240	cs_09_c	
29	Графа ДМБ "Для визначення митного статусу"	C 240	cs_suit	
30	Графа 10 (а) ДМБ	C 25	cs_54_07	
31	Графа 10 (б) ДМБ	C 25	cs_54_03	
32	Графа 10 (в) ДМБ	D 8	cs_54_04	
33	Графа 5 ДМБ Номер і дата укладання угоди (договор, контракт) Номер угоди	C 28	cs_contr_name	
34	Графа 5 ДМБ Номер і дата укладання угоди (договор, контракт) Дата укладання угоди	D 8	cs_contr_date	
35	Графа 5 ДМБ Інформація (номер документа)	C 28	cs_doc_name	
36	Графа 5 ДМБ Інформація (дата документа)	D 8	cs_doc_date	
37	Код валюти контракту	N 3,0	cs_contr_suit	
38	Курс валюти контракту	N 16,8	cs_contr_rate	
39	Графа 4 ДМБ Номер і дата рахунку	C 28	cs_doc_name	
40	Графа 4 ДМБ Номер і дата рахунку	D 8	cs_doc_date	
41	Валюта мита	N 19,2	cs_w_all	
42	Валюта мита за всіма товарами	N 19,2	cs_s_all	
43	Графа 11 (а) ДМБ Ціна угоди в гривнях	N 19,2	cs_11b_01	
44	Графа 11 (а) ДМБ Ціна угоди в валютній одиниці	N 19,2	cs_11b_01	
45	Графа 11 (а) ДМБ Код валюти	N 3,0	cs_11b_cr	
46	Графа 11 (а) ДМБ Курс перерахунку	N 16,8	cs_11b_cr	
47	Графа 13 (а) ДМБ Витрати покупця на оплату комісійних та інших посередницьких послуг в гривнях	N 19,2	cs_13a_01	
48	Графа 13 (а) ДМБ Витрати покупця на оплату комісійних та інших посередницьких послуг в валютній одиниці	N 19,2	cs_13a_cs	
49	Графа 13 (а) ДМБ Код валюти	N 3,0	cs_13a_cr	
50	Графа 13 (а) ДМБ Курс перерахунку	N 16,8	cs_13a_cr	
51	Графа 13 (б) ДМБ Витрати покупця на оплату контеjneйних, тари та пакування в гривнях	N 19,2	cs_13b_01	
52	Графа 13 (б) ДМБ в валютній одиниці	N 19,2	cs_13b_cs	
53	Графа 13 (б) ДМБ Код валюти	N 3,0	cs_13b_cr	
54	Графа 13 (б) ДМБ Курс перерахунку	N 16,8	cs_13b_cr	
55	Графа 14 (а) ДМБ Вартість товари і послуг: сировина, матеріал, деталі, напівфабрикати та інші комплектуючі виробу в валютній одиниці	N 19,2	cs_14a_01	
56	Графа 14 (а) ДМБ Вартість товари і послуг: сировина, матеріал, деталі, напівфабрикати та інші комплектуючі виробу в гривнях	N 19,2	cs_14a_cs	
57	Графа 14 (а) ДМБ Код валюти	N 3,0	cs_14a_cr	
58	Графа 14 (а) ДМБ Курс перерахунку	N 16,8	cs_14a_cr	
59	Графа 14 (б) ДМБ Вартість товари і послуг: інструменти та інші подоби	N 19,2	cs_14b_01	

60	обладнання		
61	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: інструменти та інше особисте обладнання	N 19,2	ср, 140, сс
62	Графа 14 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 140, ср
63	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 140, ср
64	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: матеріали, витрачені під час виробництва товарів, що опинилися	N 19,2	ср, 140, сс
65	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: матеріали, витрачені під час виробництва товарів, що опинилися	N 3,0	ср, 140, ср
66	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 140, ср
67	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: деталі, інженерні та дослідно-конструкторські розробки, креслення, виконані поза межами території України в гринях	N 19,2	ср, 142, сс
68	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: деталі, інженерні та дослідно-конструкторські розробки, креслення, виконані поза межами території України в іноземній валюті	N 19,2	ср, 142, сс
69	Графа 14 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 142, ср
70	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 142, ср
71	Графа 15 ДМВ Ліцензії та подоби ліцензій за використання об'єктів інтелектуальної власності в гринях	N 19,2	ср, 15, 01
72	Графа 15 ДМВ Ліцензії та подоби ліцензій за використання об'єктів інтелектуальної власності в іноземній валюті	N 19,2	ср, 15, сс
73	Графа 15 ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 15, ср
74	Графа 15 ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 15, ср
75	Графа 16 ДМВ Частина доходу	N 19,2	ср, 16, 01
76	Графа 16 ДМВ Частина доходу	N 19,2	ср, 16, сс
77	Графа 16 ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 16, ср
78	Графа 16 ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 16, ср
79	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування в гринях	N 19,2	ср, 170, 01
80	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування в іноземній валюті	N 19,2	ср, 170, сс
81	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування Код валют	N 3,0	ср, 170, ср
82	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування Курс перерахунку	N 16,8	ср, 170, ср
83	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування, розширення, обробку у деталі	N 19,2	ср, 170, 01
84	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування, розширення, обробку в іноземній валюті	N 19,2	ср, 170, сс
85	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування, розширення, обробку Код валют	N 3,0	ср, 170, ср
86	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування, розширення, обробку Курс перерахунку	N 16,8	ср, 170, ср
87	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування в іноземній валюті	N 19,2	ср, 170, 01
88	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування в іноземній валюті	N 19,2	ср, 170, сс
89	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування Код валют	N 3,0	ср, 170, ср
90	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку-транспортування Курс перерахунку	N 16,8	ср, 170, ср
91	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в експлуатацію	N 19,2	ср, 19, 01
92	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в експлуатацію	N 19,2	ср, 19, сс
93	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в експлуатацію	N 3,0	ср, 19, ср
94	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після введення в експлуатацію	N 16,8	ср, 19, ср
95	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з пункту продажу на кордон до місця призначення в гринях	N 19,2	ср, 200, 01
96	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з пункту продажу на кордон до місця призначення	N 19,2	ср, 200, сс
97	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з пункту продажу на кордон до місця призначення Код валют	N 3,0	ср, 200, ср
98	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з пункту продажу на кордон до місця призначення Курс перерахунку	N 16,8	ср, 200, ср
99	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або вивезення товарів у гринях	N 19,2	ср, 21, 01
100	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або вивезення товарів в іноземній валюті	N 19,2	ср, 21, сс
101	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або вивезення товарів Код валют	N 3,0	ср, 21, ср
102	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час ввезення або вивезення товарів Курс перерахунку	N 16,8	ср, 21, ср

Код форми: 0022		Таблиця "Опис товарів та ДМВ -4, АМВ-3" / ДСУ / GOONS	
№	Опис	Тип і розпорядження	Іс'я посл
1	Ліцензійний ДМВ	C 14	
2	Графа ДМВ "Номер товару"	N 3,0	ср, 32, 01
3	Номер товару за ВМД	N 3,0	ср, 32, сс
4	Графа ДМВ "Код товару"	C 10	ср, 33, 01
5	Вид товару за ВМД	N 16,4	ср, 35, 01
6	Кількість товару у додаткових одиницях виміру за ВМД	N 20,8	ср, 31, сс
7	Вартість товару за ВМД	N 19,2	ср, сс
8	Графа 11(а) ДМВ Ціна угод в гринях	N 19,2	ср, 110, 01
9	Графа 11(а) ДМВ Ціна угод в валюті	N 19,2	ср, 110, сс
10	Графа 11(а) ДМВ Ціна угод	N 3,0	ср, 110, ср
11	Графа 11(а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 110, ср
12	Платіжчик	C 5009	ср, 110, сс
13	Графа 12 ДМВ Сумма „А“, гривень	N 19,2	ср, 32, 01
14	Графа 13 (а) ДМВ Витрати пошуку на вилучення в інших посередницьких послуг в гринях	N 19,2	ср, 130, 01
15	Графа 13 (а) ДМВ Витрати пошуку на вилучення в інших посередницьких послуг в іноземній валюті	N 19,2	ср, 130, сс
16	Графа 13 (а) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 130, ср
17	Графа 13 (а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 130, ср
18	Графа 13 (б) ДМВ Витрати пошуку на отримання контејнерів, тари та пакування в гринях	N 19,2	ср, 130, 01
19	Графа 13 (б) ДМВ Витрати пошуку на отримання контејнерів, тари та пакування в іноземній валюті	N 19,2	ср, 130, сс
20	Графа 13 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 130, ср
21	Графа 13 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 130, ср
22	Графа 14 (а) ДМВ Вартість товарів і послуг: сировина, матеріали, деталі, підвиробники та інші комплектуючі вироби в іноземній валюті	N 19,2	ср, 140, 01
23	Графа 14 (а) ДМВ Вартість товарів і послуг: сировина, матеріали, деталі, підвиробники та інші комплектуючі вироби в гринях	N 19,2	ср, 140, сс
24	Графа 14 (а) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 140, ср
25	Графа 14 (а) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 140, ср
26	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: інструменти та інше особисте обладнання	N 19,2	ср, 140, 01
27	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: інструменти та інше особисте обладнання	N 19,2	ср, 140, сс
28	Графа 14 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 140, ср
29	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 140, ср
30	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: матеріали, витрачені під час виробництва товарів, що опинилися	N 19,2	ср, 140, сс
31	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: матеріали, витрачені під час виробництва товарів, що опинилися	N 19,2	ср, 140, сс
32	Графа 14 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 140, ср
33	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 140, ср
34	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: деталі, інженерні та дослідно-конструкторські розробки, креслення, виконані поза межами території України	N 19,2	ср, 142, 01
35	Графа 14 (б) ДМВ Вартість товарів і послуг: деталі, інженерні та дослідно-конструкторські розробки, креслення, виконані поза межами території України	N 19,2	ср, 142, сс
36	Графа 14 (б) ДМВ Коди валют	N 3,0	ср, 142, ср
37	Графа 14 (б) ДМВ Курс перерахунку	N 16,8	ср, 142, ср
38	Графа 15 ДМВ Ліцензії та подоби ліцензій за використання об'єктів інтелектуальної власності в гринях	N 19,2	ср, 15, 01
39	Графа 15 ДМВ Ліцензії та подоби ліцензій за використання об'єктів інтелектуальної власності в іноземній валюті	N 19,2	ср, 15, сс

40	Графа 14 ДМВ Код валюты	N 1.0	сс_15_сг
41	Графа 15 ДМВ Курс перерасчета	N 16.8	сс_15_сг
42	Графа 16 ДМВ Частича доходу внесена в налоговый вычет	N 19.2	сс_16_01
43	Графа 16 ДМВ Частича доходу внесена в налоговый вычет	N 19.2	сс_16_сз
44	Графа 16 ДМВ Код валюты	N 3.0	сс_16_сг
45	Графа 16 ДМВ Курс перерасчета	N 16.8	сс_16_сг
46	Графа 17 ДМВ Метод доставки	C 50	сс_17_01
47	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - транспортування у границях	N 19.2	сс_17а_01
48	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - транспортування в іншій частині країни	N 19.2	сс_17а_сз
49	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - транспортування в іншій частині країни	N 3.0	сс_17а_сг
50	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - транспортування Код валюты	N 16.8	сс_17а_сг
51	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - витратки, ремонтні витрати, обробку у границях	N 19.2	сс_17б_01
52	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - витратки, ремонтні витрати, обробку у іншій частині країни	N 19.2	сс_17б_сз
53	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - витратки, ремонтні витрати, обробку Код валюты	N 3.0	сс_17б_сг
54	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - витратки, ремонтні витрати, обробку Курс перерасчета	N 16.8	сс_17б_сг
55	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку субсидії	N 19.2	сс_17в_01
56	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку - субсидії в іншій частині країни	N 19.2	сс_17в_сз
57	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку субсидії Код валюты	N 3.0	сс_17в_сг
58	Графа 17 ДМВ Витрати на доставку субсидії Курс перерасчета	N 16.8	сс_17в_сг
59	Графа 18 ДМВ - Указано ЕТ	N 19.2	сс_18
60	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після внесення в декларації	N 19.2	сс_19_01
61	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після внесення в декларації	N 19.2	сс_19_сз
62	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після внесення Код валюты	N 3.0	сс_19_сг
63	Графа 19 ДМВ Витрати на монтаж, складання, налагодження обладнання або подання технічної допомоги після внесення Курс перерасчета	N 16.8	сс_19_сг
64	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з прямку пропуску на кордон до місця внесення в декларації	N 19.2	сс_20_01
65	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з прямку пропуску на кордон до місця внесення	N 19.2	сс_20_сз
66	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з прямку пропуску на кордон до місця внесення Код валюты	N 3.0	сс_20_сг
67	Графа 20 ДМВ Витрати на доставку з прямку пропуску на кордон до місця внесення Курс перерасчета	N 16.8	сс_20_сг
68	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час внесення або продовження товару у границях	N 19.2	сс_21_01
69	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час внесення або продовження товару в іншій частині країни	N 19.2	сс_21_сз
70	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час внесення або продовження товару Код валюты	N 3.0	сс_21_сг
71	Графа 21 ДМВ Мито, податки та збори, що сплачуються під час внесення або продовження товару Курс перерасчета	N 16.8	сс_21_сг
72	Графа 22 ДМВ - Указано К	N 19.2	сс_22
73	Графа 23 ДМВ Завдання митна картка з даними	N 19.2	сс_45_01
74	Графа 23 ДМВ Завдання митна картка Код валюты	N 3.0	сс_45_сг
75	Графа 23 ДМВ Завдання митна картка Курс перерасчета	N 16.8	сс_45_сг
76	Графа 23 ДМВ Завдання митна картка в іншій частині країни	N 19.2	сс_45_сз

Код форми: 0025 **Таблиця "Документи по товару за ДМВ-1, ДМВ-2" / ДССТ, ДДС**

№	Опис	Тип і розмір файлу	Ім'я файлу
1	Ідентифікатор ДМВ	C 14	
2	Опис документа	N 1.0	ss_doc_code
3	Графа 4.5 ДМВ Номер документа	C 20	ss_doc
4	Графа 4.5 ДМВ Дата документа	D 8	ss_doc_d

Код форми: 0023 **Таблиця "Опис ДМВ-2" / ДССТ, МДВН**

№	Опис	Тип і розмір файлу	Ім'я файлу
1	Ідентифікатор ДМВ	C 14	
2	Видовий опис ДМВ	N 3.0	ss_05_01
3	Графа 7 Номер ДМВ (типична)	N 5.0	ss_07_01
4	Графа 7 Номер ДМВ (тип)	N 4.0	ss_07_02
5	Графа 7 Номер ДМВ (номер)	N 6.0	ss_07_03
6	Графа 1 ДМВ Прозвіщення визволення продавця товару	C 2.00	ss_02_name
7	Графа 1 ДМВ Прозвіщення - адреса додавця товару	C 2.00	ss_02_addr
8	Графа 1 ДМВ Прозвіщення - код ОКЕД	C 10	ss_02_obkr
9	Графа 2(а) ДМВ Прозвіщення - визволення покупця товару	C 2.00	ss_08_name
10	Графа 2(а) ДМВ Прозвіщення - адреса додавця товару	C 2.00	ss_08_addr
11	Графа 2(а) ДМВ Прозвіщення - код ЄДРПОУ підприємства на території України, яке є покупцем товару	C 10	ss_08_obkr
12	Графа 2(б) ДМВ Декларант - додатковий контактний	C 2.00	ss_14_name
13	Графа 2(б) ДМВ Декларант - адреса співпрацівника	C 2.00	ss_14_addr
14	Графа 2(б) ДМВ Декларант - код ЄДРПОУ підприємства, яке декларант та продачник, який надає гарантію товару	C 10	ss_14_obkr
15	Графа 5 ДМВ Номер і дата прийняття рішення митним органом Номер рішення	C 18	ss_05_01_n
16	Графа 5 ДМВ Номер і дата прийняття рішення митним органом Дата рішення	D 8	ss_05_01_d
17	Графа 5 ДМВ Прозвіщення	C 2.000	ss_05_1
18	Графа 3 ДМВ Умови поставки - код умови поставки	N 2.0	ss_20_01
19	Графа 3 ДМВ Умови поставки - список умови поставки найвищою класом поставки	C 50	ss_20_02
20	Графа 6 ДМВ Метод оплати	C 2	ss_type
21	Графа 7 ДМВ Прозвіщення	C 2000	ss_07_note
22	Графа 9 ДМВ Прозвіщення	C 2000	ss_09_note
23	Графа ДМВ - для валютних митних	C 240	ss_code
24	Графа 10(а) ДМВ	C 25	ss_54_02
25	Графа 10(а) ДМВ	C 25	ss_54_03
26	Графа 10(а) ДМВ	D 8	ss_54_04
27	Графа 4 ДМВ Номер і дата розпуску або іншого документу, що є підставою для доставки товару	C 28	ss_comtr_name
28	Графа 4 ДМВ Номер і дата розпуску або іншого документу, що є підставою для доставки товару	D 8	ss_comtr_date
29	Графа 4 ДМВ	C 28	ss_doc_name
30	Графа 4 ДМВ	D 8	ss_doc_date
31	Графа 4 ДМВ	C 28	ss_doc_name
32	Графа 4 ДМВ	D 8	ss_doc_date

Код форми: 0024 **Таблиця "Опис товарів за ДМВ-2" / ДССТ, ГРОУНС**

№	Опис	Тип і розмір файлу	Ім'я файлу
1	Ідентифікатор ДМВ	C 14	
2	Графа ДМВ - Номер товару	N 3.0	ss_21_01
3	Номер товару за ДМВ	N 3.0	ss_21_code
4	Графа ДМВ - Код товару	C 18	ss_21_01
5	Графа 11(а) ДМВ Ціна умови митної картки у гривнях (для методів 2, 3 і 6)	N 19.2	ss_11a_01
6	Графа 11(а) ДМВ Ціна умови митної картки в валютній одиниці (аналогічної) товару в валютній одиниці (для методів 2, 3 і 6)	N 19.2	ss_11a_сз
7	Код валюты	N 3.0	ss_11a_сг
8	Курс перерасчета	N 16.8	ss_11a_сг
9	Графа 11(б) ДМВ Ціна умови митної картки в валютній одиниці (аналогічної) товару, що опіснюється, без вказівки на території України найбільшого паритету покупки, який не є еквівалентом умови митної картки, гривень (для методів 4 і 6)	N 19.2	ss_11b_сз
10	Графа 11(б) ДМВ Ціна умови митної картки в валютній одиниці (аналогічної) товару, що опіснюється,	N 19.2	ss_11b_сз

	Били проваїри на територію України		
	виїжджаючи за межі України, а також		
	з вказаною особою з громадянської		
	власності майна		
11	Графа 11(б) ДМВ Код валюти	N 3.0	ср. 11b, ср.
12	Графа 11(б) ДМВ Курс порозуму	N 16.8	ср. 11b, ср.
13	Графа 11(б) ДМВ Оплачений аванс	N 4.0	ср. 11b, ср.
14	Графа 11(б) ДМВ Ціна	N 19.2	ср. 11b, ср.
15	Графа 11 (а) ДМВ Розрахункова вартість	N 19.2	ср. 11a, ср.
	товара, вивезена за межі державної		
	території складових її елементів, грошова		
	ціна митного 5 (а)		
16	Розрахункова вартість товарів, вивезених	N 19.2	ср. 11c, ср.
	з території складових її елементів з		
	власності майна		
17	Код валюти	N 3.0	ср. 11c, ср.
18	Курс порозуму	N 16.8	ср. 11c, ср.
19	Графа 11 (а) Оплачений аванс	N 4.0	ср. 11c, ср.
20	Графа 11 (а) Ціна	N 19.2	ср. 11c, ср.
21	Графа 11 (а) Валюта	C 2000	ср. 11, note
22	Графа 17 ДМВ Коригування з	N 19.2	ср. 12
	зменшенням розміру партії (-)		
23	Графа 13 ДМВ Коригування з	N 19.2	ср. 13
	зменшенням комерційної суми (-)		
24	Графа 14 ДМВ Сума коригування, усього	N 19.2	ср. 14
25	Графа 15 ДМВ Ціна угоди (вартість) з	N 19.2	ср. 15
	зменшенням коригування (графі 11(а) +		
	графі 14)		
26	Графа 16 ДМВ Вартість транспортування	N 19.2	ср. 16, 01
27	Графа 17 ДМВ Вартість вантаження,	N 19.2	ср. 17, 01
	розвантаження та обробки (-)		
28	Графа 18 ДМВ Вартість страхування (-)	N 19.2	ср. 18, 01
29	Графа 19 ДМВ Комісійні та інші	N 19.2	ср. 19, 01
	інтересні витрати, пов'язані з		
	операцією (-)		
30	Графа 20 ДМВ Тімбрук, пов'язаний та	N 19.2	ср. 20, 01
	зв'язаний з операцією з імпорту / експорту		
	на внутрішньому ринку (-)		
31	Графа 21 ДМВ Вартість додаткової	N 19.2	ср. 21, 01
	роботи чи перевірки вивезених товарів		
	(-)		
32	Графа 22 ДМВ Митні податки, збори та	N 19.2	ср. 22, 01
	інші акцизні платежі (-)		
33	Графа 23 ДМВ Ціна витрат та платежі,	N 19.2	ср. 23, 01
	пов'язані з процесом на внутрішньому		
	ринку (-)		
34	Графа 24 ДМВ УСЛЮГІ	N 19.2	ср. 24
35	Графа 25 ДМВ Зависима митна вартість у	N 19.2	ср. 45, 01
	грошях		
36	Код валюти	N 3.0	ср. 45, ср.
37	Курс порозуму	N 16.8	ср. 45, ср.
38	Графа 25 ДМВ Зависима митна вартість в	N 19.2	ср. 45, ср.
	грошях		

Код форми: 0026		Таблиця "Документи по товару та	
		ДМВ - ДТС/Д	
№	Опис	Тип і	Іс/с
поля		розмір	поля
1	Ідентифікатор ДМВ	C 14	
2	Одностороння	N T.0	ср. 47
3	Графа 4 ДМВ Код документа	N 10	ср. doc, code
4	Графа 4 ДМВ Номер документа	C 20	ср. doc, doc
5	Графа 4 ДМВ Дата документа	D 8	ср. doc, d

Книжка МДН: Документ 2950 версія 1.00

Код форми: 0001 Версія 1.00 "Загальний опис"			
№	Опис	Тип і	Іс/с
поля		розмір	поля
1	Серія МДН	C 2	
2	Номер МДН	C 8	
3	Номер сторінки	N 2	
4	Номер транспортної записки	C 20	
5	Країна транспортного записки	C 3	
6	Найменування перевізника	C 200	
7	Адреса перевізника	C 200	
8	Країна перевізника	C 2	
9	ПІБ водія	C 200	
10	Паспортні дані водія	C 200	
11	Країна перевізника	C 3	
12	Країна перевізника	C 3	
13	Дата доставки	D	
14	СНП	N 3	
15	Користувач	N 6	
16	Дата оформлення	D	
17	Міжличасна реєстрація	C 9	
18	Міжличасна реєстрація	C 9	
19	Найменування форми декларації	C 200	
20	Номер декларації ІМ	C 200	
21	Дата декларації (співгодини)	C 200	
22	Дата декларації (ПН, телефон)	C 200	

Код форми: 0002 Версія 1.00 "Клієнти"			
1	Номер клієнта	C 3	
2	Найменування підприємства	C 200	
3	Адреса підприємства	C 200	
4	Країна підприємства	C 2	
5	Найменування підприємства	C 200	
6	Адреса підприємства	C 200	
7	Країна підприємства	C 2	
8	Код країни підприємства	N 3	
9	Країна підприємства	N 3	

Код форми: 0003 Версія 1.00 "Документи"			
1	Номер угоди	N 3	
2	Код документа	C 4	
3	Номер документа	C 20	
4	Дата документа	D	

Код форми: 0004 Версія 1.00 "Товар"			
1	Номер угоди	N 3	
2	Номер товару	N 3	
3	Код товару	C 10	
4	Опис товару	C 240	
5	Кількість місць	N 6	
6	Види вантажів	N 10, 3	
7	Вартість в митній	N 19.2	
8	Код митної вартості	N 3	

Облікова картка суб'єкта ЗЕД: Документ 9028 версія 1.00

Код форми: 0001 Версія 1.00 "Основні дані"		Таблиця "Облікова картка"	
		СІД/С/У/Д/С/У	
№	Опис	Тип і	Іс/с
поля		розмір	поля
1	Код СІД/С/У/Д	C 10	ent, code
2	Код підприємства	C 12	ent, sub
3	Найменування	C 200	ent, name
4	Адреса	C 200	ent, adr
5	Фактична адреса	C 200	ent, fact, adr
6	Код країни підприємства	N 2	ent, sub
7	Тип підприємства	N 2	ent, type
8	Код власності	N 2	ent, own
9	Ліцензійний код	N 1	ent, lic
10	Дата модифікації	D	date, modify
11	Дата реєстрації в митниці	D	date, create
12	Код митниці	N 5	ent, D, sub
13	Рів реєстрації	N 4	ent, D, type
14	Види митниці	N 2	ent, D, sub
15	Номер реєстрації в митниці	N 10	ent, D, num
16	Державний код	C 60	ent, D, name
17	Телефон деп.експорту	C 15	ent, b, tel
18	Факс	C 15	ent, b, fax
19	Почтовий ящик	C 40	ent, b, addr
20	Почтовий сервіс	C 10	ent, b, ser
21	Почтовий номер	C 10	ent, b, num
22	Дата вперше паспортизації	D	ent, b, date
23	Ідентифікатор	C 60	ent, b, name
24	Телефон б.експортера	C 15	ent, b, tel
25	Факс	C 15	ent, b, fax
26	Почтовий ящик	C 40	ent, b, addr
27	Почтовий сервіс	C 10	ent, b, ser
28	Почтовий номер	C 10	ent, b, num
29	Дата вперше паспортизації	D	ent, b, date
30	Код податкової	C 10	ent, b, code
31	Найменування податкової	C 200	ent, b, name
32	Адреса податкової	C 200	ent, b, adr
33	Номер деп.зони реєстрації	C 60	ent, z, num
34	Дата державної реєстрації	D	ent, z, date
35	Статус державної реєстрації	C 100	ent, z, code
36	Код митниці	N	ent, z, sub
37	Номер реєстрації експортера	N	ent, z, num
38	Форма фінансування	N	ent, z, type
39	Міжбанківський код	C 80	ent, z, code
40	Номер свідоцтва про реєстрацію ЦІД	C 10	ent, z, num
41	Дата свідоцтва	D	ent, z, date
42	Свідоцтво	C 80	ent, z, code
43	Номер початку державної реєстрації	C 60	ent, z, num
44	Дата початку державної реєстрації	D	ent, z, date

56	Організація початку ліквідації юридичної особи	C 100	ent_rn_001	
57	Дата вступлення	D	ent_dattm	
58	Листівця інспектора	N	ent_ansi_001	
59	Цілевий вкладення	C 240	ent_001	
Код форми: 0002 Версія 1.00 "Рахунок"		Таблиця "Розрахункові рахунки" CLIENT_ACCOUNT		
1	Тип рахунку S - валютний, F - грн	C 1	ent_	
2	МФО банку	N 6	ent_bank_001	
3	Найменування банку	C 200	ent_bank_name	
4	Адреса банку	C 200	ent_bank_001	
5	Рахунок	C 35	ent_account	
6	Дата початку	D	date_begin	
7	Дата закінчення	D	date_end	
8	Код ЄДРПОУ банку	C 10	bank_code	
Код форми: 0003 Версія 1.00 "Декларанти"		Таблиця "Декларанти" CLIENT_BR		
1	ПІБ	C 200	ent_fio	
2	Телефон	C 15	ent_tel	
3	Паспорт серія	C 10	ent_pas	
4	Паспорт номер	C 10	ent_pasn	
5	Паспорт підпис	C 80	ent_pasn	
6	Дата видачі паспорта	D	ent_pdat	
7	Фамілія	C 15	ent_fio	

Примітка : Імена полів таблиць, віднесені жирним шрифтом і фоновим (наприклад, CCD_SD_POS), є ключовими полями відповідної таблиці.

Облік товарів на є-квитках гнучкого зберігання : Документ 0041 версія 1.00

Код форми: 00 01 Версія 1.00 "Датумні документи" Таблиця "Датумні документи" STZ_DOC_D

№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код митної установи	N 9	DOCUS_CODE	
2	Код документу приходу	N 4	D_CODE	
3	Номер док-ту приходу на СТЗ	C 50	D_NUM	
4	Дата док-ту приходу на СТЗ	D 8	D_DATE	
5	Дата розписки / випуску	D 8	D_001	
6	Номерія підписних документів	N 4	N_DOC	
7	Код документу	N 4	Doc_code	
8	Номер документу	C 50	Doc_num	
9	Дата документу	D 8	Doc_date	
10	Дата закінчення дії документу	D 8	Date_end	

Код форми: 000 2 Версія 1.00 " Акт розлічіваня" Таблиця " Акт розлічіваня" STZ_DOC

№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код митної установи	N 9	DOCUS_CODE	
2	Код документу	N 4	D_CODE	
3	Номер док-ту	C 50	D_NUM	
4	Дата док-ту	D 8	D_DATE	
5	Тип операції (1-прихід, 2-випуск)	N 1	D_OPER	
6	Дата розписки / випуску	D 8	D_001	
7	Код митної установи (прихід)	N 9	doc_code_p	
8	Код документу (випуск)	N 4	if_code_p	
9	Номер док-ту приходу на СТЗ	C 50	if_num_p	
10	Дата док-ту приходу на СТЗ	D 8	if_date_p	
11	Тип операції (1-прихід)	N 1	if_oper_p	
12	Дата розписки	D 8	if_date_p	
13	Тип складу	N 1	Solve_type	
14	Номер договору (код митної установи)	N 5	Solve_code	
15	Номер договору (номер)	N 3	Solve_num	
16	Номер договору (контракт або З)	C 1	Solve_iter	
17	Дата договору	D 8	Solve_date	
18	Номер підпису	C 3	N_stamp	
19	Дата завершення документу приходу	D 8	Date_end	
20	Статус документа	C 2	Status	

Код форми: 0003 Версія 1.00 "Накладення та випуск товарів" Таблиця "Накладення та випуск товарів" STZ_NAD_NEW

№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код митної установи	N 9	DOCUS_CODE	
2	Код документу	N 4	D_CODE	
3	Номер док-ту	C 50	D_NUM	
4	Дата док-ту	D 8	D_DATE	
5	Тип операції (1-прихід, 2-випуск)	N 1	D_OPER	
6	Дата розписки / випуску	D 8	D_001	
7	Номер товару в пов'язанні приходу	N 4	N_GOOD P	
8	Термін обігівання	D 8	G_term	
9	Код товару з УКТРЕД	C 13	G_001	
10	Найменування товару	C 250	G_001_name	
11	Код митної установи	N 9	G_001_code	
12	Вага нетто (кг)	N 20,4	G_001_w	
13	Код код-овинячу	N 3	G_001_code	
14	Кількість в од. вим. виміру	N 20,4	G_001_q	
15	Фінансова вартість (грн)	N 20,4	G_001_v	

Код форми: 0004 Версія 1.00 "Прозаказання терміну обігівання" STZ_TERM_GOODS

№ поля	Опис	Тип і розмір поля	Ім'я поля	Джерело інформації
1	Код митної установи	N 9	DOCUS_CODE	
2	Код документу	N 4	D_CODE	
3	Номер док-ту	C 50	D_NUM	
4	Дата док-ту	D 8	D_DATE	
5	Тип операції (1-прихід, 2-випуск)	N 1	D_OPER	
6	Дата розписки / випуску	D 8	D_REG	
7	Номер товару в пов'язанні приходу	N 4	N_GOOD P	
8	Новий термін обігівання	D 8	G_TERM N	
9	Номер документа - підставу	C 50	D_term_num	
10	Дата документа - підставу	D 8	D_term_date	

```

Делание 6
до Состояний формации элементов подсистемы
автоматизации систем прямого обслуживания
программно-информационного комплекса „Диспетчер –
2300“ на базе микропроцессора – Автоматизация систем
информационных технологий та статистики
Функция программы 32-разрядной контрольной суммы ( слова С )
;*****
;
; Copyright, applying to UpdateCRC() and crc_32_tab[]
;
; COPYRIGHT (C) 1986 Gary S. Brown.
;
;*****/
;*****
;
; First, the polynomial itself and its table of feedback terms. The
; polynomial is
; X^32+X^26+X^23+X^22+X^16+X^12+X^11+X^10+X^8+X^7+X^5+X^4+X^2+X^1+X^0
;
; Note that we take it "backwards" and put the highest-order term in
; the lowest-order bit. The X^32 term is "implicit"; the LSB is the
; X^31 term, etc. The X^0 term (usually shown as "+1") results in
; the MSB being 1.
;
; Note that the usual hardware shift register implementation, which
; is what we're using (we're merely optimizing it by doing eight-bit
; chunks at a time) shifts bits into the lowest-order term. In our
; implementation, that means shifting towards the right. Why do we
; do it this way? Because the calculated CRC must be transmitted in
; order from highest-order term to lowest-order term. UARTs transmit
; characters in order from LSB to MSB. By storing the CRC this way,
; we hand it to the UART in the order low-byte to high-byte; the UART
; sends each low-bit to high-bit; and the result is transmission bit
; by bit from highest- to lowest-order term without requiring any bit
; shuffling on our part. Reception works similarly.
;
; The feedback terms table consists of 256, 32-bit entries. Note:
;
; The table can be generated at runtime if desired; code to do so
; is shown later. It might not be obvious, but the feedback
; terms simply represent the results of eight shift/xor opera-
; tions for all combinations of data and CRC register values.
;
; The values must be right-shifted by eight bits by the "update"
; logic; the shift must be unsigned (bring in zeroes). On some
; hardware you could probably optimize the shift in assembler
; using byte-swap instructions.
; polynomial Scb88320
;
;*****/
unsigned long crc_32_tab[] =
{
0x00000000L, 0x77073096L, 0xeee6612cL, 0x990991baL, 0x0764a196L,
0x7067d18cL, 0x9fc3d314L, 0x8c64952cL, 0x0ad0832cL, 0x7863b336L,
0x0555e91cL, 0x72529982L, 0x09966420L, 0x7a113030L, 0x7823071L,
0x0b01d911L, 0x1db71064L, 0x0ab0202cL, 0xf3697148L, 0x048c41deL,
0x1ada47d0L, 0x06dd8480L, 0x34484511L, 0x33354571L, 0x136c9856L,
0x06408a01L, 0x0b2977a1L, 0x30a579ccL, 0x14015c4fL, 0x0306649fL,
0xfaf53631L, 0x0db080d5L, 0x3b627c81L, 0x4c69105dL, 0x25601e41L,
0x2a771712L, 0x3c3f0e41L, 0x40404474L, 0x2d208568L, 0x450a5664L,
0x355a586aL, 0x4232986cL, 0x4b0b9461L, 0x3a6c940cL, 0x32866c31L,
0x4545f751L, 0x04c004d1L, 0x0abd1491L, 0x264930acL, 0x154d003dL,
0x0c75180aL, 0x0bd06161L, 0x2114f085L, 0x50b34231L, 0x0f0a999fL,
0xb8bd4501L, 0x2820289cL, 0x31038808L, 0x60c09821L, 0x3108e92dL,
0x2827e871L, 0x38684c11L, 0x1611dad1L, 0x66662d3dL, 0x7664490dL,
0x01d0710dL, 0x98222081L, 0x0cf05102dL, 0x71b18589L, 0x0006651dL,
0x9b6c4c51L, 0x8884431L, 0x78079a21L, 0x0f009341L, 0x9609a88cL,
0xc10e9818L, 0x7860b08aL, 0x0866542dL, 0x91646c971L, 0xc6635011L,
0x68651f41L, 0x1c616121L, 0x35653081L, 0x2520004dL, 0xc609c5dL,
0x101a579dL, 0x20820841L, 0x35064571L, 0x50a0840cL, 0x1207c950L,
0x80a080c1L, 0xc098f7c1L, 0x02d1d0f1L, 0x15d24091L, 0x0cd437d1L,
0x0d444c51L, 0x0d321591L, 0x3ad511c1L, 0x3c0c0071L, 0x04037621L,
0x4ad5411L, 0x3d809571L, 0x0ad11a6dL, 0x4546040cL, 0x30c9496cL,
0x346c0961L, 0x0ad07884dL, 0x4d60880dL, 0x4402073dL, 0x33031de5L,
0x0a094c51L, 0x0d007c91L, 0x3005713c1L, 0x270241adL, 0x0c001010L,
0xc020864L, 0x57085251L, 0x20609301L, 0x99664409L, 0xc01c4901L,
0x5cd090c1L, 0x29a09981L, 0x06a09821L, 0x7d7d084dL, 0x59633d11L,
0x2d400811L, 0x0b705c3d1L, 0xc0b0ac0dL, 0xc088330cL, 0x0ab0b36dL,
0x036c20c1L, 0x74b1d29dL, 0x0ca4547391L, 0x8d4277afL, 0x040b2615L,
0x734c1681L, 0xc3630b12L, 0x9464384dL, 0x0d6463cdL, 0x7d6c5aa1L,
0x40c008dL, 0x9309f0dL, 0x0a0a2271L, 0x707070b11L, 0x0009344L,
0x8708a321L, 0x1c010268L, 0x69062161L, 0x7625754fL, 0x006567bdL,
0x19636711L, 0x6c600671L, 0xf6d11761L, 0x89d120c0L, 0x10da7a5dL,
0x60544ac1L, 0x0904f0dL, 0x0c0e0f91L, 0x17070431L, 0x60008d51L,
0x0606a381L, 0x01d1937c1L, 0x38482c4dL, 0x40f02521L, 0x01860711L,
0x0a0b57671L, 0x385060d1L, 0x0b236408L, 0x0b022dadL, 0x0a0a1b4dL,
0x30334d01L, 0x01047a61L, 0x0b06c61L, 0x04670551L, 0x116c0c1L,
0x4609c791L, 0x0c0b138c1L, 0xc60511adL, 0x2560204dL, 0x5208239dL,
0xc0c77951L, 0x0b0847031L, 0x220216991L, 0x55052c21L, 0x05a28bdL,
0x2b200281L, 0x20845a21L, 0x536a040L, 0x27707171L, 0x05040211L,
0x2c09081L, 0x0d0a01dL, 0x08642001L, 0x0c57021dL, 0x74ca0bc1L,
0x02c0930dL, 0x0c090601L, 0x0c0c363dL, 0x72070785L, 0x05005713L,
0x95040421L, 0x2087a14dL, 0x70b12ba1L, 0x0c0b1b3dL, 0x9520209dL,
0xc5450a01L, 0x7c0c071L, 0x0b0d0211L, 0x06d4024dL, 0x071d4241L,
0x68d0301L, 0x1f0d0361L, 0x011b16adL, 0x0002050dL, 0x0d077c11L,
0x18074771L, 0x88080a01L, 0x0f0f0a7dL, 0x060603adL, 0x1101005dL,
0x88090f01L, 0x0602a091L, 0x10080131L, 0x160c0451L, 0x0a00a27dL,
0x090474d1L, 0x3c0c778dL, 0x0a0c16adL, 0x404040cdL, 0x00d0066dL,
0x37083801L, 0x0a09ca51L, 0x0d0b0cc51L, 0x4702077dL, 0x0c08500fL,
0x0d0d0211L, 0x0ca0a28dL, 0x5303933dL, 0x2404a36dL, 0x00d03605L,
0x0d070691L, 0x54d45729L, 0x23a9670dL, 0x0b36672cdL, 0x461408dL,
0x50d1021L, 0x2a02094dL, 0x04000c371L, 0xc30c0a11L, 0x5a05401dL,
0x202c08dL,
};
;*****
;
; UpdateCRC32()
;
;
;*****/
long UpdateCRC32(unsigned long crc32val, unsigned char *, int len)
register unsigned long crcval = crc32val

```



```

while (len <
cncval = crc_32_tab((unsigned char) cncval * ("++") & 0xFF) + (cncval >> 8);
return(cncval);
}
,*****
*
*
* End of File
*
*
*****;

```

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Держзінтсуду України
від 01.02.2013р. № 61

СНЕСЦІФІКАЦІЯ

Формати електронних повідомлень обідинформіацією про надання фінансових гарантій митним органами
1. Схеми контролю XML-документів

1.1. Кожен файл подается у вигляді XML-структури. Поданий файл повинен відповідати всім правилам побудови XML-документа відповідно до відкритого стандарту XML (http://www.w3.org/TR/REC-xml). Для контролю на цілісність структури та правильність заповнення до кожного типу файлу додаються файл, який містить XML-схеми, що відповідає стандарту XML (http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance).

Порядок елементів у XML-документі повинен точно відповідати порядку, описаному XML-схемою.

Файл з XML-схемою існує наступним чином:

- 1 - 6-й символи містить символічний код XML-схеми;
- 7 - 8-й символи містить версію схеми.

Символічні коди XML-схем для файлів наведені у таблиці 1.1.

Тип файлу	Символічний код XML-схеми
Файл-повідомлення МР	DMSM0101.XSD
Файл-відповідь МВ	DMSM0301.XSD
Файл-відповідь МВ	DMSM0301.XSD
Квитанція про одержання файлу-повідомлення (перша квитанція)	DMSM1101.XSD
Квитанція про прийняття до оброблення файлу-повідомлення (друга квитанція)	DMSM1201.XSD

1.2. Структура файлу з уніфікованим заголовком складається з елементів DECLAREHEAD та DECLAREBODY, у яких містяться елементи інформації.

Кожний файл починається з директиви XML: "<?xml version='1.0' encoding='windows-1251'?>", що записана в шпильковому реєстрі. Кожному стовпцю є "windows-1251".

Усі елементи файлу виворіються у верховному реєстрі. Корисним елементом є елемент з ім'ямм DECLARE, при оголошенні даного елемента виворіється повна схема контролю даних XML-схеми.

Наприклад: <DECLARE xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="DP120101.xsd"/>

Між елементами не допускаються знаки пробілів, табуляцій тощо.

У елементі DECLAREHEAD розміщується інформація, що повністю ідентифікує гарантія, який надіслав файл-повідомлення. Жодний з елементів, що входять до DECLAREHEAD, не може мати пусте значення.

Тип файлу міститься в елементі DECLAREBODY, що складається із заголовка повідомлення та даних повідомлення.

У заголовку розміщується інформація, яка ідентифікує сформований файл.

Кожний дочірній елемент DECLAREBODY будується за таким принципом: <Назва реквізиту >Значення реквізиту </Назва реквізиту >.

Усі повідомлення (або повідомлення-відповідь), які містяться в одному файлі-повідомленні (або файлі-відповіді), умовно можна представити як таблицю, рядки якої прономеровано, починаючи з номера 1. Один рядок цієї таблиці являє собою одне повідомлення (або повідомлення-відповідь). Одним інформаційним рядком файлу-повідомлення (або файлу-відповіді) вважається один рядок цієї таблиці.

Усі реквізити, що містяться в одній колонці таблиці, кодуються однаково, а на номер рядка вказується атрибут ROWNUM.

<Назва реквізиту ROWNUM="Номер рядка">Значення реквізиту</Назва реквізиту >.

1.3. Основні види коду заповнення значень поділяються є таким:

1.3.1. Значення реквізиту символічного типу не можуть містити символи:

- > - більше;
- < - менше;
- * - позначка запятої;
- ^ - апостроф;
- @ - символ.

Знак мн використовуються відповідно макродістансів, наведені у таблиці 1.2.

>	>
<	<
*	&apost;
^	ˆ
@	&at;

1.3.2. Значення подані типу „дата“ подаються у форматі „рррр.мм.сс“, де рр - рік, мм - місяць, дд - день.

1.3.3. Реквізит „Код помилки“ заповнюється відповідно таблиці 1.8.1.10 додатку 1. Якщо реквізит заповнюється як 0000.

1.4. XML-схеми та приклади файлів наведені в додатку 2 до цієї снесціфікації.

Таб. виворіється Департаменту митних інформаційних технологій та статистики О.М. Івашкович

Додаток 1

до Снесціфікації формату електронних повідомлень при обідинформіацією про надання фінансових гарантій митним органами

Структура файлу-повідомлення МР

№ з/п	Реквізит	Ім'я	Примітка
1	МФО банку	E_FIN	Тільки для типу фінансової гарантії: 1-банк
2	СДРІКОВ гарантія	FIN_TYPE	
3	Тип фінансової установи (1-банк, 2-ІНФІ) з іменем	FIN_NAME	
4	Найменування гарантія, що виворіється файлом	ORG_NAME	
5	№ з/п файлу документа	DOC_FNAME	
6	Дата створення документа	DOC_CREATED	
7	Час створення документа	DOC_CRTTIME	
8	Кількість рядків в документі	DOC_QTRNG	
9	Унікальний номер повідомлення	DOC_ID	
10	Статус гарантійного документа (0 - код 1-модуль)	DOC_SIT	
11	Тип гарантійного документа (1 - відповідь, 2 - звернення)	DOC_TYPE	
12	Номер гарантійного документа	DOC_NUM	
13	Період дії гарантійного документа	DOC_TERM	Не обов'язковий до заповнення
14	Код застосування гарантійного документа (згідно таблиці 1.9)	DOC_USAGE	
15	Найменування декларанта	MEMBER_NAME	Не обов'язковий до заповнення
16	Адреса декларанта	MEMBER_ADDR	Не обов'язковий до заповнення
17	СДРІКОВ декларанта	MEMBER_TIN	Не обов'язковий до заповнення
18	Код платника податку декларанта	MEMBER_DNN	Не обов'язковий до заповнення
19	Ім'я директора організації декларанта	MEMBER_DIR	Не обов'язковий до заповнення
20	Номер контракту декларанта	CONTRACT_NUM	Тільки для бітаторгової гарантії. Не заповнюється у випадку транзиту
21	Дата укладення контракту	CONTRACT_DATE	Тільки для бітаторгової гарантії. Не заповнюється у випадку транзиту
22	Найменування перевізника	TRANS_NAME	Не обов'язковий до заповнення
23	Адреса перевізника	TRANS_ADDR	Не обов'язковий до заповнення
24	СДРІКОВ перевізника	TRANS_TIN	Не обов'язковий до заповнення
25	Ім'я директора організації-перевізника	FRANS_DIR	Не обов'язковий до заповнення
26	Марка транспортного засобу	VEH_MARK	Не обов'язковий до заповнення
27	Номер транспортного засобу	VEH_NUM	Тільки для індивідуальної гарантії
28	ІПВ водія	DRV_NAME	Не обов'язковий до заповнення
29	Паспортні дані водія	DRV_PSP	Не обов'язковий до заповнення
30	Номер товарно-транспортного документу на перевезення	WAYBILL_NUM	Тільки для індивідуальної гарантії
31	Дата оформлення товарно-транспортної накладної	WAYBILL_DATE	Не обов'язковий до заповнення
32	Марка транспортного засобу-перевізника	VEHP_MARK	Не обов'язковий до заповнення
33	Номер транспортного засобу-перевізника	VEHP_NUM	Не обов'язковий до заповнення
34	ІПВ водія (при перевезенні)	DRVP_NAME	Не обов'язковий до заповнення
35	Паспортні дані водія (при перевезенні)	DRVP_PSP	Не обов'язковий до заповнення
36	Код митного пункту гарантії	CUST_FROM	Не обов'язковий до заповнення
37	Код митного пункту призначення	CUST_TO	Не обов'язковий до заповнення
38	Номер контракту з клієнтом	CONTR_NUM	Не обов'язковий до заповнення
39	Дата укладення контракту з клієнтом	CONTR_DATE	Не обов'язковий до заповнення
40	Сума митного боргу (в копійках)	CUST_SUM	
41	Примітка	NOTES	Не обов'язковий до заповнення

Структура інформаційного рядка файлу-повідомлення МР

№ з/п	Реквізит	Ім'я	Примітка
1	Код товару по УКТЗЕД	GOODS_CODE	На рівні чотириох знака зазначається в індивідуальній гарантії

Таблиця 1.1

Таблиця 1.2

Таблиця 1.1

2	Найменування товару	GOODS_NAME	Називається саме товару, зазначається в індивідуальній гарантії
3	Кількість товару в основних одиницях виміру	GOODS_SU_QTY	Зазначається в індивідуальній та багаторічній фінансовій гарантії
4	Найменування основної або додаткової одиниці виміру	GOODS_SU_NAME	Зазначається в індивідуальній та багаторічній фінансовій гарантії

Таблиця 1.2

Структура файлу-відопілля MV

№ ряд	Результат	Назва
1	МФО банку	E_FIN
2	ЄДРПОУ гарантія	FIN
3	Тип фінансової установи (1-банк, 2-ІНФІ, 3-інше)	FIN_TYPE
4	Найменування гарантія, що видав фін. гарантію	E_ORG_NAME
5	№ ч. файлу відомості	E_DOC_FNAME
6	Дата створення відомості	E_DOC_CRTDATE
7	Час створення відомості	E_DOC_CRTTIME
8	Кількість рядків відомості	E_DOC_QTRFES
9	Унікальний ідентифікатор повідомлення	PROC_DOC_IDX
10	№ ч. файлу, що обробляється	PROC_FILE_NAME
11	Номер гарантійного документа	PROC_DOC_NUM
12	Дата створення гарантійного документа	PROC_DOC_CRTDATE
13	Код помилки за файлом, що обробляється	PROC_FILE_ERROR_CODE
14	Код помилки	RESPONSE_TEXT

Структура інформаційного рядка файлу-відопілля MV

№ ряд	Результат	Назва
1	Номер рядку в файлі MP	ROWNUM_FILE_SRC
2	Код помилки за інформаційним рядком	ERROR_CODE
3	Код помилки	ERROR_TEXT

Таблиця 1.3

Структура файлу-відопілля MV

№ ряд	Результат	Назва
1	МФО банку	E_FIN
2	ЄДРПОУ гарантія	FIN
3	Тип фінансової установи (1-банк, 2-ІНФІ, 3-інше)	FIN_TYPE
4	Найменування гарантія, що видав фін. гарантію	E_ORG_NAME
5	№ ч. файлу відомості	E_DOC_FNAME
6	Дата створення відомості	E_DOC_CRTDATE
7	Час створення відомості	E_DOC_CRTTIME
8	Унікальний ідентифікатор повідомлення	PROC_DOC_IDX
9	№ ч. файлу, що обробляється	PROC_FILE_NAME
10	Номер гарантійного документа	PROC_DOC_NUM
11	Дата створення гарантійного документа	PROC_DOC_CRTDATE
12	Код статусу ГД (таблиця 1.10)	STAT_CODE
13	Код митниці, на якій виставлено ГД	STAT_AREAS
14	Код митниці, на якій виставлено за ГД	STAT_CUST
15	Ім'я та прізвище особи, що перемістив ГД до стану	NSP_OBP
16	Реквізитний номер митної декларації або/також номерний деклараций	DECL_NUM
17	Реквізитний номер митної декларації або/також номерний деклараций	DECL_MOVE_NUM
18	Номер транспортних засобів, якщо переміщується товар	VEH_NUMS

Структура першої квитанції

№ ряд	Результат	Назва
1	МФО банку	E_FIN
2	ЄДРПОУ гарантія	FIN
3	Тип фінансової установи (1-банк, 2-ІНФІ, 3-інше)	FIN_TYPE
4	Найменування гарантія, що видав фін. гарантію	E_ORG_NAME
5	№ ч. файлу відомості	E_DOC_FNAME
6	Дата створення відомості	E_DOC_CRTDATE
7	Час створення відомості	E_DOC_CRTTIME
8	Унікальний ідентифікатор повідомлення	PROC_DOC_IDX
9	№ ч. файлу, що обробляється	PROC_FILE_NAME
10	Інформаційний текст квитанції	RESPONSE_TEXT

Таблиця 1.4

Структура другої квитанції

№ ряд	Результат	Назва
1	МФО банку	E_FIN
2	ЄДРПОУ гарантія	FIN
3	Тип фінансової установи (1-банк, 2-ІНФІ, 3-інше)	FIN_TYPE
4	Найменування гарантія, що видав фін. гарантію	E_ORG_NAME
5	№ ч. файлу відомості	E_DOC_FNAME
6	Дата створення відомості	E_DOC_CRTDATE
7	Час створення відомості	E_DOC_CRTTIME
8	Унікальний ідентифікатор повідомлення	PROC_DOC_IDX
9	№ ч. файлу, що обробляється	PROC_FILE_NAME
10	Код помилки за файлом, що обробляється	PROC_FILE_ERROR_CODE
11	Інформаційний текст квитанції	RESPONSE_TEXT

Таблиця 1.5

Код помилки, що передається у файлі-відомості MV

Код помилки	Код помилки
0000	Вимога вступити
0001	Вимога в одному з елементів заголовку файлу
1100	Вимога при структурному контролі ЕД
2000	Вимога за інформаційним рядком
3000	Вимога помилки

Таблиця 1.6

Код помилки обробки інформаційних рядків, що передаються у файлі-відомості MV

Код помилки	Код помилки
0000	Вимога вступити
2100	Порушення ЕД
2300	Неправильна (немає) величина
2500	Випереджений об'єм митної декларації
2400	Елемент митної декларації
2500	Елемент митної декларації

Таблиця 1.7

Код помилки, що передається в другій квитанції при прийнятті до оброблення файлу-повідомлення MP

Код помилки	Код помилки
0000	Вимога вступити
0001	Вимога перевірити повноту повідомлення
0002	Вимога перевірити ЕД
0003	Вимога перевірити документи
0004	Вимога XSD-валідації документа
0005	Вимога структури митної декларації

Таблиця 1.8

Класифікатор кодів застосування ЕД

Код	Найменування застосування ЕД
0	якщо ЕД надіється при оформленні ЦД (ЕЦД) або ПМД (ЕПМД) для ввезення товарів на митну територію України
1	якщо ЕД надіється при оформленні МД (ЕМД) або ПМД (ЕПМД) для переміщення товарів прохідним транзитом
2	якщо ЕД надіється при оформленні МД (ЕМД) для переміщення товарів внутрішнім транзитом
3	якщо ЕД надіється при оформленні МД (ЕМД) у митній режимі вільного ввезення
4	якщо ЕД надіється при оформленні МД (ЕМД) у митній режимі переробки на митній території
5	якщо ЕД надіється у разі порушення митної вартості відомості до розгляду III Митного кодексу України
6	якщо ЕД надіється при оформленні МД (ЕМД) у митній режимі ввезення в митній території

Таблиця 1.10

Класифікатор кодів статусу ЕД

Код	Найменування коду статусу ЕД
1	Ідентифікація призначення ЕД (при експорті)
2	Ідентифікація призначення ЕД (при імпорті)
3	Ідентифікація призначення ЕД (при транзиті)
4	Розумне використання призначення в ЕД (Крипобиття)
5	Порушення призначення в ЕД (порушення призначення всіх товарів)
6	Порушення призначення в ЕД (порушення призначення окремих товарів)
7	Порушення призначення в ЕД (частковий процес товарів)
8	Порушення призначення в ЕД (при транзиті)
9	Порушення призначення в ЕД (при транзиті)
10	Порушення призначення в ЕД (при транзиті)
11	Виключення призначення в ЕД (при транзиті)
12	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
13	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
14	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
15	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
16	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
17	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
18	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
19	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД
20	Вибірність в митному призначенні призначення ЕД

Додаток 2

до Системної форми електронних повідомлень при обміні інформацією про надання фінансових гарантій митним органам

XML-схеми та приклади файлів

1. XML-схема файлу-повідомлення MP:

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation xml:lang="uk">
Електронне повідомлення митним органам про надання фінансових гарантій митним органам.
Функціональний візити MP.
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xs:include schemaLocation="bank_type_mpx.xsd"/>
<xsd:element name="DECLAR" type="BankContent"/>
```

```

<xscomplexType name="BankContent">
<xssequence>
<xelement name="DECLARHEAD" type="MHead"/>
<xelement name="DECLARBODY" type="MBody"/>
<xunique name="UROWS">
<xselector xpath="ROWS">
<xfield xpath="GROWNUM"/>
<xunique/>
<xelement/>
<xssequence/>
<xscomplexType/>
<xscomplexType name="MHead">
<xssequence>
<xelement name="C_ORG_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="TIN" type="DGLong"/>
<xelement name="C_FIN" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xelement name="FIN_TYPE" type="DFin_Type"/>
<xssequence/>
<xscomplexType/>
<xscomplexType name="MBody">
<xssequence>
<xelement name="C_DOC_FNAME" type="xs:string"/>
<xelement name="C_DOC_CRDATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="C_DOC_CRTIME" type="DOper_Time"/>
<xelement name="C_DOC_QTRC" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xelement name="C_DOC_IDX" type="xs:string"/>
<xelement name="C_DOC_STP" type="DEDDoc_Stat"/>
<xelement name="C_DOC_TYPE" type="DEDDoc_Type"/>
<xelement name="C_DOC_NUM" type="DEDDoc_Num"/>
<xelement name="C_DOC_TERM" type="DOper_Date"/>
<xelement name="C_DOC_USAGE" type="DEDDoc_Usage"/>
<xelement name="MEMBER_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="MEMBER_ADDR" type="xs:string"/>
<xelement name="MEMBER_TIN" type="DGLong"/>
<xelement name="MEMBER_INN" type="DGHHPNF"/>
<xelement name="MEMBER_DIR" type="xs:string"/>
<xelement name="CONTRACT_NUM" type="xs:string"/>
<xelement name="CONTRACT_DATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="TRANS_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="TRANS_ADDR" type="xs:string"/>
<xelement name="TRANS_TIN" type="DGLong"/>
<xelement name="TRANS_DIR" type="xs:string"/>
<xelement name="VEH_MARK" type="xs:string"/>
<xelement name="VEH_NUM" type="xs:string"/>
<xelement name="DRV_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="DRV_PSP" type="xs:string"/>
<xelement name="WAYBILL_NUM" type="xs:string"/>
<xelement name="WAYBILL_DATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="VEHP_MARK" type="xs:string"/>
<xelement name="VEHP_NUM" type="xs:string"/>
<xelement name="DRVP_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="DRVP_PSP" type="xs:string"/>
<xelement name="CUST_FROM" type="DEDDoc_Custom"/>
<xelement name="CUST_TO" type="DEDDoc_Custom"/>
<xelement name="CONTR_NUM" type="xs:string"/>
<xelement name="CONTR_DATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="CUST_SLIM" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xelement name="NOTES" type="xs:string"/>
<xelement name="ROWS" type="ROWS" minOccurs="unbounded"/>
<xssequence/>
<xscomplexType/>
<xscomplexType name="TROWS">
<xssequence>
<xelement name="GOODS_CODE" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xelement name="GOODS_NAME" type="xs:string"/>
<xelement name="GOODS_SU_QT" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xelement name="GOODS_SU_NAME" type="xs:string"/>
<xssequence/>
<xattribute name="ROWNUM" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xscomplexType/>
</xschema>

```

2. Приклад файлу-повідомлення МР:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>
<DECLAR xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:NameSpaceSchemaLocation="DMS0101.XSD">
<DECLARHEAD>
<C_ORG_NAME>FIAT &quot;Ban Posnack&quot;; <C_ORG_NAME>
<TIN>12345678</TIN>
<C_FIN>33333</C_FIN>
<FIN_TYPE>1</FIN_TYPE>
<DECLARHEAD>
<DECLARBODY>
<C_DOC_FNAME>MP01245678</C_DOC_FNAME>
<C_DOC_CRDATE>10712</C_DOC_CRDATE>
<C_DOC_CRTIME>1419</C_DOC_CRTIME>
<C_DOC_QTRC>2</C_DOC_QTRC>
<C_DOC_IDX>90123</C_DOC_IDX>
<C_DOC_STP>0</C_DOC_STP>
<C_DOC_TYPE>0</C_DOC_TYPE>
<C_DOC_NUM>123</C_DOC_NUM>
<C_DOC_TERM>01012</C_DOC_TERM>
<C_DOC_USAGE>0</C_DOC_USAGE>
<MEMBER_NAME>ТОВ &quot;Історія&quot;; <MEMBER_NAME>
<MEMBER_ADDR>Київ, вул.Прохорова, 29</MEMBER_ADDR>
<MEMBER_TIN>21456789</MEMBER_TIN>
<MEMBER_INN>123456789012</MEMBER_INN>
<MEMBER_DIR>Михайлова А.І.</MEMBER_DIR>
<CONTRACT_NUM>09645</CONTRACT_NUM>
<CONTRACT_DATE>09012</CONTRACT_DATE>
<TRANS_NAME>ТОВ &quot;Транспорти&quot;; <TRANS_NAME>
<TRANS_ADDR>Київ, Лаврентівка, 16</TRANS_ADDR>
<TRANS_TIN>34567890</TRANS_TIN>
<TRANS_DIR>Степанів Л.Б.</TRANS_DIR>
<VEH_NUM>AB1201BA</VEH_NUM>
<VEH_NAME>Самосвіт М.І.</VEH_NAME>
<DRV_PSP>C11244546</DRV_PSP>
<WAYBILL_NUM>T12345678</WAYBILL_NUM>
<WAYBILL_DATE>10712</WAYBILL_DATE>
<VEHP_MARK>val10</VEHP_MARK>
<VEHP_NUM>val10</VEHP_NUM>
<DRVP_NAME>val10</DRVP_NAME>
<DRVP_PSP>val10</DRVP_PSP>
<CUST_FROM>217</CUST_FROM>
<CUST_TO>115</CUST_TO>
<CONTR_NUM>011798</CONTR_NUM>
<CONTR_DATE>10712</CONTR_DATE>
<CUST_SLIM>9520000</CUST_SLIM>
<NOTES>Прокрає та промає</NOTES>
<ROWS ROWNUM="1">
<GOODS_CODE>98765432</GOODS_CODE>
<GOODS_NAME>Транспортний КІЛ.</GOODS_NAME>
<GOODS_SU_QT>100</GOODS_SU_QT>
<GOODS_SU_NAME>val10</GOODS_SU_NAME>
</ROWS>
<ROWS ROWNUM="2">
<GOODS_CODE>98765432</GOODS_CODE>
<GOODS_NAME>Каміончик SONY TX1000</GOODS_NAME>
<GOODS_SU_QT>200</GOODS_SU_QT>
<GOODS_SU_NAME>val10</GOODS_SU_NAME>
</ROWS>
<DECLARBODY>
</DECLAR>

```

3. XML-схема файлу-повідомлення МР:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="en">
Електронне повідомлення про підтвердження прийняття Держзатслужбою України інформації про гарантійні документи Файлу повідомлення МР.
Функціональний вміст МР.
</xs:documentation>

```

```

</xannotation>
<xinclude schemaLocation="bank_type_m.xsd"/>
<xelement name="DECLAR" type="BankContent"/>
<xcomplexType name="BankContent">
<xsequence>
<xelement name="DECLARHEAD" type="MHead"/>
<xelement name="DECLARBODY" type="MBody"/>
<xunique name="UROWS">
<xselector xpath="ROWS"/>
<xfield path="GROWNUM"/>
<xunique>
<xelement>
<xsequence>
<xcomplexType>
<xcomplexType name="MHead">
<xsequence>
<xelement name="C_ORG_NAME" type="xstring"/>
<xelement name="TIN" type="DGLong"/>
<xelement name="C_FIN" type="xnonNegativeInteger"/>
<xelement name="FIN_TYPE" type="DFin_Type"/>
<xsequence>
<xcomplexType>
<xcomplexType name="MBody">
<xsequence>
<xelement name="C_DOC_FNAME" type="xstring"/>
<xelement name="C_DOC_CRDATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="C_DOC_CRRTIME" type="DOper_Time"/>
<xelement name="C_DOC_OTREC" type="xnonNegativeInteger"/>
<xelement name="PROC_DOC_IDX" type="xstring"/>
<xelement name="PROC_FILE_NAME" type="xstring"/>
<xelement name="PROC_DOC_NUM" type="DEDoc_Num"/>
<xelement name="PROC_DOC_CRDATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="PROC_FILE_ERROR_CODE" type="xnonNegativeInteger"/>
<xelement name="RESPONSE_TEXT" type="xstring"/>
<xelement name="ROWS" type="ROWS" minOccurs="unbounded"/>
<xsequence>
<xcomplexType>
<xcomplexType name="ROWS">
<xsequence>
<xelement name="ROWNUM_FILE_SRC" type="xnonNegativeInteger" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
<xelement name="ERROR_CODE" type="xnonNegativeInteger" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
<xelement name="ERROR_TEXT" type="xstring" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
<xsequence>
<xattribute name="ROWNUM" type="xnonNegativeInteger"/>
<xcomplexType>
</xschema>

```

3. Присказ файлы-схемониі MW:

```

?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?
<DECLAR xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:namespaces="http://dms3001.xsd">
<DECLARHEAD>
<C_ORG_NAME>ИТІАТ &quot;Банк Роснмнн&quot;; <C_ORG_NAME>
<TIN>12345678</TIN>
<C_FIN>33333</C_FIN>
<FIN_TYPE>1</FIN_TYPE>
<DECLARBODY>
<DECLARBODY>
<C_DOC_FNAME>M\012345678\212345.XML</C_DOC_FNAME>
<C_DOC_CRDATE>120715</C_DOC_CRDATE>
<C_DOC_CRRTIME>1025</C_DOC_CRRTIME>
<C_DOC_OTREC>1</C_DOC_OTREC>
<PROC_DOC_IDX>ab123</PROC_DOC_IDX>
<PROC_FILE_NAME>M\012345678\212345.XML</PROC_FILE_NAME>
<PROC_DOC_NUM>123</PROC_DOC_NUM>
<PROC_DOC_CRDATE>10715</PROC_DOC_CRDATE>
<PROC_FILE_ERROR_CODE>2006</PROC_FILE_ERROR_CODE>
<RESPONSE_TEXT>Информация о информации присказ</RESPONSE_TEXT>
<ROWS ROWNUM="1">
<ROWNUM_FILE_SRC>2</ROWNUM_FILE_SRC>
<ERROR_CODE>2206</ERROR_CODE>
<ERROR_TEXT>Неправильная дата</ERROR_TEXT>
</ROWS>
</DECLARBODY>
</DECLAR>

```

4. XML-схема файлы-схемониі MW:

```

?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?
<xschema xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xannotation>
<xdocumentation xmlns:lang="ru">

```

Есть три типа информации: информация о присказе, документ в электронном виде и информация о присказе.

Формат информации о присказе MW:

```

</xdocumentation>
</xannotation>
<xinclude schemaLocation="bank_type_m.xsd"/>
<xelement name="DECLAR" type="BankContent"/>
<xcomplexType name="BankContent">
<xsequence>
<xelement name="DECLARHEAD" type="MHead"/>
<xelement name="DECLARBODY" type="MBody"/>
<xsequence>
<xcomplexType>
<xcomplexType name="MHead">
<xsequence>
<xelement name="C_ORG_NAME" type="xstring"/>
<xelement name="TIN" type="DGLong"/>
<xelement name="C_FIN" type="xnonNegativeInteger"/>
<xelement name="FIN_TYPE" type="DFin_Type"/>
<xsequence>
<xcomplexType>
<xcomplexType name="MBody">
<xsequence>
<xelement name="C_DOC_FNAME" type="xstring"/>
<xelement name="C_DOC_CRDATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="C_DOC_CRRTIME" type="DOper_Time"/>
<xelement name="PROC_DOC_IDX" type="xstring"/>
<xelement name="PROC_FILE_NAME" type="xstring"/>
<xelement name="PROC_DOC_NUM" type="DEDoc_Num"/>
<xelement name="PROC_DOC_CRDATE" type="DOper_Date"/>
<xelement name="STATE_CODE" type="DEDoc_EGD"/>
<xelement name="STATE_BEGIN" type="DOper_Date"/>
<xelement name="STATE_CUST" type="DEDoc_Custom"/>
<xelement name="INSP_OMP" type="DEDoc_OMP"/>
<xelement name="DECL_NUM" type="xstring"/>
<xelement name="DECL_MOVE_NUM" type="xstring"/>
<xelement name="VH_NUMS" type="xstring"/>
<xsequence>
<xcomplexType>
</xschema>

```

5. Присказ файлы-схемониі MW:

```

?xml version="1.0" encoding="windows-1251" ?
<DECLAR xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:namespaces="http://dms3001.xsd">
<DECLARHEAD>
<C_ORG_NAME>ИТІАТ &quot;Банк Роснмнн&quot;; <C_ORG_NAME>
<TIN>12345678</TIN>
<C_FIN>33333</C_FIN>
<FIN_TYPE>1</FIN_TYPE>
<DECLARBODY>
<DECLARBODY>
<C_DOC_FNAME>M\012345678\212345.XML</C_DOC_FNAME>
<C_DOC_CRDATE>10715</C_DOC_CRDATE>
<C_DOC_CRRTIME>1025</C_DOC_CRRTIME>

```

```

<PROC_DOC_IDX>abs123</PROC_DOC_IDX>
<PROC_FILE_NAME>MP0123456787C12345.XML</PROC_FILE_NAME>
<PROC_DOC_NUM>123</PROC_DOC_NUM>
<PROC_DOC_CRTDATE>10712</PROC_DOC_CRTDATE>
<STATE_CODE>5</STATE_CODE>
<STATE_BEGIN>10712</STATE_BEGIN>
<STATE_CUST>34</STATE_CUST>
<INSP_CMP>9876</INSP_CMP>
<DECL_NUM>123456</DECL_NUM>
<DECL_MOVE_NUM>123478</DECL_MOVE_NUM>
<VEH_NUM>AA654321</VEH_NUM>
<DECLARBODY>
</DECLAR>

```

6. XML-схема першої квитанції:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="uk">
Перша квитанція про операцію Фінанс позикоземля МР.
</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:include schemaLocation="bank_type_m.xsd?"/>
<xs:element name="DECLAR" type="BankContent"/>
<xs:complexType name="BankContent">
<xs:sequence>
<xs:element name="DECLARHEAD" type="MHead"/>
<xs:element name="DECLARBODY" type="MBody"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="MHead">
<xs:sequence>
<xs:element name="C_ORG_NAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="TIN" type="DGLong"/>
<xs:element name="C_FIN" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xs:element name="FIN_TYPE" type="DFin_Type"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="MBody">
<xs:sequence>
<xs:element name="C_DOC_FNAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="C_DOC_CRTDATE" type="DOper_Date"/>
<xs:element name="C_DOC_CRTTIME" type="DOper_Time"/>
<xs:element name="PROC_DOC_IDX" type="xs:string"/>
<xs:element name="PROC_FILE_NAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="RESPONSE_TEXT" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```

7. Приклад першої квитанції:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<DECLAR xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:NamespaceChemicalLocation="DMS1101.XSD">
<DECLARHEAD>
<C_ORG_NAME>FIAT &quot;Ban Posnima&quot;; <C_ORG_NAME>
<TIN>1234567</TIN>
<C_FIN>33333</C_FIN>
<FIN_TYPE>1</FIN_TYPE>
</DECLARHEAD>
<DECLARBODY>
<C_DOC_FNAME>MP123456787C12345.XML</C_DOC_FNAME>
<C_DOC_CRTDATE>120712</C_DOC_CRTDATE>
<C_DOC_CRTTIME>1025</C_DOC_CRTTIME>
<PROC_DOC_IDX>abs123</PROC_DOC_IDX>
<PROC_FILE_NAME>MP0123456787C12345.XML</PROC_FILE_NAME>
<RESPONSE_TEXT>
Фінанс позикоземля МР0123456787C12345.XML, доставлено в поштову скриньку Державної служби України 12.07.2011 в 14:45:41.
Виправлення: Подібною квитанцією Державної служби України
</RESPONSE_TEXT>
</DECLARBODY>
</DECLAR>

```

8. XML-схема другої квитанції:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
<xs:annotation>
<xs:documentation xml:lang="uk">
Друга квитанція про прийняття до оброблення Фінанс позикоземля МР.
</xs:documentation>
</xs:annotation>
<xs:include schemaLocation="bank_type_m.xsd?"/>
<xs:element name="DECLAR" type="BankContent"/>
<xs:complexType name="BankContent">
<xs:sequence>
<xs:element name="DECLARHEAD" type="MHead"/>
<xs:element name="DECLARBODY" type="MBody"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="MHead">
<xs:sequence>
<xs:element name="C_ORG_NAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="TIN" type="DGLong"/>
<xs:element name="C_FIN" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xs:element name="FIN_TYPE" type="DFin_Type"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="MBody">
<xs:sequence>
<xs:element name="C_DOC_FNAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="C_DOC_CRTDATE" type="DOper_Date"/>
<xs:element name="C_DOC_CRTTIME" type="DOper_Time"/>
<xs:element name="PROC_DOC_IDX" type="xs:string"/>
<xs:element name="PROC_FILE_NAME" type="xs:string"/>
<xs:element name="PROC_FILE_ERROR_CODE" type="xs:nonNegativeInteger"/>
<xs:element name="RESPONSE_TEXT" type="xs:string"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```

9. Приклад другої квитанції:

```

<?xml version="1.0" encoding="windows-1251"?>
<DECLAR xmlns:xi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:NamespaceChemicalLocation="DMS1101.XSD">
<DECLARHEAD>
<C_ORG_NAME>FIAT &quot;Ban Posnima&quot;; <C_ORG_NAME>
<TIN>1234567</TIN>
<C_FIN>33333</C_FIN>
<FIN_TYPE>1</FIN_TYPE>
</DECLARHEAD>
<DECLARBODY>
<C_DOC_FNAME>MP2123456787C12345.XML</C_DOC_FNAME>
<C_DOC_CRTDATE>120712</C_DOC_CRTDATE>
<C_DOC_CRTTIME>1025</C_DOC_CRTTIME>
<PROC_DOC_IDX>abs123</PROC_DOC_IDX>
<PROC_FILE_NAME>MP0123456787C12345.XML</PROC_FILE_NAME>
<PROC_FILE_ERROR_CODE>9013</PROC_FILE_ERROR_CODE>
<RESPONSE_TEXT>
Помилка XSD асинхроні.
</RESPONSE_TEXT>
</DECLARBODY>
</DECLAR>

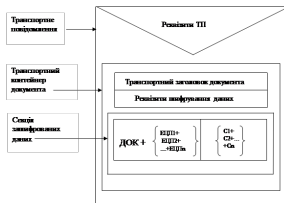
```

Додаток 3

до Систематизації формату електронних повідомлень при обміні інформацією про надання фінансових гарантій митним органами

Схеми транспортного повідомлення представлено на рис.1.

Формат транспортного повідомлення, що передається телекомунікаційними каналами зв'язу з використанням ЕЦП



ДОК – файл електронного документа;

ЕПД1, 2, ...n – один чи декілька електронно-цифрових підписів, власні засвідчений документ;

С1, 2, ...n – один чи декілька блоків з сертифікатами ключів ЕПД, власні засвідчений документ.

Сертифікати вказів на складу ЕПД у «Сесії зашифрованих даних». Розташування сертифікатів у блоці ЕПД визначається постачальником криптографічної бібліотеки.

Під блоком «Результат шифрування даних» містяться на уніфікований шифрований блок, який починається з сигнатури «XXX_CRYPT», де XXX – літери, що ідентифікують відповідний Акрдитований центр сертифікатів ключів. Структура зашифрованого блоку залежить від реалізації криптографічної бібліотеки.

У «Сесії зашифрованих даних» ЕПД формуються послідовно, наприклад, єдині на одиницю.

Рис. 1

Транспортне повідомлення власні собою файл у форматі транспортного контейнера.

1. Вимоги до структури транспортного повідомлення, що передається телекомунікаційними каналами зв'язу

2. Вимоги до структури транспортного контейнера для передачі документів до Держмитслужби України

2.1. Уніфікований формат транспортного контейнера для передачі документів до Держмитслужби України:

Заголовок транспортного контейнера

Результати шифрування даних

Зашифровані дані

2.2. Перелік блоків даних транспортного контейнера для передачі документів до Держмитслужби України:

2.2.1. Зашифровані дані даних

Формат зашифрованого блоку даних:

Елемент	Значення
Сигнатура	«XXX_CRYPT», де XXX – код Центру сертифікації електронних ключів*
В-символ	розмір зашифрованого документа
В-байти	розмір зашифрованого документа
Зашифрований документ	

* Код Центру сертифікації електронних ключів – послідовність із 3-х прописних літер латинського алфавіту, яка однозначно ідентифікує Центр сертифікації та призначається Держмитслужбою України.

Підпис

Формат підпису:

Елемент	Значення
Сигнатура	«XXX_SIGN», де XXX – код Центру сертифікації електронних ключів*
В-символ	розмір блоку підпису та підписаних даних
В-байти	розмір блоку підпису та підписаних даних
Блок даних, що підписано	

* Код Центру сертифікації електронних ключів – послідовність із 3-х прописних літер латинського алфавіту, яка однозначно ідентифікує Центр сертифікації та призначається Держмитслужбою України.

2.2.2. Подписка часу

Подписка часу отримувється з Акрдитованого центру сертифікації ключів за протоколом TSP (Timestamp Protocol).

Формат подписки часу:

Елемент	Значення
Сигнатура	«XXX_STAMP», де XXX – код Центру сертифікації електронних ключів*
В-символ	розмір блоку оригінального документа
В-байти	розмір блоку оригінального документа
Блок оригінального документа	
В-байти	розмір блоку подписки часу
Блок подписки часу	
В-байти	розмір блоку даних, на які накладено подписку часу
Блок даних, на які накладено подписку часу	

* Код Центру сертифікації електронних ключів – послідовність із 3-х прописних літер латинського алфавіту, яка однозначно ідентифікує Центр сертифікації та призначається Держмитслужбою України.

2.2.3. Заголовок транспортного контейнера

Транспортний заголовок документа містить інформацію про документ що передається.

Формат транспортного заголовка документа:

Елемент	Значення
Сигнатура	«TRANSPORTABLE»
В-символ	розмір транспортного заголовка
В-байти	розмір вказівки довжини сигнатури і в-символа
С:LF	довжина покриття картки (PID) і переліку версій (VA)
Рядок 1<C:LF>	додатковий атрибут <Tag>=<Значення>
Рядок 2<C:LF>	
Рядок n<C:LF>	

Теги, що використовуються в транспортному заголовку документа:

Найменування	Значення	Обов'язковість зазначення
FILENAME	Ім'я файлу у версійному реєстрі, що відображає (у кодуванні Win1251) та закінчується символом CHR(13) + CHR(10)	Так
EBRPOU	ЕБРПОУ/ДРПОУ гарантії, що подіє звіт (у кодуванні Win1251) та закінчується символом CHR(13) + CHR(10)	Так
PKU_YURE	Ім'я електронного забезпечення для накладення та перевірки ЕПД відправника дозволяючи не більше десяти символів (у кодуванні Win1251) та закінчується символом CHR(13) + CHR(10)	Так
PKU_YER	Ім'я електронного забезпечення для накладення та перевірки ЕПД відправника дозволяючи не більше десяти символів (у кодуванні Win1251) та закінчується символом CHR(13) + CHR(10)	Ні
SUBJECT	Ім'я документа (у кодуванні Win1251) та закінчується символом CHR(13) + CHR(10)	Ні
RESULT	Результат прийому повідомлення (0 – успішно,	Ні
SVTNUM	Ідентифікатор (1, 2, 3, ...)	Ні
EMACT	Результат прийому повідомлення (01)	Ні

2.3. Формати повідомлень, які надаються в транспортному контейнері для передачі документів до Держмитслужби України.

2.3.1. Формат повідомлення «Документ»

Повідомлення передається від гарантії до Держмитслужби України:

Структура:

- Транспортний заголовок документа.
- Блок даних, зашифрований на окрему частину, містить підпис гарантії і блок з документом у форматі XML.

2.3.2. Формат повідомлення «Документ з подпискою часу»

Повідомлення передається від Держмитслужби України до гарантії.

Повідомлення є відповіддю Держмитслужби України на запит документа.

Структура:

- Транспортний заголовок документа.
- Блок даних, зашифрований на окрему частину:
 - Підпис Держмитслужби України.
 - Подписка часу на момент отримання документа від гарантії.
 - Підпис гарантії.
- Блок з документом у форматі XML.

2.3.4. Формат повідомлення «Відповідь на документ»

Повідомлення передається від Держмитслужби України до гарантії.

Повідомлення є відповіддю Держмитслужби України на переданий документ. Структура:

- Транспортний заголовок документа.
- Подписка часу.
- Підпис Держмитслужби України.
- Блок, зашифрований на гарантії, містить підпис і текст відомості Держмитслужби України.

3. Вимоги до криптографічного захисту інформації

Усі криптографічні перетворення виконуються за допомогою систем криптографічного захисту інформації, які повинні відповідати таким вимогам:

реалізувати процедури формування В в період ЕПД відповідно до національного стандарту ДСТУ 4145:2002;

реалізувати процедури відкритого розподілу ключів відповідно до національного стандарту ДСТУ ІСО ІЕС 15946-3:2006;

реалізувати процедури симетричного шифрування відповідно до регіонального ГОСТ 28147-89;

бути сертифікованими відповідно до законодавства України.

Функції бібліотеки криптографічних перетворень, що надаються центрами сертифікації ключів для інтеграції у систему приймання та обробки запитів, повинні відповідати специфікації криптографічних перетворень.

4. Загальні вимоги

- Робота в середовищі Microsoft Windows 98/2000/XP/Vista/7.

- Багатошочність.
- Бібліотека повинна поставитися для платформи x86 та x64.
- Передати параметри за умовою __stdcall.
- Навіг'ят під боком з результатом роботи функцій надійдеться витягнутою стороною.

Бібліотека поставитися у вигляді набору dll для середовища Windows. Інше dll, що входить, за скарку бібліотеки, повинні бути унікальними.

Доступ до функцій dll та до виконання функцій GetProcAddress.

Бібліотека поставитися разом з загальноими файлами з розширенням (*.h), що містять інтерфейс опису функцій бібліотеки.

5. Поставка бібліотеки

5.1. Функції накладання підпису

5.1.1. Без передачі сертифікату

int __stdcall MakeSign (const void* pkcbuf, int pklen, const char* pwnd, const void* docbuf, int doclen, void* outbuf, int* outlen);

Параметр	Клас
const void* pkcbuf	Буфер з секретними ключами
int pklen	Розмір буфера з секретними ключами
const char* pwnd	Пароль секретного ключа, повинен закінчуватися символом '\0'
const void* docbuf	Буфер з документом
int doclen	Розмір буфера з документом
void* outbuf	Вихідний буфер, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* outlen	Розмір вихідного буфера

Функція зберігає в outbuf блок документу з підписом.

Функція повертає 0, коли успішно виконала, або код помилки.

5.1.2. З передачею сертифікату

int __stdcall MakeSignC (const void* certbuf, int certlen, const void* pkcbuf, int pklen, const char* pwnd, const void* docbuf, int doclen, void* outbuf, int* outlen);

Параметр	Клас
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Розмір буфера з сертифікатом
const void* pkcbuf	Буфер з секретними ключами
int pklen	Розмір буфера з секретними ключами
const char* pwnd	Пароль секретного ключа, повинен закінчуватися символом '\0'
const void* docbuf	Буфер з документом
int doclen	Розмір буфера з документом
void* outbuf	Вихідний буфер, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* outlen	Розмір вихідного буфера

Функція зберігає в outbuf блок документу з підписом.

Функція повертає 0, коли успішно виконала, або код помилки.

5.1.3. Функція перевірки підпису

int __stdcall VerifySign (const void* docbuf, int doclen, void* outbuf, int* outlen, void* certuf, int* certlen);

Параметр	Клас
const void* docbuf	Буфер з документом
int doclen	Розмір буфера з документом
void* outbuf	Вихідний буфер, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* outlen	Розмір вихідного буфера
void* certuf	Буфер з сертифікатом, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* certlen	Розмір буфера з сертифікатом

Функція зберігає в outbuf блок документу без підпису.

Функція повертає 0, якщо підпис вірний, або код помилки.

5.1.4. Функція перевірки сертифіката

int __stdcall VerifyCert (const void* certbuf, int certlen, const void* rootbuf, int rootlen);

Параметр	Клас
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Розмір буфера з сертифікатом
const void* rootbuf	Буфер з кореневим сертифікатом
int rootlen	Розмір буфера з кореневим сертифікатом

Функція повертає 0, коли сертифікат відповідає кореневому, або код помилки.

5.1.5. Функція шифрування блоку даних

int __stdcall Encrypt (const void* certbuf, int certlen, const void* pkcbuf, int pklen, const char* pwnd, const void* docbuf, int doclen, void* outbuf, int* outlen);

Параметр	Клас
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Розмір буфера з сертифікатом
const void* pkcbuf	Буфер з секретними ключами
int pklen	Довжина буфера з секретними ключами
const char* pwnd	Пароль секретного ключа, повинен закінчуватися символом '\0'
const void* docbuf	Буфер з документом
int doclen	Розмір буфера з документом
void* outbuf	Вихідний буфер, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* outlen	Розмір вихідного буфера

Функція зберігає в outbuf зашифрований блок документу.

Функція повертає 0, коли успішно зашифровано, або код помилки.

5.1.6. Функція розшифрування блоку даних

int __stdcall Decrypt (const void* pkcbuf, int pklen, const char* pwnd, const void* certbuf, int certlen, const void* docbuf, int doclen, void* outbuf, int* outlen);

Параметр	Клас
const void* pkcbuf	Буфер з секретними ключами
int pklen	Довжина буфера з секретними ключами
const char* pwnd	Пароль секретного ключа, повинен закінчуватися символом '\0'
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Розмір буфера з сертифікатом
const void* docbuf	Буфер з документом
int doclen	Розмір буфера з документом
void* outbuf	Вихідний буфер, який NUL- і \0-об'єкт повертається розмір
int* outlen	Розмір вихідного буфера

Функція зберігає в outbuf розшифрований блок документу.

Функція повертає 0, коли успішно виконала, або код помилки.

5.1.7. Функція звірки сертифіката з секретними ключами

int __stdcall VerifyCertPKMatch (const void* certbuf, int certlen, const void* pkcbuf, int pklen, const char* pwnd);

Параметр	Клас
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Розмір буфера з сертифікатом
const void* pkcbuf	Буфер з секретними ключами
int pklen	Розмір буфера з секретними ключами
const char* pwnd	Пароль секретного ключа, повинен закінчуватися символом '\0'

Функція повертає 0, коли сертифікат та секретний ключ є відповідними, або код помилки.

5.1.8. Функція отримання інформації з сертифіката

int __stdcall GetCertInfo (const void* certbuf, int certlen, UACertInfo* info);

Параметр	Клас
const void* certbuf	Буфер з сертифікатом
int certlen	Довжина буфера з сертифікатом
UACertInfo* info	Структура з інформацією з сертифіката (привласнена пам'ять)

Функція повертає 0, коли успішно виконала, або код помилки.

Структура UACertInfo

Поле	Клас
char Serial[64]	Серійний номер сертифіката
char EKUPOR[11]	ЄДРПОУ установи
char DRFS[11]	ДРФО особи
char Name[64]	ІВН, особа або підприємства установи
char Email[64]	E-mail
char Title[64]	Посада
char PostalCode[7]	Почтовий індекс
char City[64]	Місто
char Region[64]	Район
char Address[64]	Адреса
char Tel[64]	Телефон
time_t DMSign	Дата початку дії сертифіката (4 байти)
time_t DMSign	Дата закінчення дії сертифіката (4 байти)
char Issuer[64]	Видавець (найдовжуваний)

Вирівнювання членів структури – 1 байт.

Розмір кожного строкового поля містить завершальний 0-символ.

5.2. Код помилки транспортного повідомлення

```
#define CRYPT_OK 0 // Успішно
#define CRYPT_BUFFER_EMPTY 1 // Буфер порожній
#define CRYPT_DLL_NOT_LOADED 2 // DLL не ініціалізовано
#define CRYPT_BAD_CERT 3 // Помилка отримання інформації з
сертифіката
#define CRYPT_CERT_NOT_ALLOWED 4 // Даний сертифікат не може
використовуватися для виконання операції
#define CRYPT_SK_NOT_MATCH 5 // Не збігається пара сертифікат
- секретний ключ
#define CRYPT_SK_CORRUPT 7 // Некоректний формат секретного
ключа
#define CRYPT_BAD_PASSWORD 8 // Помилка підпису/шифрування,
можливо вказано невірний пароль
#define CRYPT_BAD_SIGN 11 // Невірний підпис
#define CRYPT_INTERNAL_ERR 12 // Внутрішня помилка периферії
підпису
#define CRYPT_BAD_CRC 13 // Помилка перевірки цілісності:
буфер пошкоджено
#define CRYPT_NOT_SUPPORTED 14 // Функція не підтримується
```

Додаток 4

до Системної форми електронних повідомлень при обміні інформацією про надання фінансових гарантій митним органами

Правила формування повідомлення електронних повідомлень

Найменування файлів мають таку структуру:

M#RXXXXXXXXXMDU#XXXX.XM#, де

M - ознака належності файлу до задані видів інформаційного обміну, константи;

t - тип файлу (P, V, W);

x - цифра, що визначає належність файлу до файлів-повідомлень чи файлів-відповідей або квитанцій;

0 - файл-повідомлення або файл-відповідь;

1 - квитанція про одержання (перша квитанція) файлу-повідомлення;

2 - квитанція про прийняття до оброблення (друга квитанція) файлу-повідомлення;

R#XXXXXX - код за СДПТОВ гарантія, у якої до коду належаться файл-повідомлення (доповнюється хіша нулями до 8 символів);

MD - дата формування файлу (місяць, день в 36-річній системі числення), зміни;

U - останні цифри року, зміни;

XXXXX - унікальний номер повідомлення, який встановлюється установкою надання фінансових гарантій.

Примітка: нумерація в 36-річній системі числення - 1,2,3, ..., 9, A,B,C, ..., Z.

Наприклад: повідомлення файлу-повідомлення

M02123456787212345.XM

2***t** - файл-відповідь формується в імені файлу, що обробляється, шляхом заміни символу типу файлу (P на V,W) на відповідний тип відповіді.

Наприклад: повідомлення файлу-відповіді

M02123456787212345.XM

2***x** - квитанції формується в імені файлу, що обробляється, шляхом заміни символу цифри, що визначає належність файлу (0 на 1,2) на відповідний номер квитанції.

Наприклад: повідомлення квитанції

M02123456787212345.XM

M02123456787212345.XM