



# ДЕРЖАВНА МИТНА СЛУЖБА УКРАЇНИ

## НАКАЗ

13. 04. 2023

Київ

№ 143

### Про електронну реєстрацію гарантій для цілей спільного транзиту

Відповідно до статті 9, параграфу 3 статті 20, параграфу 3 статті 23, статті 76 доповнення I до Конвенції про процедуру спільного транзиту, до якої Україна приєдналася відповідно до Закону України від 30 серпня 2022 року № 2555-IX «Про приєднання України до Конвенції про процедуру спільного транзиту», статті 31<sup>1</sup>, статті 307, частини четвертої статті 310, частини першої статті 315 Митного кодексу України, в контексті запровадження в Держмитслужбі електронної системи управління гарантіями,

### НАКАЗУЮ:

1. Департаменту з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації (Дмитро Киященко), починаючи з 24.04.2023, забезпечити:

1.1. можливість подачі гарантантами в електронному вигляді гарантій для цілей спільного транзиту із використанням API інтерфейсу згідно із специфікацією, що додається;

1.2. реєстрацію загальних та індивідуальних гарантій у продуктивному середовищі модуля управління гарантіями електронної транзитної системи за умови, що отримана в електронному вигляді гарантія відповідає визначеним у специфікації структурі та формату, а також засвідчена електронним підписом гарантанта, який має право видавати гарантії для цілей спільного транзиту (далі – гарант);

1.3. реєстрацію загальних та індивідуальних гарантій у тестовому середовищі модуля управління гарантіями електронної транзитної системи за умови, що отримана в електронному вигляді гарантія відповідає визначеним у специфікації структурі та формату, з урахуванням пункту 5 специфікації;



1.4. відображення на ресурсі єдиного державного інформаційного веб-порталу «Єдине вікно для міжнародної торгівлі» в Особистому кабінеті для гаранта – інформації про видані ним та зареєстровані гарантії, для суб'єкта процедури – інформації про зареєстровані на його ім'я гарантії, коди доступу до них та інформації про використання гарантій.

2. Департаменту запровадження міжнародної транзитної системи (Сергій Демченко) забезпечити:

2.1. публікацію новини про можливість подачі гарантами в електронному вигляді гарантій для цілей спільного транзиту із використанням API інтерфейсу на ресурсах Держмитслужби.

Термін – 21.04.2023;

2.2. письмове інформування гарантів про можливість подачі в електронному вигляді гарантій для цілей спільного транзиту із використанням API інтерфейсу.

Термін – 21.04.2023;

2.3. надання методичної допомоги Департаменту з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації (Дмитро Киященко) та гарантам при налагодженні подачі в електронному вигляді гарантій для цілей спільного транзиту із використанням API інтерфейсу.

Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В. о. Голови



Сергій ЗВЯГІНЦЕВ



Додаток  
до наказу Держмитслужби  
«Про електронну реєстрацію  
гарантій для цілей спільного  
транзиту»  
*big 13.04.2023 №: 143*

## Специфікація

### «Веб-сервіс Держмитслужби обміну митною інформацією»

#### 1. Загальні питання

Інформаційний обмін здійснюється за через SOAP веб-сервіс, розміщений за адресою <http://sw2.customs.gov.ua/Ncts4Gms.asmx>. Назва веб-методу - GMS. Запити (Request) підлягають:

- підписуванню КЕП ініціатора (ДСТУ);

Відповіді (Response):

- підписуються технологічним КЕП Держмитслужби (ДСТУ)

#### 2. Формат запиту

2.1. Запит містить наступну інформацію:

№	Тег	Тип та розмір	Обов'язковість	Примітка
1	MessageType	string(128)	Так	Тип запиту згідно Довідником типів запитів та відповідей на них
2	MessageBody	byte[]	Так	Тіло запиту
3	MessageID	Guid	Так	Ідентифікатор запиту
4	Initiator	string(10)	Так	ЄДРПОУ запитувача
5	Signature	byte[]	Так	Значення КЕП запиту

2.2. Тіло запиту формується наступним чином

- 1) Формується XML, який містить дані. Формат визначається окремо для кожного типу запиту;
- 2) XML перетворюється на послідовність байт за допомогою кодування UTF-8;
- 3) Отримана послідовність байт підписуються ключем запитувача. Значення КЕП передається в тезі Signature;

#### 3. Формат відповіді

3.1. Відповідь на запит містить наступну інформацію

№	Тег	Тип та розмір	Обов'язковість	Примітка
1	MessageBody	byte[]	Ні	Тіло відповіді. В разі помилки або якщо відповідь не потрібна відсутнє



2	MessageTypeResponse	string(128)	Так	Тип відповіді згідно Довідником типів запитів та відповідей на них
3	MessageTypeRequest	string(128)	Ні	Тип запиту згідно Довідником типів запитів та відповідей на них
4	Signature	byte[]	Ні	Значення КЕП відповіді. В разі помилки або якщо відповідь не потрібна відсутній
5	ErrorNumber	number(5)	Так	Код помилки. Якщо запит оброблено без помилки – 0
6	ErrorMessage	string(2000)	Ні	Текст помилки – при її наявності
7	RequestRegNo	number(20)	Так	Реєстраційний номер запиту

### 3.2. Тіло відповіді формується наступним чином

- 1) Формується XML, який містить дані. Формат визначається окремо для кожного типу відповіді;
- 2) XML перетворюється на послідовність байт за допомогою кодування UTF-8;
- 3) Отримана послідовність байт підписується ключем Держмитслужби. Значення КЕП передається в тезі Signature;

## 4. Формат повідомлень

### 4.1. Формат запиту GM015:

Тег		Опис			Примітка
GM015		Реєстрація зобов'язання			
№	Тег	Опис	Тип/Розмір	Кардинальність	Примітка
1	GuaIntNum	Номер документа	Varchar(20)	?	Номер, присвоєний документу гарантом при його видачі
2	GuaTyp	Тип документа	Varchar(2)	1	1 - Загальна гарантія 2 - Індивідуальна гарантія
3	DatAcc	Дата видачі зобов'язання	Date	1	YYYYMMDD
4	GuaAmo	Сума зобов'язання	Number(15,2)	1	більше нуля
5	Cur	Валюта	Varchar(3)	1	Згідно з Класифікатором валют – EUR



6	PerOfRefAmo	Частка забезпечення базової суми	Number(3)	?	Можливі значення: 100 / 50 / 30 обов'язкова якщо GuaГур=1, інакше - не використовується
7	DepCusOffId	Митниця відправлення (код)	Varchar(8)	?	Згідно з Класифікатором митних органів, обов'язкова якщо GuaГур=2, інакше - не використовується
8	DesCusOffId	Митниця призначення (код)	Varchar(8)	?	Згідно з Класифікатором митних органів, обов'язкова якщо GuaГур=2, інакше - не використовується
9	GuaTin	Обліковий номер гаранта	Varchar(17)	1	Обліковий номер гаранта в реєстрі осіб, що здійснює операції з товарами, Держмитслужби
10	GuaNam	Найменування гаранта	Varchar(35)	1	
11	GuaCouCod	Країна гаранта	Varchar(2)	1	ISO alpha-2 код країни
12	GuaPosCod	Поштовий індекс гаранта	Varchar(9)	1	
13	GuaCit	Місто гаранта	Varchar(35)	1	
14	GuaStrAndNum	Адреса гаранта	Varchar(35)	1	
15	GuaConPer	Контактна особа гаранта	Varchar(35)	?	
16	GuaConPho	Контактний телефон гаранта	Varchar(35)	?	
17	GuaConMai	Контактний email гаранта	Varchar(70)	?	
18	TraTin	Обліковий номер суб'єкта процедури	Varchar(17)	1	Обліковий номер суб'єкта процедури в реєстрі осіб, що здійснюють операції з товарами, Держмитслужби
19	TraNam	Найменування суб'єкта процедури	Varchar(35)	1	
20	TraCouCod	Країна суб'єкта процедури	Varchar(2)	1	ISO alpha-2 код країни



21	TraPosCod	Поштовий індекс суб'єкта процедури	Varchar(9)	1	
22	TraCit	Місто суб'єкта процедури	Varchar(35)	1	
23	TraStrAndNum	Адреса суб'єкта процедури	Varchar(35)	1	
24	COULIM	Країни, поза ЄС, для яких чинність гарантії обмежена	COULIM	*	
25	GUAREP	Представництва гаранта в країнах, де гарантія є чинною	GUAREP	*	Для чинності гарантії на території ЄС представництва мають бути в кожній з 27 країн-членів ЄС
26	UKTZED	Перелік кодів товарів згідно УКТЗЕД	UKTZED	*	Обов'язковий, якщо GuaTyp=2, інакше - не використовується
<b>Тег</b>		<b>Опис</b>			<b>Примітка</b>
COULIM		Країна, для якої чинність гарантії обмежена			
<b>№</b>	<b>Тег</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип/Розмір</b>	<b>Кардинальність</b>	<b>Примітка</b>
1	Cod	Код країни	Varchar(2)	1	ISO alpha-2 код країни Можливі значення: AD / CH / GB / IS / MK / NO / RS / SM / TR
<b>Тег</b>		<b>Опис</b>			<b>Примітка</b>
GUAREP		Представництва гаранта в країнах, де гарантія є чинною			
<b>№</b>	<b>Тег</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип/Розмір</b>	<b>Кардинальність</b>	<b>Примітка</b>
1	RepNam	Назва представництва	Varchar(35)	1	
2	AddTyp	Тип адреси представництва	Varchar(1)	1	«L», якщо Cod = «UA», для усіх інших країн – «S»
3	RepStrAndNum	Адреса представництва	Varchar(35)	1	
4	RepCit	Місто представництва	Varchar(35)	1	
5	RepPosCod	Поштовий індекс представництва	Varchar(9)	1	



6	RepCouCod	Країна представництва	Varchar(2)	1	ISO alpha-2 код країни
7	GuaConPer	Контактна особа гаранта	Varchar(35)	?	
8	GuaConPho	Контактний телефон гаранта	Varchar(35)	?	
9	GuaConMai	Контактний email гаранта	Varchar(70)	?	
<b>Тег</b>		<b>Опис</b>			<b>Примітка</b>
UKTZED		Код товару на рівні 6 знаків згідно УКТЗЕД			
<b>№</b>	<b>Тег</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип/Розмір</b>	<b>Кардинальність</b>	<b>Примітка</b>
1	Cod	Код товару УКТЗЕД	Varchar(6)	1	
2	Des	Опис товару	Varchar(280)	1	

## 4.2. Формати відповідей на запит GM015:

<b>Тег</b>		<b>Опис</b>			<b>Примітка</b>
GM028		Регістрація успішна			
<b>№</b>	<b>Тег</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип/Розмір</b>	<b>Кардинальність</b>	<b>Примітка</b>
1	DatAcc	Дата та час прийняття зобов'язання	DateTime	1	Дата та час фактичного прийняття зобов'язання, формат YYYYMMDDTHHmmSS (символ «Т» - роздільник)
2	GRN	Згенерований номер гарантії (GRN)	Varchar(17)	1	

<b>Тег</b>		<b>Опис</b>			<b>Примітка</b>
GM096		Регістрація не успішна			
<b>№</b>	<b>Тег</b>	<b>Опис</b>	<b>Тип/Розмір</b>	<b>Кардинальність</b>	<b>Примітка</b>
1	DatRej	Дата та час фактичного формування відповіді	DateTime	1	Дата та час фактичного формування відповіді, формат YYYYMMDDTHHmmSS (символ «Т» - роздільник)
2	FUNERR	Функціональні помилки	FUNERR	+	



Тег		Опис			Примітка
FUNERR		Функціональна помилка			
№	Тег	Опис	Тип/Розмір	Кардинальність	Примітка
1	ErrCod	Код помилки	Number(9)	1	
2	ErrDes	Опис помилки	Varchar(MAX)	1	

## 5. Тестування

### 5.1. Тестове повідомлення GM015

Тестовим повідомленням GM015 вважається повідомлення, яке задовольняє наступним властивостям:

- Значення тегу GuaAmo – 0
- Значення тегу GraNam – ТЕСТ

### 5.2. Тестова відповідь GM028

Тестовою відповіддю GM028 вважається відповідь, яке задовольняє наступним властивостям:

- Початок значення тегу GRN – TEST

Тестова відповідь може надсилатися лише у відповідь на тестове повідомлення.

## 6. Приклад повідомлень

### 6.1. GM015 (для загальної гарантії):

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<GM015>
  <GuaIntNum>01/568-7.9/15897</GuaIntNum>
  <GuaTyp>1</GuaTyp>
  <DatAcc>20221025</DatAcc>
  <GuaAmo>0</GuaAmo>
  <Cur>EUR</Cur>
  <PerOfRefAmo>100</PerOfRefAmo>
  <GuaTin>UA10023494714</GuaTin>
  <GuaNam>ТЕСТГАРАНТ</GuaNam>
  <GuaCouCod>UA</GuaCouCod>
  <GuaPosCod>000000</GuaPosCod>
```



```
<GuaCit>м. Київ</GuaCit>
<GuaStrAndNum>вул. Тестова 99</GuaStrAndNum>
<GuaConPer>ТЕСТ</GuaConPer>
<GuaConPho>+000000</GuaConPho>
<GuaConMai>test@test.test</GuaConMai>
<TraTin>UA10099999999</TraTin>
<TraNam>ТЕСТ</TraNam>
<TraStrAndNum>вул. Тестова 99</TraStrAndNum>
<TraCouCod>UA</TraCouCod>
<TraPosCod>99999</TraPosCod>
<TraCit>м. Київ</TraCit>
<COULIM>
  <Cod>IS</Cod>
</COULIM>
<COULIM>
  <Cod>RS</Cod>
</COULIM>
<COULIM>
  <Cod>SM</Cod>
</COULIM>
<GUAREP>
  <RepNam>ТЕСТГАРАНТ</RepNam>
  <AddTyp>L</AddTyp>
  <RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit>
  <RepPosCod>000000</RepPosCod>
  <RepCouCod>UA</RepCouCod>
  <GuaConPer>ТЕСТ</GuaConPer>
  <GuaConPho>+000000</GuaConPho>
  <GuaConMai>test@test.test</GuaConMai>
</GUAREP>
<GUAREP>
  <RepNam>ТЕСТГАРАНТ</RepNam>
  <AddTyp>S</AddTyp>
  <RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit>
  <RepPosCod>000000</RepPosCod>
  <RepCouCod>AT</RepCouCod>
```











```

<GUAREP><RepCouCod>SI</RepCouCod><RepNam>ТЕСТГАРАНТ</RepNam>
  <AddTyp>S</AddTyp><RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit><RepPosCod>000000</RepPosCod></GUAREP>
<GUAREP><RepCouCod>SK</RepCouCod><RepNam>ТЕСТГАРАНТ</RepNam>
  <AddTyp>S</AddTyp><RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit><RepPosCod>000000</RepPosCod></GUAREP>
</GM015>

```

## 6.2. GM015 (для індивідуальної гарантії):

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<GM015>
  <GuaIntNum>01/568-7.9/15897</GuaIntNum>
  <GuaTyp>2</GuaTyp>
  <DatAcc>20221025</DatAcc>
  <GuaAmo>0</GuaAmo>
  <Cur>EUR</Cur>
  <DepCusOffId>UA100160</DepCusOffId>
  <DesCusOffId>UA305020</DesCusOffId>
  <GuaTin>UA10023494714</GuaTin>
  <GuaNam>ТЕСТГАРАНТ</GuaNam>
  <GuaCouCod>UA</GuaCouCod>
  <GuaPosCod>000000</GuaPosCod>
  <GuaCit>м. Київ</GuaCit>
  <GuaStrAndNum>вул. Тестова 99</GuaStrAndNum>
  <GuaConPer>ТЕСТ</GuaConPer>
  <GuaConPho>+000000</GuaConPho>
  <GuaConMai>test@test.test</GuaConMai>
  <TraTin>UA10099999999</TraTin>
  <TraNam>ТЕСТ</TraNam>
  <TraStrAndNum>вул. Тестова 99</TraStrAndNum>
  <TraCouCod>UA</TraCouCod>
  <TraPosCod>99999</TraPosCod>
  <TraCit>м. Київ</TraCit>
  <COULIM>
    <Cod>IS</Cod>
  </COULIM>
</GM015>

```



```
<Cod>RS</Cod>
</COULIM>
<COULIM>
  <Cod>SM</Cod>
</COULIM>
<UKTZED>
  <Cod>020230</Cod>
  <Des>ішші</Des>
</UKTZED>
<UKTZED>
  <Cod>020231</Cod>
  <Des>ішші</Des>
</UKTZED>
<GUAREP>
  <RepNam>ТЕСТГАРАHT</RepNam>
  <AddTyp>L</AddTyp>
  <RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit>
  <RepPosCod>000000</RepPosCod>
  <RepCouCod>UA</RepCouCod>
  <GuaConPer>ТЕСТ</GuaConPer>
  <GuaConPho>+000000</GuaConPho>
  <GuaConMai>test@test.test</GuaConMai>
</GUAREP>
<GUAREP>
  <RepNam>ТЕСТГАРАHT</RepNam>
  <AddTyp>S</AddTyp>
  <RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit>
  <RepPosCod>000000</RepPosCod>
  <RepCouCod>AT</RepCouCod>
  <GuaConPer>ТЕСТ</GuaConPer>
  <GuaConPho>+000000</GuaConPho>
  <GuaConMai>test@test.test</GuaConMai>
</GUAREP>
<GUAREP><RepCouCod>BE</RepCouCod><RepNam>ТЕСТГАРАHT</RepNam>
  <AddTyp>S</AddTyp><RepStrAndNum>вул. Тестова 99</RepStrAndNum>
  <RepCit>м. Тест</RepCit><RepPosCod>000000</RepPosCod></GUAREP>
```











## 6.3. GM096:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<GM096>
  <DatRej>20220525T121833</DatRej>
  <FUNERR>
    <ErrCod>1001003</ErrCod>
    <ErrDes>Відсутня дата видачі зобов'язання</ErrDes>
  </FUNERR>
  <FUNERR>
    <ErrCod>1001012</ErrCod>
    <ErrDes>Відсутній код митниці відправлення </ErrDes>
  </FUNERR>
  <FUNERR>
    <ErrCod>1005002</ErrCod>
    <ErrDes>Не вірний код митниці призначення</ErrDes>
  </FUNERR>
</GM096>
```

## 6.4. GM028:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<GM028>
  <DatAcc>20221210T122051</DatAcc>
  <GRN>21UA1200000000AC0</GRN>
</GM028>
```