



## ДЗЗД Консорциум "АЙДОМ и АЙ БИ ЕС"

Проект за изграждане на Българска акцизна централизирана информационна система (БАЦИС) за Агенция "Митници" и изграждане на информационна система "Контрол на горивата" за НАП



# **Единен Формат за подаваните в електронна форма данни от Акцизна Декларация, Рекапитулативна декларация и Дневник на Складовата Наличност**

## История

Версия	Дата	Описание	Действие*	Стр./раздели
1	11.11.2012	Нов	I, R	Всички

\* Действие: I = Вмъкване, R = Смяна

## 1 Съдържание

Единен Формат за подаваните в електронна форма.....	1
данни от Акцизна Декларация, Рекапитулативна декларация .....	1
и Дневник на Складовата Наличност.....	1
1 Съдържание .....	2
2 Цел.....	3
3 Изисквания и пояснения .....	3
4 Групи и подгрупи.....	4
5 Детайлно описание .....	5
5.1 Легенда.....	6
5.2 Описание на тагове .....	7
5.3 Валидация.....	20
6 Формати .....	21
7 Правила.....	22
8 Формули.....	29
8.1 Данъчна основа, Продажна цена, Специфичен акциз, Пропорционален акциз и Размер на акциза .....	29
8.1.1 Тютюневи изделия.....	29
8.1.2 Алкохол и алкохолни напитки.....	31
8.1.3 Енергийни продукти и електрическа енергия.....	32
8.2 Сума на дължим акциз.....	34

## 2 Цел

Целта на документа е да опише начина, по който да се изработи XML файл. Файлът съдържа описание на акцизна декларация, във формат валиден Българската Акцизна Централизирана Информационна система на Агенция „Митници“.

Подаването на акцизна декларация на магнитен носител е удобен и бърз начин за подаване на акцизни декларации от служителите на икономическите оператори. Файлът може да бъде подаден през интернет от офиса на икономическия оператор или да бъде подаден на гише в Агенция „Митници“.

## 3 Изисквания и пояснения

- Кодирание – XML файловете трябва да са кодирани в UTF-8.
- Подаването в електронна форма на данните от АД се извършва чрез XML файл със структура, съгласно “5 Детайлно описание”.
- Всеки файл може да съдържа данните само от една АД.
- Всяко име на XML tag за елемента трябва да е изписано с латински букви и напълно да съответства на даденото име в колона Item от “5 Детайлно описание”.
- Имената на файловете трябва да са с разширение XML или ZIP (т.е. \*.XML или \*.ZIP).
- Единствения допустим формат за архивиране е ZIP.
- Архивът може да съдържа само един файл с АД.

#### 4 Групи и подгрупи

XML файлът се състои от групирани данни, йерархично вложени една в друга. Таблицата описва вложеността на групите (коя група в коя е вложена), задължителността на групата и позволения брой повторения на групата.

Име на колона	Описание
Item	Име на елемента.  Ако елементът е група звездичката (*) пред името на групата обозначава ниво на вложеност. Група с една звездичка пред името е вложена в група без звездичка, група с две звездички е вложена в групата с една звездичка и т.н. Например: подгрупата “** ExciseGood” е с 2 символа “**” и е подгрупа на “* ExciseGoods”, която от своя страна е вложена на основната група “Declaration”.
R	Индикация за типа на елемента. Възможни са следните символи <ul style="list-style-type: none"> <li>• R - Required - Задължително</li> <li>• C - Conditional - типа (задължително/незадължително) зависи от даденото правило или условие. В колона Rules се определя правилото или условието от което зависи полето.</li> <li>• O - Optional - Незадължителен елемент</li> </ul> Когато групата не се използва и полетата в нея не се използват.
Format	Формат на елемента описан в таблица Формати.  Ако елементът е група определя максималната повтораемост на групата/подгрупата. Например: 9x – групата може да се съдържа от до 9 пъти във файла.

Структурата на XML файла е различна спрямо типа на декларация.

Item	R	Format
Declaration	R	1x
* Customer	R	1x
* Declarer	R	1x
* ReportingPeriod	R	1x
** TaxPeriod	C	1x

* AppliedDocuments	O	1x
** AppliedDocument	O	999x
* ExciseGoods	O	1x
** ExciseGood	O	9999x
* WarehouseStockLog	O	1x
** WarehouseGoods	O	1x
*** WarehouseGood	O	9999x
****InitialStoredQuanties	O	1x
*****InitialStoredQuanty	O	9999x
****LossesGoods	O	1x
*****LossesGood	O	9999x
**** StoredGoods	O	1x
***** StoredGood	O	99999x
**** RemovedGoods	O	1x
***** RemovedGood	O	99999x
** ExciseLabels	O	1x
*** ExciseLabel	O	999x
**** ReceivedExciseLabels	O	1x
***** ReceivedExciseLabel	O	999x
**** UsedExciseLabels	O	1x
***** UsedExciseLabel	O	9999x
**** ReturnedExciseLabels	O	1x
***** ReturnedExciseLabel	O	9999x

## 5 Детайлно описание

Таблицата с детайлното описание на полетата в XML файла, дефинира всички използвани полета; тяхната вложеност; задължителност; номенклатура, от която се извличат стойностите им; правила, които се прилагат върху полето; полето, което се визуализира на потребителния екран, клетката от хартиената декларация и описание на полето.

## 5.1 Легенда

Име на колона	Описание
Item	Име на елемента.  Ако елементът е група звездичката (*) пред името на групата обозначава ниво на вложеност. Група с една звездичка пред името е вложена в група без звездичка, група с две звездички е вложена в групата с една звездичка и т.н. Например: подгрупата “** ExciseGood” е с 2 символа “*” и е подгрупа на “* ExciseGoods”, която от своя страна е вложена на основната група “Declaration”.
R	Индикация за типа на елемента. Възможни са следните символи • R - Required - Задължително • C - Conditional - типа (задължително/незадължително) зависи от даденото правило или условие. В колона Rules се определя правилото или условието, от което зависи полето. • O - Optional - Незадължителен елемент  Когато групата не се използва и полетата в нея не се използват.
Format	Формат на елемента описан в таблица Формати.  Ако елементът е група определя максималната повтораемост на групата/подгрупата. Например: 9x – групата може да се съдържа от до 9 пъти във файла.
CL	Номенклатура от стойности, които може да приема полето.  Всички номенклатури се съдържат в Приложение 1 "Номенклатури".
Rules	Правила и филтри, определящи типа и изискванията към използването на полето – CXXX, FXXX, където XXX е номерът на правилото или филтъра. • Rxxx – правило xxx • Fxxx – филтър xxx
GUI	Поле, което се визуализира на потребителския екран.
Box	Номер на клетка от АД.
Description	Описание на значението на елемента и начина за попълването.

## 5.2 Описание на тагове

Item	O	Format	CL	Rules	GUI	Box	Description
<b>Declaration</b>	<b>R</b>	<b>1x</b>					
KindOfDeclaration	R	an5	CL166		Вид на декларация		Вид на декларацията: акцизна декларация, рекапитулативна декларация
TypeOfDeclaration	R	an8	CL132	R535, F201	Тип на декларация		Тип на декларацията: за алкохол и алкохолни продукти, за тютюн и тютюневи изделия, за енергийни продукти и електрическа енергия
IsCorrectionDeclaration	R	boolean			Коригираща декларация		Флаг. Маркира се при коригираща декларация.
RefNumberOfCorrectedDeclaration	C	an26		R203, R204, R544	Номер на коригираната декларация		Входящ номер на декларацията, която се коригира. Въвежда се при коригираща декларация.
IsDelayedReporting	R	boolean		R561	Отложено деклариране		Флаг. Маркира се при отложено подаване на декларация.
DelayReferenceNumber	C	an..26		R206, R556	Номер на резолюция за отлагане		Номер на резолюция за отлагане. Въвежда се при отложено подаване на декларация.
PreparationDate	R	n8			Дата на изготвяне		Дата на създаване на XML файла (съдържа се в XML-а, но не се визуализира в формата)
CustomsOffice	R	an8	CL110	R208	МУ		МУ, в което се подава декларацията; трябва да съвпада с МУ в което е логнат потребителят
TotalAmountOfExciseDuty	O	n..19,2		R502, R298	Сума на дължим акциз	7	Общата сума на дължимия акциз за всички стоки. Полето е сума от полето размер на акциза с код на плащане 10 – дължим за всяка от акцизните стоки.

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

<b>* Customer</b>	<b>R</b>	<b>1x</b>					Данни за лицето/фирмата
LegalEntity	R	an..6	CL131	R515, R542, F203	Тип на лицето		Тип на лицето, подаващо декларация
SIC	C	n..13		R506, R515, R516	ЕИК/ЕГН/ЛНЧ		ЕИК на фирмата, ЕГН/ЛНЧ на лицето
ExciseNumber	C	an13		R214, R211, R515, R523, R541, R543	Идентификационен номер		Идентификационен номер на ИО: ИНДС, ИНРП, ИНРИ, ИНВРП, номер на регистрация
NotificationNumber	C	an13		R292, R212, R515, R533, R541, R543	Номер на уведомление		Номер на уведомление за регистрацията по 76в
<b>* Declarer</b>	<b>R</b>	<b>1x</b>			Декларатор	9	
Name	R	an..182			Име		Име на декларатора
Egn	R	n10		R011	ЕГН/ЛНЧ		ЕГН/ЛНЧ на декларатора
<b>* ReportingPeriod</b>	<b>C</b>	<b>1x</b>				4	
ReceivingDate	R	n8		R209, R216, R218, RDELSEQC	Дата на получаване/използване на стоките		
<b>** TaxPeriod</b>	<b>C</b>	<b>1x</b>			Данъчен период		Данъчен период, за който се подава декларацията
Start	R	n8		R215, RDELSEQC	От		Началната дата за данъчния период
End	R	n8		R216, R217, R538, R215, RDELSEQC	До		Крайната дата за данъчния период
<b>* AppliedDocuments</b>	<b>O</b>	<b>1x</b>			Приложения	8	Приложени към акцизната декларация документи. Клетка 8 от акцизната декларация.



**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

** AppliedDocument	O	999x			Приложения		
DocumentType	R	an2	CL164	R232	Вид документ		Вид документ
PurposeOfeAD	C	an2	CL215	R237	Предназначение на е-АД		Предназначение на е-АД. Посочва дали акцизното задължение по Е-АД е дължимо или не.
Description	C	an..60		R233	Описание		
DocumentNumber	R	an..30			Номер на документ		
DocumentDate	R	n8		RDELSEQC	Дата		
* ExciseGoods	O	1x			Акцизни стоки	6	Акцизни стоки. При нулева декларация данните не се попълват
** ExciseGood	O	9999x		R547	Стока		
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	6.1	Пореден номер на стоката
BrandName	R	an..6	CL175	F216	Търговско наименование		Търговско наименование на стоката
Trademark	R	an..280			Търговска марка/описание	6.3	Търговска марка/описание на стоката
APCode	R	an4	CL18	F215	Код на АП		Код на акцизния продукт
CNCode	R	n8	CL19	F025, R558	Код по КН	6.4	Тарифен номер на стоката по Комбинираната номенклатура на Република България
AdditionalCode	C	an..15		R504	Допълнителен код	6.4	Допълнителният код на стоката. Допълнителният код е уникален в рамките на един данъчен склад.

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

							Кодът съответства точно на едно търговско наименование на стоката. Няма гаранция за уникалност на допълнителния код, дори и принадлежащи на един ИО.
Measure	R	an..3	CL1	R224	ME	6.5	Мерна единица, в която се определя количеството стока
IntendedUseOfProduct	C	an2	CL200	F213, R504	Предназначение	6.2	Предназначение на стоката
Purpose	C	an3	CL199	F208, R504, R545, R546	Предназначение за използване		Предназначение на стоката като начин на използване на стоката
MissingLabelsCnt	C	n..10		R1206	Брой липсващи бандероли		Брой бандероли, когато търговското наименование на стоката е "Липсващи бандероли"
QuantityOfGoods	C	n..15,3		R504	Количество стоки	6.6	Количество на стоката изведена от данъчния склад, в посочената мерната единица.
Degree	C	n..5,2		R174, R532, R553	Градус	6.7	Градус плато / алкохолен градус на стоката. Попълва се само за акцизна декларация за алкохол и алкохолни напитки
PricePerPack	C	n..6,2		R178, R228	Цена опаковка	6.7	Продажна цена на опаковка в лева. Попълва се само за тютюневи изделия.
Pieces	C	n..6,3		R178, R228, R201	Къса/кг	6.7	Къса/килограма в опаковка за тютюневи изделия. Попълва се спрямо мерната единица.
Density	C	n..6.3		R1217	Плътност		Плътност
CarbonDioxideQnt	C	n..15.3		R1209, R1217	Количество CO <sub>2</sub>		Количество CO <sub>2</sub> от единица количество стока

CalorificAbility	C	n..15,3		R1217, R1218	Нетна калоричност(GJ/1000kg)		Калоричност за единица количество стока
CarbonDioxideDutyRate	C	n..4.3		R1208, R1217	АС въглеродни емисии		АС въглеродни емисии
CalorificDutyRate	C	n..4.3		R1207, R1217	АС калоричност		АС калоричност
TotalCarbonDioxideQnt	C	n..15.3		R1211, R1217	Общо количество CO2		Общо количество CO2
TotalCalorificAbility	C	n..15.3		R1210, R1217	Обща калоричност		Обща калоричност
TaxBase	C	n..15,3		R274	Данъчна основа	6.8	Данъчната основа съгласно раздел III от глава трета на закона. Попълва се за енергийни продукти и електрическа енергия и алкохол и алкохолни напитки. Попълва се спрямо мерната единица.
SpecificDutySmallQuantities	C	n..10,6		R261	АС специфичен акциз	6.8	Коефициент на акцизната ставка за специфичен акциз. Ползва се само за тютюневи изделия с код на АП=T200 и отговаря на мерната единица.
ExciseDuty	C	n..10,6		R267	Акцизна ставка	6.9	Акцизната ставка за стоката определена в закона. Попълва се за енергийни продукти и електрическа енергия и алкохол и алкохолни напитки, също така за тютюневи изделия с Код на АП T300, T400, T500. Попълва се спрямо мерната единица.
TotalAmountPrice	C	n..15,2		R210	Продажна цена	6.9	Продажната цена в лева за цялото количество стока. Попълва се само за тютюневи изделия
ValoremDutyRate	C	an..10,6		R262	АС пропорционален акциз	6.9	Коефициент на акцизната ставка за пропорционален акциз. Ползва се само за тютюневи изделия с код на

							АП=Т200 и отговаря на мерната единица.
SpecificDuty	C	n..15,2		R294	Специфичен акциз	6.10	Размерът на специфичния акциз, определен в закона за съответната стока в лева. Полето се попълва само за тютюневи изделия код на АП=Т200.
ValoremDuty	C	n..15,2		R295	Пропорционален акциз	6.10	Размер на пропорционалния акциз, получен като резултат от определения в закона процент и продажната цена за цялото количество в лева. Попълва се само за тютюневи изделия код на АП=Т200.
DutyAmount	C	n..19,2		R296	Размер на акциза	6.10	За енергийни продукти и електрическа енергия и алкохол и алкохолни напитки се попълва размерът на акциза в лева, определен от данъчната основа и акцизната ставка. За тютюневите изделия се попълва размерът на акциза, получен от размера на специфичния и пропорционалния акциз.
Payment	C	n2	CL163	R500, F202, R504, R548, R549	Плащане	6.11	Код на плащането
PaidDuty	C	n..19,2		R297	Внесен акциз	6.12	Сума на внесения по сметка на компетентното митническо учреждение акциз
AvailableAmount	C	n..13,3		R505, R1212	Начални количества		Налични количества в началото на тримесечието;
ReceivedAmount	C	n..13,3		R505	Получени		Получени количества през тримесечието;

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

UsedAmount	C	n..13,3		R505	Използвани	Използвано количество през тримесечието;
RemainingAmount	C	n..13,3		R505	Крайни количества	Налични количества в края на тримесечието;
QuantityUsedEnergyProducts	C	n..13,3		R505	Използв. ЕП	Използвани енергийни продукти за цели различни (количество);
AvailableAmountEnergyProducts	C	n..13.3		R505	Налично количество готова продукция от ЕП	Поле, в което ИО въвежда наличното количество готова продукция за която са използвани енергийни продукти за декларираното тримесечие
SoldQuantityEnergyProducts	C	n..13.3		R505	Продадено количество готова продукция от ЕП	Поле, в което ИО въвежда продадените от него количества готова продукция, за която са използвани енергийни продукти за декларираното тримесечие
<b>* WarehouseStockLog</b>	<b>O</b>	<b>1x</b>			ДСН	Дневник складова наличност
<b>** WarehouseGoods</b>	<b>O</b>	<b>1x</b>		R241, R537	Стоки	
<b>*** WarehouseGood</b>	<b>O</b>	9999x			Стока	
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1 и не се пропускат числа
BrandName	R	an..6	CL175	F216	Търговско наименование	Търговско наименование на стоката
TradeName	R	an..280			Търговска марка/описание	Търговска марка/описание на стоката
CNCode	R	n8	CL19	F025	Код по КН	Тарифният номер на стоката по Комбинираната номенклатура на Република България

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

AdditionalCode	R	an..15			Доп. код	Допълнителен код на стоката, уникален за данъчния склад.
APCode	R	an4	CL18	F215	Код на АП	Код на акцизния продукт
Measure	R	an..3	CL1	R224	ME	Мерната единица за стоката
InitialAmount	R	n..13,3			Начално кол-во	Количеството за стоката в склада в началото на данъчния период
FinalAmount	R	n..13,3			Крайно кол-во	Количеството за стоката в склада в края на данъчния период
IntroducedAmount	R	n..15.3		R1200	Общо въведено количество	Общо въведено количество без оглед на предназначението
RemovedAmount	R	n..15.3		R1201	Общо изведено количество	Общо изведено количество без оглед на предназначението
TransportationLosses	R	n..11,3			Фири при транспортиране	Количеството на загубите от естествени фири по време на транспортирането, за отчетния период
StorageLosses	R	n..11,3			Фири при съхранение	Количеството на загубите от естествени фири по време на съхранение, за отчетния период
****InitialStoredQuanties	C	1x			Количества в съдовете за съхранение	Количества в съдовете за съхранение
*****InitialStoredQuanty	C	9999x				
StorageType	R	an..4	CL1201	F1201	Вид на съда за съхранение	Вид на съда за съхранение
PlaceOfStorage	C	a..3	CL1202	R1215, R1223	Местоположение на съда за съхранение	Местоположение на съда за съхранение
InitialAmount	R	n..13,3			Начално кол-во в съда за съхранение	Количеството за стоката в склада в началото на данъчния период в съответния съд за съхранение

FinalAmount	R	n..13,3			Крайно кол-во в съда за съхранение	Количеството за стоката в склада в края на данъчния период в съответния съд за съхранение
****LossesGoods	C	1x			Липси	Липси
*****LossesGood	C	9999x				
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1
DocumentDate	R	n8		RDELSEQC	Дата на документ	Дата на документа за липси
DocumentNumber	R	an..20			Номер на документ	Номер на документа за липси
**** StoredGoods	O	1x			Поставени	Поставени стоки в данъчния склад
***** StoredGood	O	99999x			Поставени в данъчния склад	
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1
DeclaredGoodsQuantity	R	n..13,3			Количество на стоката, посочено в документа за поставяне в склада	Количество на стоката, посочена в документа, с който е поставена в склада (е-АД, акцизен документ, фактура или друг документ)
ActualStoredGoods	R	n..13,3			Реално количество на постъпилите акцизни стоки	Действителното количество на постъпилите акцизни стоки
DocumentNumber	R	an..30			№ на документа, с който стоката е поставена в данъчния склад	Номерът на документа (АДД), с който стоката е поставена в данъчния склад (е-АД, акцизен документ, фактура или друг документ)

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

DocumentDate	R	n8		RDELSEQC	Дата на документа, с който стоката е поставена в данъчния склад	Датата на документа, с който стоката е поставена в данъчния склад (е-АД, акцизен документ, фактура или друг документ)
RealDateIn	R	n8		R1203,RDELSEQC	Дата на постъпване на стоката	Дата, на която стоката реално е постъпила в склада
GoodsEntryMethod	R	an2	CL165		Начин на постъпване	Начин на постъпване на стоката в данъчния склад
OwnerShip	R	a2	CL1203		Собственост	Дали стоката е принадлежи на вложител или на лиценцирания складосъдържател
StorageType	C	an..4	CL1201	F1201	Вид на съда за съхранение	Вид на съда за съхранение
PlaceOfStorage	C	a..3	CL1202	R1215	Местоположение на съда за съхранение	Местоположение на съда за съхранение
**** RemovedGoods	O	1x			Изведени	Изведени стоки от данъчния склад
***** RemovedGood	O	99999x				Акцизни стоки изведени от данъчния склад или вложените в производството
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1
QuantityToRemove	R	n..13,3			Количество на стоката, посочена в документа за извеждане от склада	Количество на изведените от склада стоки, посочени в е-АД, в акцизния документ, във фактурата или в друг документ
DocumentNumber	C	an..30		R245	№ на документа, с който стоката е изведена от данъчния склад	Номер на документа, с който стоката е изведена от данъчния склад (е-АД, акцизен документ, фактурата или друг документ)
DocumentDate	C	n8		R245, RDELSEQC	Дата на документа, с който стоката е изведена от данъчния склад	Дата на документа, с който стоката е изведена от данъчния склад (е-АД, фактура и т.н.)



**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

DocumentNumberForReducedRate	O	an..30			№ на документ за прилагане на намалена ставка		
ProductPurpose	R	an2	CL200	F214	Предназначение на стоката		Предназначение на стоката
OwnerShip	R	a2	CL1203		Собственост		Дали стоката е принадлежи на вложител или на лиценцирания складосъдържател
StorageType	C	an..4	CL1201	F1201	Вид на съда за съхранение		Вид на съда за съхранение
PlaceOfStorage	C	a..3	CL1202	R1215	Местоположение на съда за съхранение		Местоположение на съда за съхранение
DocumentReturnDate	O	n8		R1202	Дата на съобщението за получаване на е-АД		Дата на съобщението за получаване от е-АД, с който стоката е поставена под режим отложено плащане на акциз
ReceivedQuantity	C	n..13.3			Количество от съобщението за получаване		Количество от съобщение за получаване на е-АД
PaidAkcizDocument	C	an..30			№ на е-АДД за начисляване на акциз		№ на е-АДД за начисляване на акциз, в случай че е изтекъл 45 дневния скрок и не е получено съобщение за получаване
PaidAkcizQuantity	C	n..13.3			Количество от е-АДД за начисляване на акциз		Количество от е-АДД за начисляване на акциз, в случай че е изтекъл 45 дневния скрок и не е получено съобщение за получаване
TransportType	C	an..3	C1200	F1200	Начин на транспортиране		Вид на съда, в който се съхранява стоката при транспортиране за ААП или вид транспорт - за ЕПЕЕ. Избира се от ИО
JourneyBeginDate	C	n8		R1204	Дата на тръгване		Дата на тръгване

JourneyBeginTime	C	n4			Час на тръгване		Час на тръгване
JourneyTime	C	an3		R1220	Времетраене на транспорта		Времетраене на транспорта
** ExciseLabels	O	1x		R241	Бандероли		Бандероли в ДСН
*** ExciseLabel	O	999x			Бандероли		
SequenceNumber	R	n..3		R067	Пореден номер		Пореден номер на записа, като се започва от 1
LabelType	R	an2	CL152	F291	Вид на бандерола		Вид на бандерола
Capacity	C	n..6,4		R247	Вместимост		Вместимостта за единица опаковка, за която е предназначен бандеролът
AlcoholicStrength	C	n..5,2		R174, R247	Алк. съдърж.		Алкохолното съдържание за единица опаковка, за която е предназначен бандеролът
SellPrice	C	n..7,2		R248	Прод. цена		Продажната цена в лева за единица опаковка
AvailableLabels	R	n..8			Нач. кол-во		Брой бандеролите в склада в началото на данъчния период
RemainingLabels	R	n..8		R253	Кр. кол-во		Брой бандеролите в склада в края на данъчния период
**** ReceivedExciseLabels	O	1x			Постъпили		
***** ReceivedExciseLabel	O	999x			Постъпили бандероли в данъчния склад		
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер		Пореден номер на записа, като се започва от 1

**Проект:** Изграждане на Българска Акцизна Централизирана Информационна Система за Агенция „Митници“ и  
Изграждане на Информационна система „Контрол на горивата“ за НАП

DocumentNumber	R	an..26			№ на документа за получаване на бандероли	Номер на протокол за получаване на бандероли
DocumentDate	R	n8		RDELSEQC	Дата на документа за получаване на бандероли	Дата на протокол за получаване на бандероли
NewlyReceivedLables	R	n..8			Количества на постъпилите в склада бандероли	Количеството на постъпилите в данъчния склад бандероли
LabelEmission	R	n4			Емисия на бандеролите	Емисия на бандеролите
LabelSeria	R	a2		RAECYR, RAEUPP	Серия на бандеролите	Серия на постъпилите в данъчния склад бандероли
LabelStartNumber	R	n8			Номера на бандеролите, от	Начален номер на постъпилите в данъчния склад бандероли
LabelEndNumber	R	n8		R257	Номера на бандеролите, до	Краен номер на постъпилите в данъчния склад бандероли
<b>**** UsedExciseLabels</b>	<b>O</b>	1x			Използвани	-
<b>***** UsedExciseLabel</b>	<b>O</b>	9999x			Използвани бандероли в данъчния склад	
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1
UsedAmount	R	n..8			Използвани бандероли (брой)	Количество използвани в данъчния склад бандероли
LabelEmission	R	n4			Емисия на бандеролите	Емисия на бандеролите
LabelSeria	R	a2		RAECYR, RAEUPP	Серия на бандеролите	Серия на използваните в данъчния склад бандероли
LabelStartNumber	R	n8			Номера на бандеролите, от	Начален номер на използваните в данъчния склад бандероли

LabelEndNumber	R	n8		R257	Номера на бандеролите, до	Краен номер на използваните в данъчния склад бандероли
<b>**** ReturnedExciseLabels</b>	<b>O</b>	<b>1x</b>			Върнати	
<b>***** ReturnedExciseLabel</b>	<b>O</b>	<b>999x</b>			Върнати бандероли в данъчния склад	
SequenceNumber	R	n..4		R067	Пореден номер	Пореден номер на записа, като се започва от 1
ReturnedAmount	R	n..8			Върнати бандероли (брой)	Количеството на върнатите в данъчния склад бандероли
LabelEmission	R	n4			Емисия на бандеролите	Емисия на бандеролите
LabelSeria	R	a2		RAECYR, RAEUPP	Серия на бандеролите	Серия на върнатите в данъчния склад бандероли
LabelStartNumber	R	n8			Номера на бандеролите, от	Начален номер на върнатите в данъчния склад бандероли
LabelEndNumber	R	n8		R257	Номера на бандеролите, до	Краен номер на върнатите в данъчния склад бандероли

### 5.3 Валидация

За валидиране на XML файловете се използват следните XSD файлове:

- declaration.xsd
- simpleTypes.xsd

Пояснение:

- simpleTypes.xsd – Във файла са описани всички типове на елементи, от които се изграждат различните XML документи. Всеки тип описва правилата, на които трябва да отговаря конкретния XML елемент: минимална/максимална дължина, ограничение на символи (цифри/букви) дробни/цели числа и полета със специален формат. Например за тип ExciseNumberType:

<xs:maxLength value="13"/> - максимален размер 13 символа

<xs:pattern value="BGNCA[0-9]{7}[1-9][BG[0-9]{6}[ABCDEFNLPRST][0-9]{4}"/> - пример за валидна стойност е BGNCA00002001, която отговаря на зададените в типа ограничения.

- declaration.xsd – описание на структурата XML файлове за АД и РД. Файлът използва елементите, чиито типове са дефинирани в simpleTypes.xsd

Препоръчва се последователност на използване XSD-файлове:

- За проверка на XML на акцизна декларация е нужно да се заредят следните файлове в указана последователност:
  - simpleTypes.xsd
  - declaration.xsd

## 6 Формати

Таблицата съдържа описание на всичките използвани формати в колона „Format“ на „5 Детайлно описание“. Описанието включва примерен формат и примерната стойност, която може да бъде записана в полето в XML файла.

Име на колона	Описание
Формат	Вид на формата.
Описание	Описание на формата.
Примерен формат	Примерен формат.
Примерна стойност	Примерна стойност форматирана чрез дадения формат.

Формат	Описание	Примерен формат	Примерна стойност
n8	Дата във формат DDMMYYYY	n8	28022010
true/false	Стойност от тип Да/Не	true/false	false
aX	X символа	a3	EED
anX	X символа или цифри	an3	E08

nX	X цифри	n8	15079010
a..X	До X символа	a..8	abc
an..X	До X символа или цифри	an..280	Цигари
n..X	До X цифри	n..4	21
n..X,Y	Число с до X цифри, Y от които след десетичната запетая.  Знакът за разделение на цялата и дробната част е точка ".".	n..5,2	543.21

## 7 Правила

Таблицата съдържа описание на всичките използвани правила в колона „Rules” на „5 Детайлно описание”.

Rule	Description
R011	Стойността трябва да е валидно ЕГН или ЛЧН.
R067	Стойност на полето трябва да е пореден номер от редица (1,2...).
R174	Стойността не може да бъде по-голяма от 100,00.
R176	Данните за фирмата трябва да са заредени, за да може да се продължи с обработката на документа. Въвежда се валиден номер за съответният тип лице в полето с лупичка и се избира лупичката, за да бъдат извлечени.
R178	Полето не може да бъде равно на нула или по-малко от нула.
R201	Ако Код на АП=T200, то стойността в полето трябва да е по-малко от 0,1
R203	Ако е маркиран флаг за "Коригираща декларация", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R204	В системата трябва да съществува декларация със същите "Тип на декларация", "Входящ номер", "Тип на лицето", "Идентификационен номер"/"Номер на уведомление", "ЕИК/ЕГН/ЛНЧ" в състояние на "Приета", "Под контрол на плащане" или "Приключена" за да може да се подаде коригираща декларация за нея.
R206	Ако е маркиран флаг за "Отложено деклариране", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R208	Зарежда се стойност по подразбиране, равно на текущото МУ (потребителят е логнат в СУА2.1).
R209	Декларацията се подава в рамките на 14 дни след получаване/използване на стоките.

R210	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е приложимо и трябва да бъде изчислено по формулата за изчисляване на "Продажна цена". В противен случай е неприложимо.
R211	Ако "Тип на лицето" е "ДС", "РП", "РИ", "ВРП", "МОВ", "МОД", "чл.57а, ал.1, т.1", "чл.57а, ал.1, т.2", "чл.57а, ал.1, т.3", "чл.57а, ал.1 т.4/ по ЕГН или ЛНЧ", "чл.57а, ал.1 т.4/ по ЕИК" или "ОАКП", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R212	Ако "Тип на лицето" е "чл.76в", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R214	"Идентификационен номер" се валидира според "Тип на лице": <ul style="list-style-type: none"> <li>• "ДС" - ИНДС</li> <li>• "РП" - ИНРП</li> <li>• "РИ" - ИНРИ</li> <li>• "ВРП" - ИНВРП</li> <li>• "чл.57а, ал.1, т.1" или "чл.57а, ал.1, т.2" или "чл.57а, ал.1, т.3" или "чл.57а, ал.1 т.4 - Номер на удостоверение</li> <li>• "МОД" или "МОВ - Номер на регистрация</li> <li>• "ОАКП" - Номер на регистрация</li> </ul>
R215	Ако "Вид декларация" е "Акцизна декларация" и "Тип на лицето" е "ДС", "РП", "РИ", "МОВ", "МОД", "чл.57а, ал.1, т.1", "чл.57а, ал.1, т.2", "чл.57а, ал.1, т.3", "чл.57а, ал.1 т.4/ по ЕГН или ЛНЧ" или "чл.57а, ал.1 т.4/ по ЕИК" или "Вид декларация" е "Рекапитулативна декларация" и "Тип на лицето" е "ОАКП", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R216	Не може да се приеме повече от една декларация от един и същ ИО, за един и същ данъчен период или една и съща дата на получаване/използване на стоките и с един и същ тип декларация, която не е коригираща.
R217	"Дата-до" трябва да е по-голяма или равна от "Дата-от".
R218	Ако "Вид декларация" = "Акцизна декларация" и "Тип на лицето" е "ВРП", "чл.76в", "ОАКП" или "ЮЛ", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R224	Стойността на "МЕ" трябва да е съвместима със стойността на "Код на АП", според таблица "Код на АП - МЕ".
R228	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R232	Тип документ "ДСН" може да бъде избран само ако "Тип на лицето" е "ДС".
R233	Полето е задължително, ако е избран тип на документа "Други". В противен случай е неприложимо.
R237	Полето е задължително, ако е избран тип на документа "е-АД". В противен случай е неприложимо.
R241	Група от полета се използва само, ако "Тип на лицето" е "ДС".
R245	Полето се използва и е задължително, само, ако за поле "Предназначение на стоката" е въведен код, различен от 90. В противен случай е неприложимо.

R247	Ако "Тип декларация" е "АД за ААП" и "Вид на бандерола" започва с "АА", полето е приложимо. В противен случай е неприложимо. Използва се за ДС в ДСН.
R248	Ако "Тип декларация" е "АД за ТТИ" и "Вид на бандерола" започва с "ТТ", полето е приложимо. В противен случай е неприложимо. Използва се за ДС в ДСН.
R253	Стойността на полето "Крайно количество" на бандероли в ДСН, трябва да бъде изчислено по формула: Началното количество + Количество на постъпилите – (Използвани + Върнати).
R257	"Номер на бандеролите, до" трябва да е по-голям или равен на "Номер на бандеролите, от". Използва се за ДС в ДСН.
R261	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е приложимо и трябва да е равна на стойността на "АС пропорционален", според таблица "АС ТТИ". В противен случай е неприложимо.
R262	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е приложимо и стойността трябва да е равна на стойността на "АС специфичен", според таблица "АС ТТИ". В противен случай е неприложимо.
R267	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ААП" или "АД за ЕПЕЕ", полето е приложимо и стойността трябва да е равна на стойността на "АС", според таблица "АС ААП и ЕПЕЕ". В противен случай е неприложимо.
R274	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ААП" или "АД за ЕПЕЕ", полето е приложимо и се изчислява по формулата за изчисляване на "Данъчна основа". В противен случай е неприложимо.
R292	Ако "Тип на лицето" = "чл.76в", стойността трябва да е валиден номер на уведомление.
R294	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е приложимо и стойността му трябва да е изчислена по формула за изчисляване на "Специфичен акциз". В противен случай е неприложимо.
R295	Ако "Тип на декларацията" е "АД за ТТИ", полето е приложимо и стойността му трябва да е изчислена по формула за изчисляване на "Пропорционален акциз". В противен случай е неприложимо.
R296	Ако "Вид на декларацията" е акцизна декларация, полето е приложимо и стойността му трябва да е изчислена по формула за изчисляване на "Размер на акциза".
R297	Ако "Вид на декларацията" е акцизна декларация, полето трябва да отговаря на следната формула: "Внесен акциз" = "Размер на акциза", ако "Плащане" е равен на "Дължим" или "Кредит", иначе "Внесен акциз" = 0. В противен случай полето е неприложимо.
R298	Полето се изчислява по формулата за изчисляване на "Сума на дължим акциз".
R500	"Код на Плащане" = "Предварително платен" може да се използва само, ако "Типа на лицето" е "ВРП" или "чл.76в".
R502	Ако "Вид на декларацията" е различен от "АД", полето е неприложимо (не се използва).
R504	Ако "Вид на декларация" е "АД", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R505	Ако "Вид на декларация" е "РД", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.



R506	Ако "Тип на лицето" е "ЮЛ", стойността трябва да е валиден ЕИК ( 9 - 13 символа).
R515	Полето е нередактируемо, ако са заредени данните за Клиента.
R516	Ако "Тип на лицето" е "ЮЛ", полето е задължително. В противен случай е неприложимо.
R523	Идентификационният номер трябва да е част от идентификационните номера, с които служителя на икономическия оператор може да оперира.
R532	Полето се използва и е задължително само, ако Тип на декларация е "АД за ААП" и "Код на АП" за стока е "Vxxx", "Sxxx". В противен случай е неприложимо.
R533	Номер на уведомлението трябва да е част от идентификационните номера, с които служителя на икономическия оператор може да оперира.
R535	Полето е задължително и става нередактируемо, след като е въведена стойност в него.
R537	В ДСН трябва да са въведени всички стоки от съответния тип, за които ИО има регистрация за посочения Данъчен период.
R538	Дати От и До в Данъчен период трябва да са в рамките на един данъчен период.
R541	Не може да се подава декларация, тъй като в регистрацията на ИО не са посочени стоки от тип, съответстващ на избрания тип на декларация.
R542	Полето е задължително, след като се избере Тип на декларация.
R543	За тип лицето ВРП и 76В не може да се подава повече от една декларация за този тип стоки, освен ако декларацията не е коригираща.
R544	Данъчен период в коригиращата декларация е различен от данъчен период, посочен в коригираната декларация.
R545	Към лиценз с този ИН липсва или не е била валидна за посочения данъчен период регистрация за независима малка пивоварна.
R546	Независима малка пивоварна към даден лиценз не може да произвежда повече от 200000 HL бира за календарна година.
R547	Не може да се подава нулева (без акцизни стоки) акцизна декларация за тип на лицето ВРП, чл.76в, ОАКП, ЮЛ или ФЛ. Данните за акцизни стоки са задължителни.
R548	Тип на плащане "Предварително платен" не е позволен за ВРП и чл.76в, ако регистрацията е прекратена поради невъзможността за получаване на стоки.
R549	Изчисления акциз на стоките, за които акцизът е "Предварително платен" надвишава размер на "Заплатен" акциз в Регистрацията.
R553	Действително алкохолно съдържание по обем % vol трябва да е по-голямо или равно на минималното алкохолно съдържание за избраната спиртна напитка, посочено в колона extra1 в номенклатура 175.

R556	Ако декларацията е подадена през DTI и е маркиран флаг за отложено деклариране (true), то полето се използва и е нередактируемо. 2. Ако декларацията е подадена през DTI и флаг за отложено деклариране не е маркиран (false), то полето не се използва и е нередактируемо (disable). 3. Ако декларацията е подадена чрез интерфейс на модул Деклариране и е маркиран флаг за отложено деклариране (true), то полето се използва и е задължително. 4. Ако декларацията е подадена чрез интерфейс на модул Деклариране и флаг за отложено деклариране не е маркиран (false), то полето не се използва и е нередактируемо (disable).
R558	Ако вид на декларация е Рекапитулативна и стока с Код по КН НЕ е посочена в регистрацията на ОАКП за посочения данъчен период, се визуализира грешка.
R561	Ако декларацията се подава/е подадена през DTI, полето е нередактируемо, в противен случай ако "Вид на декларацията" е различен от "Акцизна декларация" полето е неприложимо, иначе полето е редактируемо.
R1200	Общото въведеното количество стоки в ДС се образува като сума от количествата въведени в поле "Реално количество" за всички стоки деклариращи като "Постъпили", за декларирана стока за деклариращия данъчен период
R1201	Общото изведеното количество стоки в ДС се образува като сума от всички стоки деклариращи като "Изведени", за деклариращият продукт за декларирана стока за деклариращия данъчен период. При изчисляване на общото изведеното количество стоки в ДС да НЕ СЕ вземат предвид стоки деклариращи като "Изведени", за които кода по предназначение е КП=16, КП=27, КП=90, КП=97
R1202	Датата на съобщението за получаване на стоката не може да бъде по-голяма от датата на извеждане на стоката от склада + 45 дена
R1203	Датата на постъпване на стоката в склада не може да е по-малка от датата на документа, с който стоката е поставена в данъчния склад и трябва да е в обявения от ИО период на декларацията
R1204	Началната дата на транспортиране не може да бъде по - голяма от крайната дата на транспортиране
R1206	Полето за "Брой бандероли" е активно само при избрано Търговско наименование "Липсващи бандероли", което е с код А81314
R1207	Ако стоката е вид Енергийни продукти с Код на АП започващ с буква Е: От таблицата на съответствията да се извлече стойността за "АС - калоричност"-коэффициент според комбинацията (Код на АП-Код по КН - Код по Предназначение за използване).
R1208	Ако стоката е вид Енергийни продукти с Код на АП започващ с буква Е: От таблицата на съответствията да се извлече стойността за "АС - CO2 емисии" според комбинацията (Код на АП-Код по КН - Код по предназначение за използване)
R1209	Ако стоката е вид Енергийни продукти с Код на АП започващ с буква Е: От таблицата на съответствията да се извлече стойността за "Кол-во CO2 емисии за единица кол-во стока" според комбинацията (Код на АП-Код по КН - Код по Предназначение за използване)

R1210	Общата калоричност за количество стока е равна на АС-калоричност, която се извлича по R1207 умножена по количеството декларирано в полето "Количество стоки"
R1211	Общото количество CO2 емисии за количество стока се получава като се умножи декларирано в полето "Количество стоки" по "АС - CO2 емисии", която се извлича по R1207
R1212	Началното количество за периода трябва да съвпада с крайното количество, декларирано за предходния данъчен период. По отношение на количествата на АС, код по КН, количества и мерна единица.
R1215	Полето за местоположение на съда за съхранение НЕ е активно за продукти с Код по АП=E001, E002, E003, E004, E005, E006, E008, E009, E010, E011, E012, E013, E200, E300, E410, E420, E430, E440, E450, E460, E470, E480, E490, E500, E600, E700, E910, E999, Етилов - бренди и уиски, Етилов - ракии, мастики, ром, водка, и др. до 40%, Етилов - подсладени спиртни под 40%
R1217	Полетата: - Плътност - Кол-во CO2 емисии за единица количество стока - Общо кол-во въгл. Емисии - Обща калоричност - Акцизна ставка - калоричност - Акцизна ставка – въгл. емисии да е видими само когато Вид на декларацията е АД за ЕПЕЕ
R1218	Ако стоката е вид Енергийни продукти с Код на АП започващ с буква Е: От таблицата на съответствията да се извлече стойността за "Нетна калоричност" според комбинацията (Код на АП-Код по КН и Код по Предназначение за използване)
R1220	Форматът е във вида Р99, където: - Р е буква - "Н" за часове или "D" за дни; - 99 е двуцифрено число. Като ако е "Р" е Н, то времетраенето е до 24 часа, ако Р е "D" е брой дни
R1223	Ако стойността в полето "Вид на съда за съхранение" = CL1201{HS} полето "Местоположение на съда за съхранение да е видимо и неактивно"
F025	Стойността на "Тип на декларацията" трябва да е съвместима със стойността на полето "Вид на декларация", според таблицата "Тип на декларация - Вид на декларацията".
F201	Стойността на "Плащане" трябва да е съвместима със стойността на полето "Предназначение", според таблицата "Плащане - Предназначение".
F202	Стойността на "Тип на лицето" трябва да е съвместима със стойността на "Тип на декларация", според таблицата "Тип на лицето - Тип на декларация".

F203	<p>Стойността на "Код на АП" трябва да е съвместима със стойността на "Тип на декларация" по следния начин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- АД за ААП - стойности за Код на АП се ограничават до "Vxxx", "Ixxx", "Sxxx" и "Wxxx".</li> <li>- АД за ТТИ - стойности за Код на АП се ограничават до "Txxx".</li> <li>- АД/РД за ЕПЕЕ - стойности за Код на АП се ограничават до "Exxx".</li> </ul>
F205	Стойността на "Предназначение за използване" трябва да е съвместима със стойността на "Код на АП", според таблица "Код на АП - Предназначение за използване".
F208	Стойността на "Предназначение за използване" трябва да е съвместима със стойността на "Код на АП" и "Код по КН", според таблица на съответствията "Код на АП"-"Код по КН" - "МЕ" - "Предназначение за използване".
F213	Стойността на "Предназначение на стоките" трябва да е съвместима със стойността на документа, според таблица "Предназначение - АД / ДСН" за АД
F214	Стойността на "Предназначение на стоките" трябва да е съвместима със стойността на документа, според таблица "Предназначение - АД / ДСН" за ДСН.
F215	Стойността на Код на АП трябва да се филтрира едновременно по F205 и F024.
F216	Стойността на "Търговско наименование" трябва да е съвместима със стойността на "Тип на декларация", според таблица "Търговско наименование - Тип на декларация".
F291	Разрешени типове бандероли са "AA", "DF" за Тип на декларация "АД за ААП"; "ТТ" за Тип на декларация "АД за ТТИ". Приложимо в ДСН за ДС.
F1200	<p>В полето "Начин на транспортиране", ако Тип на декларация е "АД за ААП", то от CL1200 се зареждат стойности {DB, C, ZPC, AC, HS}. Ако Тип на декларация е "АД за ЕПЕЕ", то от CL1200 се зареждат стойности {AT, ZPT, WT, HS}.</p> <p>Ако Тип на декларация е "АД за ТТИ", не се вадят резултати от CL1200 (за тютюневи изделия не се изчисляват фири при транспортиране и/или съхранение).</p>

F1201	<p>В полето "Вид на съда за съхранение" за Вина и други ферментирани напитки с Код по <b>АП=W200 и W300</b> от CL1201 се зареждат стойности {B3, B3L3, BM3, IBR, IR, HS}.</p> <p>За Междинни продукти с <b>Код по АП=I000</b> от CL1201 се зареждат стойности {B7, BM3,IBR, IR, HS}.</p> <p>За винени, плодови и зърнени дестилати Код по <b>АП=S200</b> от CL1201 се зареждат стойности {B7, IBR, HS}</p> <p>За етилов алкохол - бренди и уиски с <b>Код по АП=S200</b> и уиски от CL1201 се зареждат стойности {B7, BM3, IECIR, HS}</p> <p>За етилов алкохол - ракии, мастики, ром водка идр. при 40% с <b>Код по АП=S200</b> от CL1201 се зареждат стойности {B7, BM2, BL2, IBR, IE, HS}</p>
RDELSEQC	Дата трябва да е по-малка или равна от днешна дата (проверка до ден)
RAECYR	Могат да се използват само букви на кирилица (а÷я, А÷Я)
RAEUPP	Могат да се използват само главни букви

## 8 Формули

### 8.1 Данъчна основа, Продажна цена, Специфичен акциз, Пропорционален акциз и Размер на акциза

#### 8.1.1 Тютюневи изделия

Ако **Код на АП = T200** (Цигари), то изчисляването на акциз се извършва в следните стъпки:

- Определя се „Продажна цена”

<b>Продажна цена</b> = Количество стоки * Цена опаковка / Вместимост на опаковка
--

Ако на модула за изчисление не се подадат стойности за „Продажна цена на опаковка” или „Вместимост на опаковка” се вземат стойностите по подразбиране на „Продажна цена” = 0, „Вместимост на опаковка”=0,001.

- Определя се „Специфичен акциз”

<b>Специфичен акциз</b> = Данъчна основа за специфичен акциз * Акцизна ставка за специфичен акциз
---

Където:

Данъчна основа за специфичен акциз = Количество стоки
---

Акцизна ставка за специфичен акциз = АС-специфичен акциз-коэффициент

„АС специфичен акциз“ се взема от „Приложение 4 - АС ТТИ“. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП“ и „Предназначение за използване“.

- Определя се „Пропорционален акциз“

**Пропорционален акциз** = Данъчна основа за пропорционален акциз \* Акцизна ставка за пропорционален акциз

Където:

Данъчна основа за пропорционален акциз = Продажна цена

Акцизна ставка пропорционален акциз = АС-пропорционален акциз-коэффициент

„АС пропорционален акциз“ се взема от „Приложение 4 - АС ТТИ“. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП“ и „Предназначение за използване“.

- Определя се „Размерът на акциза“

**Размер на акциза** = Специфичен акциз + Пропорционален акциз

Размерът на акциза за цигари, за единица количество (1000 къса), не трябва да е по-малък от Минимален размер на акциза посочен в „Приложение 4 - АС ТТИ“. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП“ и „Предназначение за използване“:

Ако Размер на акциза < Минимален размер на акциза,  
то **Размер на акциза** = Минимален размер на акциза

#### Пример:

Данни, които се подават към услугата:

- Код на АП = T200
- Код по КН = 24022010
- Предназначение на стоката по използване = За освобождаване за потребление
- Количество (спрямо МЕ) = 34 PCE1000 (34000 къса)
- Вместимост на опаковка (спрямо МЕ) = 0,020 (20 къса)
- Продажна цена на опаковка = 4,00 лв

Акцизното задължение се пресмята както:

- АС специфичен акциз ( Код на АП = Т200, Предназначение по използване = С01 ) = 101,00
- АС пропорционален акциз ( Код на АП = Т200, Предназначение по използване = С01 ) = 0,23
- Продажна цена =  $34 * 4,00 / 0,020 = 6800,00$  лв.
- Специфичен акциз =  $34 * 101,00 = 3434,00$  лв.
- Пропорционален акциз =  $6800,00 * 0,23 = 1564,00$  лв.
- Размер на акциза =  $3434+1564=4998$  лв

\*Тъй като размер на акциза за 1000 къса е < минимален размер (148,00 лв), то общия размер на акциза е равен на 5032,00 лв.

Ако Код на АП = Т300/Т400/Т500, то изчисляването на акциз се извършва по следния начин:

- Определя се Размерът на акциза

Размер на акциза = Количество \* АС - коефициент

Където АС-коефициент е посочен в „Приложение 4 - АС ТТИ“. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП“ и „Предназначение за използване“.

### 8.1.2 Алкохол и алкохолни напитки

Размер на акциза = Данъчна основа \* Акцизна ставка

Където:

- Данъчна основа:
  - Ако Код на АП = Sxxx, то

Данъчна основа = Количество стоки \* Градус /100

- Ако Код на АП = Vxxx, то

Данъчна основа = Количество стоки \* Градус

- Ако Код на АП = Wxxx/Ixxx, то

Данъчна основа = Количество стоки

- „Акцизна ставка” се взема от „Приложение 3 - АС ААП и ЕПЕЕ”. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП” и „Предназначение за използване”.

#### Пример:

Данни, които се подават към услугата:

- Търговско наименование = Уиски (A10201)
- Код на АП = Спиртни напитки (S200)
- Количество стоки = 100 л.
- Предназначение за използване = За освобождаване за потребление (C01)
- Градус = 40

Акцизното задължение се пресмята:

- Акцизна ставка ( Код на АП = S200, Предназначение по използване = C01 ) = 11,0000
- Данъчна основа =  $100 * 40 / 100 = 40,00$  лв.
- Размер на акциза =  $40,00 * 11,0000 = 440,00$  лв.

#### 8.1.3 Енергийни продукти и електрическа енергия

**Размер на акциза = Данъчна основа \* Акцизна ставка**

Където:

- Данъчна основа = Количество стоки
- „Акцизна ставка” се взема от „Приложение 3 - АС ААП и ЕПЕЕ”. Търсенето в таблицата се извършва по уникална комбинация „Код на АП” и „Предназначение за използване”.

#### Пример:

Данни, които се подават към услугата:

- Търговско наименование = Бензол (бензен) (E00003)
- Код на АП = Минерална масла. Продукти, включени в код по КН 2707 10, 2707 20, 2707 30 и 2707 50 (Член 20(1)(b)) (E300)
- Количество стоки = 1000 л.



- Предназначение за използване = Енергиен продукт по чл. 32, ал. 7 (E11)

Акцизното задължение се пресмята:

- Акцизна ставка ( Код на АП = E300, Предназначение по използване = E11 ) = 0,6850
- Размер на акциза = 1000 \* 0,6850 = 685,00 лв.

За определени енергийни продукти ще се извършва двукомпонентно изчисляване на акциз по формулата:

Размер на акциза	=	CO <sub>2</sub> емисии за декларираното количество	*	Акцизната ставка за CO <sub>2</sub> емисии	+	Топлотворна способност в GJ	*	Акцизната ставка за калоричност
------------------------	---	--	---	---	---	-----------------------------------	---	---------------------------------------

Където:

CO <sub>2</sub> емисии за декларираното количество	=	Количеството CO <sub>2</sub> емисии за единица продукт  <i>Въвежда се от ИО</i>	*	Количеството на продукта,  <i>декларирано от ИО</i>
Топлотворна способност  Или Общата калоричност в GJ	=	Калоричността за единица количество от продукта <i>( тъй като по документ е в Kcal се умножава по коэффициента за преобразуване на единиците до GJ)</i>	*	Количеството на продукта,  <i>декларирано от ИО</i>

## 8.2 Сума на дължим акциз

Ако „Вид на декларацията“ = „Рекапитулативна декларация“, тогава „Сума на дължим акциз“ не се изчислява (в рекапитулативна декларация се декларират стоки, освободени от акциз).

Ако „Вид на декларацията“ = „Акцизна декларация“, тогава:

„Сума дължим акциз“ = сумата от всички стойности във „Внесен акциз“, за които „Плащане“ е „Дължим“ (10) минус сумата от всички стойности във „Внесен акциз“, за които „Плащане“ = „Кредит“ (40).

Ако „Сума дължим акциз“ < 0, тогава „Сума дължим акциз“ = 0,00 лв.