

**Формы документов, используемые в целях маркировки средствами
идентификации и мониторинга оборота табачной продукции на
территории Российской Федерации**

I. Общие положения

1. Формы документов, используемых в целях маркировки средствами идентификации и мониторинга оборота табачной продукции на территории Российской Федерации (далее – Формы документов МОТП) разработаны во исполнение пункта 1.3 Плана-графика проведения эксперимента по маркировке табачной продукции средствами идентификации и мониторингу оборота табачной продукции (далее – Эксперимент), утвержденного Министерством промышленности и торговли Российской Федерации 25 декабря 2017г.

2. Состав Форм документов МОТП приведен в таблице:

№ п/п	Название формы	Код формы
1.	Заявление о регистрации в качестве участника Эксперимента	МТПФ-10
2.	Уточнение регистрационных данных участника	МТПФ-11
3.	Заявление о прекращении участия в Эксперименте	МТПФ-12
4.	Заявление о регистрации табачной продукции	МТПФ-20
5.	Уточнение сведений о зарегистрированной табачной продукции	МТПФ-21
6.	Исключение сведений о зарегистрированной табачной продукции	МТПФ-22
7.	Заявка на получение кодов маркировки	МТПФ-30
8.	Состав предоставленных по заявке кодов маркировки	МТПФ-40
9.	Отчет об использовании средств идентификации	МТПФ-50
10.	Уведомление об агрегировании табачной продукции	МТПФ-60
11.	Постановка излишков табачной продукции на баланс	МТПФ-73
12.	Сведения о розничной реализации табачной продукции	МТПФ-80
13.	Уведомление о восстановлении в обороте табачной продукции	МТПФ-81
14.	Уведомление о выводе из оборота табачной продукции	МТПФ-90
15.	Уведомление о приеме документа	МТПФ-100
16.	Уведомление о выявленном несоответствии	МТПФ-101

3. Состав и содержание справочников, используемых при заполнении Форм документов МОТП, приведены в приложении 1 к настоящему документу.

4. Правила проверки заполненных форм документов МОТП приведены в приложении 2 к настоящему документу.

5. Формы документов МОТП заполняются участниками Эксперимента и направляются оператору информационной системы маркировки и мониторинга оборота табачной продукции (далее –Оператор, ИС МОТП) по каналам связи, либо посредством обращения к специальному информационному сервису в сети «Интернет», предоставляемому оператором участнику (далее – личный кабинет).

6. Участник эксперимента подписывает документ усиленной квалифицированной электронной подписью.

7. Оператор в автоматическом режиме осуществляет идентификацию и аутентификацию лица, подписавшего документ, проверяет содержащиеся в документе данные на соответствие Инструкции по заполнению форм документов МОТП, Правилам проверки заполненных форм документов МОТП, сертификату электронной подписи и содержанию реестров ИС МОТП.

8. В случае предоставления участниками Эксперимента некорректных сведений Оператор направляет участнику Эксперимента Уведомление о выявленном несоответствии (форма МТПФ-101).

9. В случае предоставления участниками Эксперимента корректных сведений оператор ИС МОТП направляет участнику Эксперимента уведомление о приеме электронного документа (форма МТПФ-100).

II. Структура форм документов МОТП

1. Каждая Форма документа МОТП имеет название, код и содержание.

2. Название и код формы указываются в первой строке формы.

3. Содержание формы состоит из отдельных реквизитов, блоков и таблиц.

1) Отдельные реквизиты имеют имя и номер. Имя указывается на форме и используется в Инструкции по заполнению Форм МОТП (приложении 1), а номер используется только в Инструкции.

2) Блок состоит из отдельных реквизитов и имеет собственное имя и номер. Как и для отдельного реквизита, имя обозначается на форме и используется в Инструкции по заполнению Форм МОТП, а номер используется только в Инструкции. На форме имя блока выделяется подчеркиванием. В Инструкции блок выделяется в явном виде словом «Блок».

Объединение отдельных реквизитов в блоки выполнено для удобства восприятия формы и для простоты указания в Инструкции ссылок на правила заполнения ранее описанных реквизитов.

3) Таблица состоит из строк одинаковой структуры. Как и блок, таблица имеет имя, на форме непосредственно предшествующее таблице. В Инструкции, помимо имени, используется также и номер таблицы.

4. Внешний вид форм приближен к тому, который представляется пользователю в Личном кабинете.

В Личном кабинете часть реквизитов формы заполняется пользователем, а часть – автоматически. Автоматически заполняемые реквизиты на форме обозначены подчеркиванием, номера строк – двойным подчеркиванием, а заполняемые пользователем реквизиты – набором прямоугольников. Для заполняемых пользователем реквизитов с большим числом символов на форме отводится несколько строк.

Реквизиты, допустимые значения которых представлены в справочниках, содержащихся в приложении 2 к настоящему документу, на форме обозначаются так:



Реквизиты и относящиеся к одному объекту группы реквизитов, допустимые значения которых содержатся в государственных информационных ресурсах (например, в Федеральной информационной адресной системе (ФИАС)), на форме обозначаются так:



Реквизиты и относящиеся к одному объекту группы реквизитов, допустимые значения которых содержатся в реестрах ИС МОТП (например, GTIN и наименование табачной продукции после ее регистрации в реестре продукции), на форме обозначаются так:

Наименование реестра ИС МОТП ●

Группы реквизитов, отображение которых в личном кабинете и заполнение пользователем зависят от значений предыдущих реквизитов, озаглавливаются текстом, выделенным одновременно курсивом и подчеркиванием.

Текст, относящийся к назначению формы и не зависящий от заполнения отдельных реквизитов формы, выделяется курсивом.

III. Формы документов МОТП

Лица, которым доверено подписание усиленной квалифицированной электронной подписью документов, направляемых Оператору ИС МОТП:

Список доверенных лиц:

№	Фамилия	Имя	Отчество	СНИЛС	Должность
==					
==					
==					

Сведения, отображаемые и заполняемые в том случае, когда, одна из ролей указывает на участника оборота табачной продукции в розничной торговле:

Зарегистрированная контрольно-кассовая техника:

№	Регистрационный номер контрольно-кассовой техники
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>

Список операторов фискальных данных, с которыми заключены соглашения:

№	ИНН	Наименование
==		Список операторов фискальных данных <input checked="" type="checkbox"/>
==		Список операторов фискальных данных <input checked="" type="checkbox"/>

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Лица, которым доверено подписание усиленной квалифицированной электронной подписью документов, направляемых Оператору ИС МОТП:

Список доверенных лиц:

№	Фамилия	Имя	Отчество	СНИЛС	Должность
==					
==					
==					

Сведения, отображаемые и заполняемые в том случае, когда, одна из ролей указывает на участника оборота табачной продукции в розничной торговле:

Зарегистрированная контрольно-кассовая техника:

№	Регистрационный номер контрольно-кассовой техники
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>
==	Регистр учета ККТ <input checked="" type="checkbox"/>

Список операторов фискальных данных, с которыми заключены соглашения:

№	ИНН	Наименование
==		Список операторов фискальных данных <input checked="" type="checkbox"/>
==		Список операторов фискальных данных <input checked="" type="checkbox"/>

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Заявление о прекращении участия в Эксперименте

МТПФ-12

Прошу исключить из Реестра участников эксперимента по маркировке табачной продукции средствами идентификации и мониторингу оборота табачной продукции на территории Российской Федерации сведения о ранее зарегистрированном субъекте оборота табачной продукции:

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование

ОГРН/ОГРНИП

ИНН

КПП

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия

Имя

Отчество

СНИЛС

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП

Дата и время регистрации документа в

ИС МОТП

Заявление о регистрации табачной продукции

МТПФ-20

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Прошу зарегистрировать в реестре табачной продукции следующую номенклатуру товаров:

Список видов табачной продукции:

№	Код товара	Наименование табачной продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Код ОКПД2
==			ТН ВЭД ЕАЭС <input type="checkbox"/>	ОКПД2 <input type="checkbox"/>
==			ТН ВЭД ЕАЭС <input type="checkbox"/>	ОКПД2 <input type="checkbox"/>
==			ТН ВЭД ЕАЭС <input type="checkbox"/>	ОКПД2 <input type="checkbox"/>

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Уточнение сведений о зарегистрированной табачной продукции

МТПФ-21

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Прошу уточнить в реестре табачной продукции сведения о следующей номенклатуре товаров:

Список видов табачной продукции:

№	Код товара	Наименование табачной продукции	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Код ОКПД2
	Реестр продукции ИС МОТП •		ТН ВЭД ЕАЭС ⊗	ОКПД2 ⊗
	Реестр продукции ИС МОТП •		ТН ВЭД ЕАЭС ⊗	ОКПД2 ⊗
	Реестр продукции ИС МОТП •		ТН ВЭД ЕАЭС ⊗	ОКПД2 ⊗

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Исключение сведений о зарегистрированной табачной продукции МТПФ-22Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Прошу исключить из реестра табачной продукции сведения о следующей номенклатуре товаров:

Список видов табачной продукции:

№	Код товара	Наименование табачной продукции
		Реестр продукции ИС МОТП •
		Реестр продукции ИС МОТП •
		Реестр продукции ИС МОТП •

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Состав предоставленных по заявке кодов маркировки

МТПФ-40

Организации-[производителю]/[импортеру]/[оптовой торговли] табачной продукции:

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

По заказу № для производ- _____
 ственной площадки (код) _____

предоставляются коды маркировки:

Список кодов маркировки:

№	Код маркировки			Тип упаковки
	Код товара	Код идентификации	Код проверки	
—	_____	_____	_____	_____
—	_____	_____	_____	_____
—	_____	_____	_____	_____

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Сообщает об использовании средств идентификации, сформированных на основании кодов маркировки, полученных

по заказу № для производ-
 ственной площадки (код)

Реестр участников Эксперимента

Список кодов маркировки, не преобразованных в средства идентификации:

№	Код маркировки	
	Код товара	Код идентификации
==	Реестр средств идентификации ИС МОТП	
==	Реестр средств идентификации ИС МОТП	
==	Реестр средств идентификации ИС МОТП	

Общий список упаковок, на которые нанесены средства идентификации:

№	Код маркировки			Максималь- ная рознич- ная цена (руб.)	Тип упаковки
	AI	Код товара	Код иденти- фикации		
==		Реестр средств идентификации ИС МОТП			
==		Реестр средств идентификации ИС МОТП			
==		Реестр средств идентификации ИС МОТП			

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в
ИС МОТП _____

Уведомление об агрегировании упаковок табачной продукции

МТПФ-60

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Код склада или производственной площадки

Реестр участников Эксперимента •

Состав агрегированных **групповых** упаковок:

Групповая упаковка				Состав входящих потребительских упаковок		
№	AI	Код товара	Код идентификации	№	Код товара	Код идентификации
—	□	Реестр средств идентификации ИС МОТП •		—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
				—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
				—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
—	□	Реестр средств идентификации ИС МОТП •		—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
				—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
				—	Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
—	□	Реестр средств идентификации ИС МОТП •			Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
					Реестр средств идентификации ИС МОТП •	
					Реестр средств идентификации ИС МОТП •	

Состав агрегированных **транспортных** упаковок:

Транспортная упаковка				Состав входящих транспортных, групповых и потребительских упаковок			
№	AI	Код товара	Код идентификации	№	AI	Код товара	Код идентификации
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•
						Реестр средств идентификации ИС МОТП	•

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Постановка излишков табачной продукции на баланс

МТПФ-73

Сведения об участнике Эксперимента:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Код и адрес складского
помещения _____Номер и дата первичного
документа _____

дд. мм. гг. гг.

На складе обнаружена неполученная табачная продукция:

№	Код маркировки			Цена без НДС/ Цена с НДС	Ставка НДС/ Сумма НДС	Тип упаковки
	AI	Код товара	Код иден- тификации			
==	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
==	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в
ИС МОТП _____

Сведения о розничной реализации табачной продукции

МТПФ-80

Розничный продавец:

Полное наименование

ОГРН/ОГРНИП

ИНН

КПП

Реестр
участников
Эксперимента •Сведения о кассовом чеке:

Регистрационный номер ККТ

Реестр участников Эксперимента •

Дата

д	д	.	м	м	.	г	г	г	г
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Смена

Номер чека

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Сведения о реализации табачной продукции:

№	Код товара/ Код идентификации	Наименование товара	Цена без НДС/ Цена с НДС	Ставка НДС/ Сумма НДС
==		Реестры средств идентификации и продукции •		
==		Реестры средств идентификации и продукции •		
==		Реестры средств идентификации и продукции •		

Сведения об операторе фискальных данных:

Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Уведомление о восстановлении в обороте табачной продукции

МТПФ-81

Продавец:

Полное наименование

ОГРН/ОГРНИП

ИНН

КПП

Реестр
участников
Эксперимента •Сведения о кассовом чеке:

Регистрационный номер ККТ

Реестр участников Эксперимента •

Дата

д	д	м	м	.	г	г	г	г
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Смена

Номер чека

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Сведения о восстанавливаемой в обороте табачной продукции:

№	Код товара/ Код идентификации	Наименование товара	Цена без НДС/ Цена с НДС	Ставка НДС/ Сумма НДС
==		Реестр средств идентификации и Реестр продукции		•
==		Реестр средств идентификации и Реестр продукции		•
==		Реестр средств идентификации и Реестр продукции		•

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

СНИЛС _____

Сведения о регистрации документа в ИС МОТП:

Идентификатор документа в ИС МОТП _____

Дата и время регистрации документа в ИС МОТП _____

Уведомление о приеме электронного документа

МТПФ-100

Сведения о субъекте Эксперимента:Полное наименование _____

ОГРН/ОГРНИП _____

ИНН _____

КПП _____

Представленный документ принят в Информационную систему маркировки и мониторинга оборота табачной продукции и зарегистрирован со следующими реквизитами:

Тип документа _____

Идентификатор документа в ИС
МОТП _____Дата и время регистрации
документа в ИС МОТП _____**Документ подписан электронной подписью:**

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Сертификат _____

К содержанию настоящего уведомления прилагается принятый документ в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью.

Уведомление о выявленном несоответствии

МТПФ-101

Полное наименование субъекта
 обращения табачной
 продукции, представившего
 документа _____

 ОГРН/ОГРНИП _____
 ИНН _____
 КПП _____

 Тип документа _____

Представленный документ содержит ошибки

Список ошибок в документе:

№	Код ошибки	Расшифровка ошибки	Дополнительная информация
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

Документ подписан электронной подписью:

Фамилия _____
 Имя _____
 Отчество _____
 Сертификат _____

К содержанию настоящего уведомления прилагается принятый документ в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью.

Формат файла, содержащего документы, используемые для целей маркировки средствами идентификации и мониторинга оборота табачной продукции на территории Российской Федерации.

I. Общие положения

1. Настоящий формат описывает требования к XML файлам передачи по телекоммуникационным каналам связи (далее - файл обмена) электронных документов, используемых при маркировке средствами идентификации и мониторинге оборота табачной продукции.

2. Информация, содержащаяся в файле обмена, целиком включается в блок с XML-тэгом «Файл».

3. Файл обмена всегда содержит единственный экземпляр документа.

4. Файл обмена, содержащий

- Заявление о регистрации в качестве участника Эксперимента (форма МТПФ-10),
- Уточнение регистрационных данных участника (форма МТПФ-11),
- Заявление о прекращении участия в Эксперименте (форма МТПФ-12),
- Заявление о регистрации табачной продукции (форма МТПФ-20),
- Уточнение сведений о зарегистрированной табачной продукции (форма МТПФ-21),
- Исключение сведений о зарегистрированной табачной продукции (форма МТПФ-22),
- Заявка на получение кодов маркировки (форма МТПФ-30),
- Отчет об использовании средств идентификации (форма МТПФ-50),
- Уведомление об агрегировании упаковок табачной продукции (форма МТПФ-60),
- Уведомление о восстановлении в обороте табачной продукции (форма МТПФ-81),
- Уведомление о выводе из оборота табачной продукции (форма МТПФ-90)

подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право без доверенности действовать от имени участника Эксперимента, или лица, уполномоченного представлять оператору ИС МОТП документы участника Эксперимента.

5. Файл обмена, содержащий

- Уведомление о приеме документа (форма МТПФ-100),
- Уведомление о выявленных несоответствиях (форма МТПФ-101)

подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью Оператора ИС МОТП.

6. Номер версии настоящего формата 1.001

7. Имя файла обмена имеет вид:

МТТРС-&А-&Д-&Н, где

- «МОТП», «-» – неизменяемые символьные константы,
- &А – (автор) – ОГРН/ОГРНИП участника Эксперимента, для форм МТПФ-100 и МТПФ-101 – ОГРН Оператора ИС МОТП, а для формы МТПФ-70 – ОГРН/ОГРНИП Грузоотправителя,
- &Д – дата формирования файла обмена в формате ГГГГ-ММ-ДД,
- &Н – номер файла обмена, сформированного автором в указанную дату.

8. Расширение имени файла обмена – «xml». Расширение имени файла обмена может указываться строчными или прописными буквами.

9. Первая строка XML файла должна иметь следующий вид:

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

10. Логическая модель файла обмена представлена в виде диаграммы структуры файла обмена приложении 1 к настоящему формату. Элементами логической модели файла обмена являются элементы и атрибуты XML файла. Перечень структурных элементов логической модели файла обмена и сведения о них приведены в таблицах ниже.

11. Пример имени файла: «МОТП-1040866714492-2018-04-06-15»

12. Для каждого структурного элемента логической модели файла обмена приводятся следующие сведения:

1) Наименование элемента. Приводится полное наименование элемента

2) Сокращенное наименование (код) элемента. Приводится сокращенное наименование элемента (тэг). Синтаксис сокращенного наименования должен удовлетворять спецификации XML.

3) Признак типа элемента. Может принимать следующие значения:

- «С» – сложный элемент логической модели (содержит вложенные элементы),
- «П» – простой элемент логической модели, реализованный в виде элемента XML файла,
- «А» – простой элемент логической модели, реализованный в виде атрибута элемента XML файла. Простой элемент логической модели не содержит вложенные элементы.

4) Формат элемента. Формат элемента представляется следующими условными обозначениями:

- «Т» – символьная строка,
- «N» – числовое значение (целое или дробное).
- «Дата» – дата в формате дд.мм.гггг

а) Формат символьной строки указывается в виде $T(n-k)$ или $T(=k)$, где:

- n – минимальное количество знаков,
- k – максимальное количество знаков,
- "-" – разделитель,
- "=" означает фиксированное количество знаков в строке.

- В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид $T(0-k)$.

В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид $T(n-)$.

б) Формат числового значения указывается в виде $N(m.k)$, где:

- m – максимальное количество знаков в числе, включая целую и дробную часть числа без разделяющей десятичной точки,

- k – максимальное число знаков дробной части числа. Если число знаков дробной части числа равно 0 (то есть число целое), то формат числового значения имеет вид $N(m)$.

в) Для сложных логических элементов, представляющих таблицы, в том числе вложенные, значений, формат указывается в виде $R(n-k)$, где:

- n – минимальное число строк таблицы,

- k – максимальное число строк таблицы,

- "-" – разделитель,

- В случае, если минимальное количество знаков равно 0, формат имеет вид $R(0-k)$.

В случае, если максимальное количество знаков неограниченно, формат имеет вид $R(n-)$.

5) Признак обязательности элемента определяет обязательность присутствия элемента (совокупности наименования элемента и его значения) в файле обмена.

а) Признак обязательности элемента может принимать следующие значения:

- «O» – наличие элемента в файле обмена обязательно; "

- «H» – присутствие элемента в файле обмена необязательно, то есть элемент может отсутствовать.

б) Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобное), то признак обязательности элемента дополняется символом "K". Например, "OK".

в) К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение "У" в случае описания в XSD схеме условий, предъявляемых к элементу в файле обмена, описанных в графе "Дополнительная информация". Например, "НУ", "ОКУ".

г) Дополнительная информация. Для элементов, принимающих ограниченный перечень значений из справочника, указывается соответствующее наименование справочника или приводится перечень возможных значений.

II. Описание структурных элементов логической модели файла обмена

1. Состав заголовочных атрибутов файла обмена (сокращенное наименование составного элемента «Файл»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Имя файла	ИмяФайла	A	T (1-36)	O	Содержит (повторяет) имя сформированного файла (с расширением)
Версия формата файла	ВерсияФормата	A	T(1-10)	O	Принимает значение 01.001.001
Версия передающей программы	ВерсияПрограммы	A	T(1-100)	N	Содержит имя и номер версии программы, с помощью которой подготовлен файл.
Тип документа, содержащегося в файле	ТипДокумента	A	T(1-40)	OK	Содержит имя элемента, содержащего соответствующий документ. Например: РегистрацияУчастника

2. Соответствие имен составных элементов и названий форм документов МОТП:

№	Название и код формы	Имя составного элемента
1.	Заявление о регистрации в качестве участника Эксперимента (МТПФ-10)	РегистрацияУчастника
2.	Уточнение регистрационных данных участника (МТПФ-11)	УточнениеУчастника
3.	Заявление о прекращении участия в Эксперименте (МТПФ-12)	ПрекращениеУчастия
4.	Заявление о регистрации табачной продукции (МТПФ-20)	РегистрацияПродукции
5.	Уточнение сведений о зарегистрированной табачной продукции (МТПФ-21)	УточнениеПродукции
6.	Исключение сведений о зарегистрированной табачной продукции (МТПФ-22)	ИсключениеПродукции
7.	Заявка на получение кодов маркировки (МТПФ-30)	ЗаявкаНаПолучениеКодов

8.	Состав предоставленных по заявке кодов маркировки (МТПФ-40)	ПредоставленныеКоды
9.	Отчет об использовании средств идентификации (МТПФ-50)	ОтчетОБИспользованииКодов
10.	Постановка излишков табачной продукции на баланс (МТПФ-73)	ПостановкаНаБаланс
11.	Сведения о розничной реализации табачной продукции (МТПФ-80)	РеализацияПродукции
12.	Уведомление о восстановлении в обороте табачной продукции	ВосстановлениеВОбороте
13.	Уведомление о выводе из оборота табачной продукции (МТПФ-90)	СписаниеПродукции
14.	Уведомление о приеме документа (МТПФ-100)	ПриемДокумента
15.	Уведомление о выявленном несоответствии (МТПФ-101)	ОшибкаДокумента

3. Представление формы Заявление о регистрации в качестве участника Эксперимента (МТПФ-10) (сокращенное наименование составного элемента «РегистрацияУчастника»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Список ролей участника Эксперимента	СписокРолей	С	R (1-)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником ролей в обороте табачной продукции
Адрес электронной почты	eMail	П	T (6-100)	О	Содержит допустимый адрес электронной почты
Список производственных и складских помещений и торговых площадок	СписокПлощадок	С	R (1-)	О	
Список доверенных лиц	СписокДоверенных	С	R (0-)	Н	
Зарегистрированная контрольно-кассовая техника	СписокККТ	С	R (0-)	НУ	Обязателен для заполнения участниками оборота табачной

					продукции розничного звена
Список операторов фискальных данных, с которыми заключены соглашения	СписокОФД	С	R (0-)	НУ	Обязателен для заполнения участниками оборота табачной продукции розничного звена

4. Представление логического элемента Список ролей участника Эксперимента (сокращенное наименование «СписокРолей»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Роль участника	РольУчастника	П	T (3-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником ролей

5. Представление логического элемента Список производственных площадок (сокращенное наименование «СписокПлощадок»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Тип помещения	ТипПомещения	П	T (5-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником типов помещений
Код	КодПомещения	П	T (1-10)	О	
Адрес	АдресПомещения	П	T (10-200)	О	

6. Представление логического элемента Список доверенных лиц (сокращенное наименование «СписокДоверенных»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Фамилия	Фамилия	П	T (1-40)	О	
Имя	Имя	П	T (1-40)	О	
Отчество	Отчество	П	T (1-40)	Н	
СНИЛС	СНИЛС	П	T (14)	О	

7. Представление логического элемента Список контрольно-кассовой техники (сокращенное наименование «СписокККТ»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Регистрационный номер контрольно-кассовой техники	РегНомерККТ	П	T (16)	О	

8. Представление логического элемента Список операторов фискальных данных, с которыми заключены соглашения (сокращенное наименование «СписокОФД»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
ОГРН/ОГРНИП	ОГРНОФД	П	N (13.0)	О	
ИНН	ИННОФД	П	N (10.0)	О	
КПП	КППОФД	П	N (9.0)	О	
Наименование	НаименованиеОФД	П	T (3-200)	О	

9. Представление формы Уточнение регистрационных данных участника (МТПФ-11) (сокращенное наименование составного элемента «УточнениеУчастника») полностью совпадает с представлением формы Заявление о регистрации в качестве

участника Эксперимента (МТПФ-10) (сокращенное наименование составного элемента «РегистрацияУчастника»)

10. Представление формы Заявление о прекращении участия в Эксперименте (МТПФ-12) (сокращенное наименование составного элемента «ПрекращениеУчастия») содержит только незаполняемый тэг «ПрекращениеУчастия».

11. Представление формы Заявление о регистрации табачной продукции (МТПФ-20) (сокращенное наименование составного элемента «РегистрацияПродукции»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Список видов табачной продукции	СписокПродуктов	С	R (1-)	О	

12. Представление логического элемента Список видов табачной продукции (сокращенное наименование «СписокПродукции»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код табачной продукции	GTINПродукции	П	T (14)	О	
Наименование табачной продукции	ИмяПродукции	П	T (5-)	О	
Код ТН ВЭД ЕАЭС	КодТНВЭД	П	N (10.0)	О	
Код ОКПД2	КодОКПД2	П	T (11)	О	
Код вида подакцизных товаров	КодАкциза	П	N (3.0)		

13. Представление формы Уточнение сведений о зарегистрированной табачной продукции (МТПФ-21) (сокращенное наименование составного элемента

«УточнениеПродукции») полностью совпадает с представлением формы Заявление о регистрации табачной продукции (МТПФ-20) (сокращенное наименование составного элемента «РегистрацияПродукции»)

14. Представление формы Исключение сведений о зарегистрированной табачной продукции (МТПФ-22) (сокращенное наименование составного элемента «ИсключениеПродукции»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Список видов табачной продукции	СписокИсключаемых	С	R (1-)	О	

15. Представление логического элемента Список видов табачной продукции (сокращенное наименование «СписокИсключаемых»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код табачной продукции	GTINПродукции	П	T (14)	О	
Наименование табачной продукции	ИмяПродукции	П	T (5-)	О	

16. Представление формы Заявка на получение кодов маркировки табачной продукции (МТПФ-30) (сокращенное наименование составного элемента «ЗаявкаНаПолучениеКодов»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Номер заказа	НомерЗаказа	П	N (9.0)	О	
Список продукции для маркировки	СписокДляМаркировки	С	R (1-)	О	

17. Представление логического элемента Список продукции для маркировки
(сокращенное наименование «СписокДляМаркировки»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код табачной продукции	GTINПродукции	П	T (14)	Н	Для транспортной упаковки может не указываться
Наименование табачной продукции	ИмяПродукции	П	T (5-)	О	
Число кодов маркировки	Количество	П	N (9.0))	О	
Шаблон	Шаблон	П	T (7)	Н	
Тип упаковки	ТипУпаковки	П	T (5-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником типов упаковки

18. Представление формы Состав предоставленных по заявке кодов маркировки
(МТПФ-40) (сокращенное наименование составного элемента
«ПредоставленныеКоды»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
По заказу №	НомерЗаказа	П	N (9.0)	О	
Список кодов маркировки	СписокКодовМаркировки	С	R (1-)	О	

19. Представление логического элемента Список кодов маркировки (сокращенное наименование «СписокКодовМаркировки»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код товара	GTINПродукции	П	T (14)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Код проверки	КодПроверки	П	T (10)	О	
Тип упаковки	ТипУпаковки	П	T (5-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником типов упаковки

20. Представление формы Отчет об использовании средств идентификации (МТПФ-50) (сокращенное наименование составного элемента «ОтчетОбИспользованииКодов»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
По заказу №	НомерЗаказа	П	N (9.0)	О	
Список кодов маркировки, не преобразованных в средства идентификации	СписокНеиспользованных	С	R (1-)	Н	
Общий список упаковок, на которые нанесены средства идентификации	ОбщийСписокУпаковок	С	R (1-)	О	

21. Представление логического элемента Список кодов маркировки, не преобразованных в средства идентификации (сокращенное наименование «СписокНеиспользованных»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код товара	GTINПродукции	П	T (14)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	

22. Представление логического элемента Общий список упаковок, на которые нанесены средства идентификации (сокращенное наименование «ОбщийСписокУпаковок»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код применения	AI	П	T (2)	Н	Допустимые значения «00», «01», «02»
Код товара	КодТовараДлинный	П	T (18)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Максимальная розничная цена	МРЦ	П	N (6.2)	О	
Тип упаковки	ТипУпаковки	П	T (5-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником типов упаковки
Результат использования	Результат	П	T (4-15)	ОК	Состав допустимых значений определяется Справочником результатов использования

23. Представление формы Уведомление об агрегировании упаковок табачной продукции (МТПФ-60) (сокращенное наименование составного элемента «УведомлениеОбАгрегировании»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Код складского помещения	КодПомещения	П	T (1-10)	О	
Адрес складского помещения	АдресПомещения	П	T (10-200)	О	
Состав агрегированных групповых упаковок	СписокГрупповых	С	R (0-)	Н	
Состав агрегированных транспортных упаковок	СписокТранспортных	С	R (0-)	Н	

24. Представление логического элемента Состав агрегированных групповых упаковок (сокращенное наименование «СписокГрупповых»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код применения	AI	П	T (2)	О	Допустимые значения «01», «02»
Код товара	GTINПродукции	П	T (18)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Состав входящих потребительских упаковок	СоставПачек	С	R (1-)	О	

25. Представление логического элемента Состав входящих потребительских упаковок (сокращенное наименование «СоставПачек»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код товара	GTINПродукции	П	T (14)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	

26. Представление логического элемента Состав агрегированных транспортных упаковок (сокращенное наименование «СписокТранспортных»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код применения	AI	П	T (2)	О	Допустимые значения «00», «01», «02»
Код товара	КодТовараДлинный	П	T (18)	О	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Состав входящих транспортных, групповых и потребительских упаковок	СоставУпаковок	С	R (1-)	О	Структура описана выше

27. Представление логического элемента Состав входящих транспортных, групповых и потребительских упаковок (сокращенное наименование «СоставУпаковок»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код применения	AI	П	T (2)	Н	Допустимые значения «00», «01», «02»
Код товара	КодТовараДлинный	П	T (18)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	

28. Постановка излишков табачной продукции на баланс (МТПФ-73) (сокращенное наименование составного элемента «ПостановкаНаБаланс»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Код складского помещения	КодПомещения	П	T (1-10)	О	
Адрес складского помещения	АдресПомещения	П	T (10-200)	О	
Номер первичного документа	НомерОснования	П	T (1-20)	О	
Дата первичного документа	ДатаОснования	П	Дата	О	Формат даты дд.мм.гггг
На складе обнаружена неполученная табачная продукция	ЛишниеУпаковки	С	R (1-)	О	

29. Представление логического элемента На складе обнаружена неполученная табачная продукция (сокращенное наименование «ЛишниеУпаковки») полностью совпадает с представлением логического элемента Состав переданных упаковок табачной продукции (сокращенное наименование «СведенияОПродаже»)

30. Представление формы Сведения о розничной реализации табачной продукции (МТПФ-80) (сокращенное наименование составного элемента «РеализацияПродукции»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Полное наименование	НаименованиеПродавца	П	T (5-200)	О	Поле содержит только цифры
ОГРН/ОГРНИП	ОГРНПродавца	П	T (13-15)	О	
ИНН	ИННПродавца	П	T (10-12)	О	
КПП	КПППродавца	П	T (8)	Н	
Регистрационный номер ККТ	RegНомерККТ	П	T (16)	О	
Дата	ДатаПродажи	П	Дата	О	Формат даты дд.мм.гггг
Смена	СменаПродажи	П	N (1.0)	О	
Номер Чека	НомерЧека	П	N (7.0)	О	
Сведения о реализации табачной продукции	СведенияОПродаже	С	R (1-)	О	

31. Представление логического элемента Состав переданных упаковок табачной продукции (сокращенное наименование «СведенияОПродаже»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код товара	GTINПродукции	П	T (14)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Наименование товара	ИмяПродукции	П	T (5-)	О	
Цена	ЦенаТовара	П	N (6.2)	О	

32. Представление формы Уведомление о восстановлении в обороте табачной продукции (МТПФ-81) (сокращенное наименование составного элемента «ВосстановлениеВОбороте»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Полное наименование	НаименованиеПродавца	П	T (5-200)	О	Поле содержит только цифры
ОГРН/ОГРНИП	ОГРНПродавца	П	T (13-15)	О	
ИНН	ИННПродавца	П	T (10-12)	О	
КПП	КПППродавца	П	T (8)	Н	
Регистрационный номер ККТ	RegНомерККТ	П	T (16)	О	
Дата	ДатаПродажи	П	Дата	О	Формат даты дд.мм.гггг
Смена	СменаПродажи	П	N (1.0)	О	
Номер Чека	НомерЧека	П	N (7.0)	О	
Сведения о восстанавливаемое в обороте табачной продукции	СведенияОПродаже	С	R (1-)	О	

33. Представление формы Уведомление о выводе из оборота табачной продукции (МТПФ-90) (сокращенное наименование составного элемента «СписаниеПродукции»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Причина выбытия	ПричинаВыбытия	П	T (5-)	О	
Дата первичного документа	ДатаАкта	П	Дата		
Номер первичного документа	НомерАкта	П	T (1-10)		
Сведения о выбывшей продукции	СведенияОВыбытии	С	R (1-)	О	

34. Представление логического элемента Сведения о выбывшей продукции (сокращенное наименование «СведенияОВыбытии»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код товара	GTINПродукции	П	T (14)	Н	
Код идентификации	КодИдентификации	П	T (7)	О	
Наименование товара	ИмяПродукции	П	T (5-)	О	

35. Представление формы Уведомление о приеме документа (МТПФ-100) (сокращенное наименование составного элемента «ПриемДокумента»).

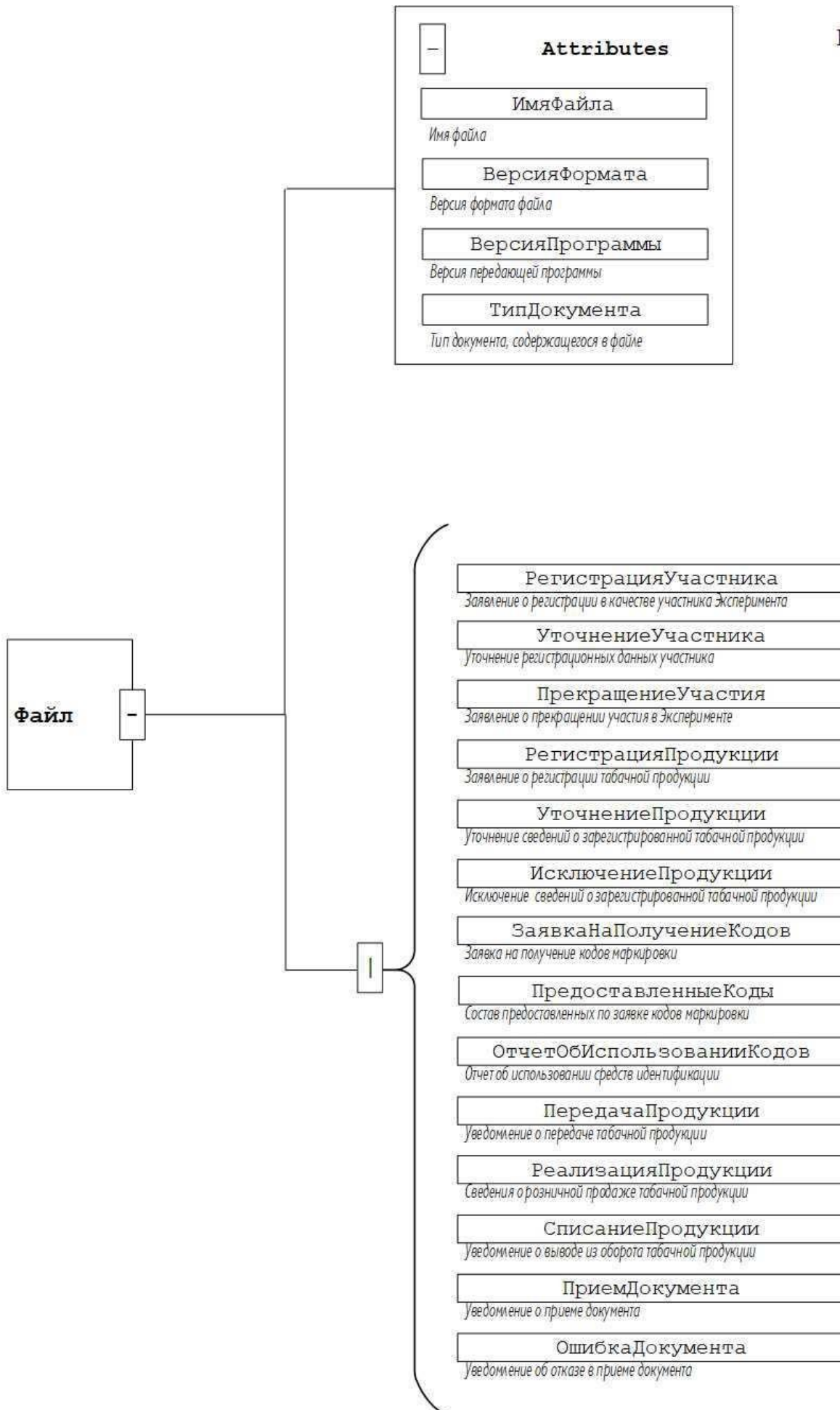
Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Тип документа	ТипДокумента	П	T (5-100)	О	
Идентификатор документа в ИС МТП	ИдентификаторДокумента	П	T (20)	О	
Дата регистрации документа в ИС МТП	ДатаРегистрации	П	Д	О	
Время регистрации документа в ИС МТП	ВремяРегистрации	П	T (8)	О	

36. Представление формы Уведомление о выявленном несоответствии (МТПФ-101) (сокращенное наименование составного элемента «ОшибкаДокумента»).

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
Тип документа	ТипДокумента	П	T (5-100)	О	
Список ошибок в документе	СписокОшибок	С	R (1-)	О	

37. Представление логического элемента Список ошибок в документе (сокращенное наименование «СписокОшибок»)

Наименование	Сокращенное наименование (код)	Признак типа	Формат	Признак обязательности	Дополнительная информация
№	НомерСтроки	П	N (9.0)	О	
Код ошибки	КодОшибки	П	T (5-)	О	
Расшифровка ошибки	РасшифровкаОшибки	П	T (5-)	О	
Дополнительная информация	ДополнительнаяИнформация	П	T (5-)	О	



Приложение 1

к формам документов, используемых
в целях маркировки средствами
идентификации и мониторинга
оборота табачной продукции на
территории российской федерации

Состав и содержание справочников, используемых при заполнении форм документов МОТП

I Общие положения

1. При заполнении форм документов МОТП справочники используются для заполнения полей, значения в которых могут применять одно из небольшого числа заранее известных значений. Например, в любом документе МОТП тип упаковки может принимать значение «ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ», «ГРУППОВАЯ» или «ТРАНСПОРТНАЯ», и не может принимать никакие иные значения.

2. В формах документов поля, заполняемые в соответствии со справочниками, обозначаются так:



3. Каждый справочник имеет имя, которое приведено в Инструкции по заполнению форм документов МОТП при описании соответствующего реквизита. Например:

«6.5.	Тип упаковки	Указывается тип упаковки, для которой сериализован код маркировки, <i>в соответствии со Справочником типов упаковки.</i>	
-------	--------------	--	--

»

4. При заполнении форм документов МОТП используются следующие справочники:

№ п/п	Название формы	Код формы
1.	Справочник ролей	МОС-10
2.	Справочник типов помещений	МОС-20
3.	Справочник типов упаковки	МОС-30

II Содержание справочников

1. Справочник ролей (МОС-10), которые выполняют участники Эксперимента, включает следующие позиции:

№ п/п	Код	Расшифровка
1.	ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Участник Эксперимента является <u>производителем</u> табачной продукции
2.	ОПТ	Участник Эксперимента осуществляет <u>оптовую</u> торговлю табачной продукцией
3.	РОЗНИЦА	Участник Эксперимента осуществляет <u>розничную</u> торговлю табачной продукцией
4.	ИМПОРТЕР	Участник Эксперимента является <u>импортером</u> табачной продукции
5.	ФОИВ	Участник Эксперимента является <u>федеральным органом исполнительной власти</u>
6.	ОФД	Участник Эксперимента является <u>оператором фискальных данных</u>
7.	ОЭДО	Участник Эксперимента является <u>оператором электронного документооборота</u>
8.	ОПЕРАТОР	Участник Эксперимента является <u>оператором ИС МОТЦ</u>

2. Справочник типов помещений (МОС-20), используемых и регистрируемых участниками Эксперимента, включает следующие позиции:

№ п/п	Код	Расшифровка
1.	ПРОИЗВОДСТВО	В помещении осуществляется <u>производство</u> табачной продукции

2.	СКЛАД	В помещении располагается <u>склад</u> табачной продукции
3.	ТОРГОВАЯ ТОЧКА	В помещении осуществляется <u>розничная</u> реализация табачной продукции

3. Справочник типов упаковки (МОС-30) табачной продукции включает следующие позиции:

№ п/п	Код	Расшифровка
1.	ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ	Потребительская упаковка (пачка сигарет или папирос)
2.	ГРУППОВАЯ	Групповая упаковка (блок пачек)
3.	ТРАНСПОРТНАЯ	Транспортная упаковка (короб, паллетта, контейнер...)