

## УТВЕРЖДЕНО

Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 20 г. №

### О П И С А Н И Е

**форматов и структур электронных документов и сведений, используемых для реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли общего процесса «Формирование, ведение и использование единой информационной базы данных по выявленным нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные средства, включающей сообщения о неэффективности лекарственных средств»**

#### I. Общие положения

1. Настоящее Описание разработано в соответствии со следующими актами, входящими в право Евразийского экономического союза (далее – Союз):

Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 6 ноября 2014 г. № 200 «О технологических документах, регламентирующих информационное взаимодействие при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли общих процессов»;

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 14 апреля 2015 г. № 29 «О перечне общих процессов в рамках Евразийского экономического союза и внесении изменения в Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 августа 2014 г. № 132».

## II. Область применения

2. Настоящее Описание определяет требования к форматам и структурам электронных документов и сведений, используемых при информационном взаимодействии в рамках общего процесса «Формирование, ведение и использование единой информационной базы данных по выявленным нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные средства, включающей сообщения о неэффективности лекарственных средств» (далее – общий процесс).

3. Настоящее Описание применяется при проектировании, разработке и доработке компонентов информационных систем при реализации процедур общего процесса средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли (далее – интегрированная система).

4. Описание форматов и структур электронных документов и сведений приводится в табличной форме с указанием полного реквизитного состава с учетом уровней иерархии вплоть до простых (атомарных) реквизитов.

5. В таблице описывается однозначное соответствие реквизитов электронных документов (сведений) (далее – реквизиты) и элементов модели данных.

6. В таблице формируются следующие поля (графы):

«иерархический номер» – порядковый номер реквизита;

«имя реквизита» – устоявшееся или официальное словесное обозначение реквизита;

«описание реквизита» – текст, поясняющий смысл (семантику) реквизита;

«идентификатор» – идентификатор элемента данных в модели данных, соответствующего реквизиту;

«область значений» – словесное описание возможных значений реквизита;

«мн.» – множественность реквизитов: обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита.

7. Для указания множественности реквизитов используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

n – реквизит обязателен, должен повторяться n раз ( $n > 1$ );

1.\* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n.\* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз ( $n > 1$ );

n.m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ( $n > 1, m > n$ );

0.1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

0.\* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0.m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз ( $m > 1$ ).

### III. Основные понятия

8. Для целей настоящего Описания используются понятия, которые означают следующее:

«базисная модель данных» – часть модели данных, содержащая типы и элементы данных, которые могут повторно использоваться на всех уровнях моделирования, являются семантически нейтральными и не отражают специфику предметных областей;

«модель данных» – представление юридических фактов (обстоятельств, действий или событий), связей между ними и их состояний в виде графического и (или) словесного описания, пригодное для передачи, интерпретации и обработки формализованным образом, ограниченное рамками предметных областей реализации общих процессов;

«модель данных предметной области» – часть модели данных, содержащая повторно используемые для построения структур электронных документов и сведений объекты, отражающие специфику определенной предметной области, сами являющиеся результатом моделирования, в том числе с использованием объектов базисной модели данных;

«предметная область» – сфера деятельности Евразийской экономической комиссии и (или) уполномоченных органов государств – членов Союза или ее часть, в которой реализуются полномочия, предусмотренные международными договорами и актами, составляющими право Союза, и законодательством государств-членов соответственно;

«реестр структур электронных документов и сведений» – реестр, включающий в себя полный перечень структур электронных документов и сведений, используемых при реализации информационного взаимодействия в интегрированной системе, определенный Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 30 сентября 2014 г. № 180;

«реквизит» – единица данных электронного документа (сведений), которая в определенном контексте считается неразделимой.

Иные понятия, используемые в настоящем Описании, применяются в значениях, определенных в пункте 4 Правил

информационного взаимодействия при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли общего процесса «Формирование, ведение и использование единой информационной базы данных по выявленным нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные средства, включающей сообщения о неэффективности лекарственных средств», утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

В таблицах 4, 7, 10 настоящего Описания под Регламентами информационного взаимодействия понимаются Регламент информационного взаимодействия между уполномоченным органом и Евразийской экономической комиссией при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли общего процесса «Формирование, ведение и использование единой информационной базы данных по выявленным нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные средства, включающей сообщения о неэффективности лекарственных средств» и Регламент информационного взаимодействия между уполномоченными органами при реализации средствами интегрированной информационной системы внешней и взаимной торговли общего процесса «Формирование, ведение и использование единой информационной базы данных по выявленным нежелательным реакциям (действиям) на лекарственные средства, включающей сообщения о неэффективности лекарственных средств», утвержденные Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

#### IV. Структуры электронных документов и сведений

9. Перечень структур электронных документов и сведений приведен в таблице 1.

Таблица 1

##### Перечень структур электронных документов и сведений

№ п/п	Идентификатор	Имя	Пространство имен
1	2	3	4
1	Структуры электронных документов и сведений в Базисной модели		
1.1	R.006	уведомление о результате обработки	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
1.2	R.007	состояние актуализации общего ресурса	urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y
2	Структуры электронных документов и сведений в предметной области «Здравоохранение»		
2.1	R.НС.ММ.04.001	сведения мониторинга безопасности лекарственного средства	urn:EEC:R:НС:ММ:04:MedicineIndividualCaseSafetyReportsDetails:v1.0.0

##### 1. Структуры электронных документов и сведений в Базисной модели

10. Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведено в таблице 2.

Таблица 2

Описание структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
-------	----------------------	----------

1	2	3
1	Имя	уведомление о результате обработки
2	Идентификатор	R.006
3	Версия	Y.Y.Y
4	Определение	сведения о результате обработки запроса респондентом
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y
7	Корневой элемент XML-документа	ProcessingResultDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_ProcessingResultDetails_vY.Y.Y.xsd

Символы «Y.Y.Y» в пространствах имен структур электронных документов и сведений соответствуют номеру версии структуры электронного документа и сведений, определяемой в соответствии с номером версии базисной модели данных, использованной при разработке и утверждении технических схем структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

11. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 3.

Таблица 3

#### Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

Символы «Х.Х.Х» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке и утверждении технических схем структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

12. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки» (R.006) приведен в таблице 4.

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Уведомление о результате обработки»  
(R.006)

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	csdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: P\[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}	1
1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодированное обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений	M.SDE.90001	csdo:EDocCodeType (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений. Шаблон: R\[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодированное обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Дата и время (csdo:EventDateTime)	дата и время окончания обработки сведений	M.SDE.00132	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3. Код результата обработки (csdo:ProcessingResultV2Code)	кодированное обозначение результата обработки полученного электронного документа (сведений) информационной системой участника общего процесса	M.SDE.90014	csdo:ProcessingResultCodeV2Type (M.SDT.90006) Значение кода в соответствии с классификатором результатов обработки электронных документов и сведений	1
4. Описание (csdo:DescriptionText)	описание результата обработки сведений в произвольной форме	M.SDE.00002	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

13. Описание структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007) приведено в таблице 5.

Таблица 5

Описание структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	состояние актуализации общего ресурса
2	Идентификатор	R.007
3	Версия	Y.Y.Y
4	Определение	сведения для актуализации общего ресурса
5	Использование	используется для запроса даты и времени обновления общего ресурса и ответа на этот запрос, а также для запроса актуальных или полных (измененных, обновленных) сведений из общего ресурса
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y
7	Корневой элемент XML-документа	ResourceStatusDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_ResourceStatusDetails_vY.Y.Y.xsd

Символы «Y.Y.Y» в пространствах имен структур электронных документов и сведений соответствуют номеру версии структуры электронного документа и сведений, определяемой в соответствии с номером версии базисной модели данных, использованной при разработке и утверждении технических схем структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

14. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 6.

Таблица 6

## Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:ЕЕС:М:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:ЕЕС:М:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных, использованной при разработке и утверждении технических схем структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

15. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса» (R.007) приведен в таблице 7.

Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Состояние актуализации общего ресурса»  
(R.007)

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	csdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: P\[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}	1
1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодированное обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений	M.SDE.90001	csdo:EDocCodeType (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений. Шаблон: R\[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1
2. Дата и время обновления (csdo:UpdateDateTime)	дата и время обновления общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.SDE.00079	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
3. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны, представившей сведения в общий ресурс (реестр, перечень, базу данных)	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..*
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

## 2. Структуры электронных документов и сведений в предметной области «Здравоохранение»

16. Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения мониторинга безопасности лекарственного средства» (R.НС.ММ.04.001) приведено в таблице 8.

Таблица 8

Описание структуры электронного документа (сведений) «Сведения мониторинга безопасности лекарственного средства» (R.НС.ММ.04.001)

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Имя	сведения мониторинга безопасности лекарственного средства
2	Идентификатор	R.НС.ММ.04.001
3	Версия	1.0.0
4	Определение	сведения мониторинга безопасности лекарственного средства
5	Использование	–
6	Идентификатор пространства имен	urn:EEC:R:НС:ММ:04:MedicineIndividualCaseSafetyReportsDetails:v1.0.0
7	Корневой элемент XML-документа	MedicineIndividualCaseSafetyReportsDetails
8	Имя файла XML-схемы	EEC_R_НС_ММ_04_MedicineIndividualCaseSafetyReportsDetails_v1.0.0.xsd

17. Импортируемые пространства имен приведены в таблице 9.

Таблица 9

## Импортируемые пространства имен

№ п/п	Идентификатор пространства имен	Префикс
1	2	3
1	urn:ЕЕС:М:ComplexDataObjects:vX.X.X	ccdo
2	urn:ЕЕС:М:НС:ComplexDataObjects:vX.X.X	hccdo
3	urn:ЕЕС:М:НС:SimpleDataObjects:vX.X.X	hcsdo
4	urn:ЕЕС:М:SimpleDataObjects:vX.X.X	csdo

Символы «X.X.X» в импортируемых пространствах имен соответствуют номеру версии базисной модели данных и модели данных предметной области, использованных при разработке и утверждении технических схем структуры электронного документа (сведений) в соответствии с пунктом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 20 г. № .

18. Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения мониторинга безопасности лекарственного средства» (R.НС.ММ.04.001) приведен в таблице 10.

Таблица 10

**Реквизитный состав структуры электронного документа (сведений) «Сведения мониторинга безопасности лекарственного средства» (R.НС.ММ.04.001)**

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1. Заголовок электронного документа (сведений) (csdo:EDocHeader)	совокупность технологических реквизитов электронного документа (сведений)	M.CDE.90001	csdo:EDocHeaderType (M.CDT.90001) Определяется областями значений вложенных элементов	1
1.1. Код сообщения общего процесса (csdo:InfEnvelopeCode)	кодированное обозначение сообщения общего процесса	M.SDE.90010	csdo:InfEnvelopeCodeType (M.SDT.90004) Значение кода в соответствии с Регламентом информационного взаимодействия. Шаблон: P\[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\[0-9]{3}	1
1.2. Код электронного документа (сведений) (csdo:EDocCode)	кодированное обозначение электронного документа (сведений) в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений	M.SDE.90001	csdo:EDocCodeType (M.SDT.90001) Значение кода в соответствии с реестром структур электронных документов и сведений. Шаблон: R\[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
1.3. Идентификатор электронного документа (сведений) (csdo:EDocId)	строка символов, однозначно идентифицирующая электронный документ (сведения)	M.SDE.90007	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	1
1.4. Идентификатор исходного электронного документа (сведений) (csdo:EDocRefId)	идентификатор электронного документа (сведений), в ответ на который был сформирован данный электронный документ (сведения)	M.SDE.90008	csdo:UniversallyUniqueIdType (M.SDT.90003) Значение идентификатора в соответствии с ISO/IEC 9834-8. Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12}	0..1
1.5. Дата и время электронного документа (сведений) (csdo:EDocDateTime)	дата и время создания электронного документа (сведений)	M.SDE.90002	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
1.6. Код языка (csdo:LanguageCode)	кодовое обозначение языка	M.SDE.00051	csdo:LanguageCodeType (M.SDT.00051) Двухбуквенный код языка в соответствии с ISO 639-1. Шаблон: [a-z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2. Сведения о нежелательной реакции или сообщении о неэффективности лекарственного средства (hccdo:IndividualCaseSafetyReportsRecordDetails)	сведения о нежелательной реакции на лекарственный препарат или сообщении о неэффективности лекарственного препарата	M.HC.CDE.00048	hccdo:IndividualCaseSafetyReportsRecordDetailsType (M.HC.CDT.00042) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
2.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны, предоставившей сведения	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.2. Признак неэффективного лекарственного препарата (hcsdo:NonEffectiveIndicator)	признак неэффективного лекарственного препарата: 1 – не эффективный; 0 – эффективный	M.HC.SDE.00099	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3. Сведения об идентифицирующих характеристиках сообщения (hccdo:IdentificationCaseSafetyReportDetails)	сведения об идентифицирующих характеристиках сообщения о нежелательной реакции	М.НС.CDE.00023	hccdo:IdentificationCaseSafetyReportDetailsType (М.НС.CDT.00020) Определяется областями значений вложенных элементов	1
2.3.1. Идентификатор отчета по безопасности (hcsdo:SafetyReportId)	идентификатор отчета по безопасности лекарственного препарата	М.НС.SDE.00084	bdt:IdentifierType (М.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	1
2.3.2. Код страны первичного источника реакции (hcsdo:PrimarySourceCountryCode)	кодовое обозначение страны первичного источника нежелательной реакции	М.НС.SDE.00195	csdo:UnifiedCountryCodeType (М.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3.3. Код страны, в которой появилась нежелательная реакции (hcsdo:EventOccuredCountry Code)	кодовое обозначение страны, в которой была обнаружена нежелательная реакция, независимо от страны отправления	M.HC.SDE.00196	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.3.4. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата передачи сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
2.3.5. Код типа сообщения о безопасности лекарственного препарата (hcsdo:ReportCode)	кодовое обозначение типа сообщения о безопасности лекарственного препарата	M.HC.SDE.00085	hcsdo:ReportCodeType (M.HC.SDT.00013) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – спонтанное сообщение; 02 – отчет об исследованиях; 03 – другое; 04 – неизвестно отправителю	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3.6. Дата отправления сообщения о нежелательной реакции основным источником (hcsdo:DateReportSource)	дата отправления сообщения о нежелательной реакции основным источником при первоначальной отправке сообщения о нежелательной реакции и дата получения сообщения при пересылке сообщения от другого источника нежелательной реакции	М.НС.SDE.00086	bdt:DateType (М.ВДТ.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
2.3.7. Сведения о серьезности сообщения (hccdo:EventLevelSeriousnessCriteriaDetails)	сведения о серьезности сообщения о нежелательной реакции	М.НС.CDE.00027	hccdo:EventLevelSeriousnessCriteriaDetailsType (М.НС.CDT.00024) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Признак серьезности сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:EventLevelSeriousnessCriteriaIndicator)	признак, определяющий серьезность сообщения о нежелательной реакции: 1 – сообщение серьезное; 0 – сообщение не серьезное	М.НС.SDE.00328	bdt:IndicatorType (М.ВДТ.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*2. Код критерия серьезности реакции (hcsdo:EventLevelSeriousnessCriteriaCode)	кодовое обозначение критерия серьезности нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00279	hcsdo:EventLevelSeriousnessCriteriaCodeType (М.НС.SDT.00065) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – применение лекарственного препарата привело к смерти; 02 – применение лекарственного препарата вызвало угрозу жизни; 03 – потребовалась госпитализация/продление госпитализации; 04 – применение лекарственного препарата привело к инвалидности; 05 – применение лекарственного препарата привело к врожденной аномалии; 99 – другие значимые последствия	0..1
*3. Критерий серьезности реакции (hcsdo:EventLevelSeriousnessCriteriaText)	описание критерия серьезности нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00280	csdo:Text100Type (М.SDT.00070) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1
2.3.8. Дата получения наиболее значимой информации о сообщении о нежелательной реакции (hcsdo:MostRecentDate)	дата получения наиболее значимой информации о сообщении о нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00197	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3.9. Признак доступности дополнительного документа (hcsdo:AdditionDocIndicator)	признак, определяющий доступность дополнительного документа: 1 – доступен; 0 – не доступен	М.НС.SDE.00198	bdt:IndicatorType (М.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
2.3.10. Наименование документа, приложенного отправителем сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:AdditionDocName)	наименование документа, приложенного отправителем сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00062	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..*
2.3.11. Признак соответствия сообщения о нежелательной реакции местным критериям срочного отчета (hcsdo:LocalRequirementIndicator)	признак, определяющий соответствие сообщения о нежелательной реакции местным критериям срочности: 1– соответствует критериям срочности; 0 – не соответствует критериям срочности	М.НС.SDE.00199	bdt:IndicatorType (М.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
2.3.12. Номер отчета, присвоенный уполномоченным органом (hcsdo:RegulatoryReportId)	номер отчета, присвоенный уполномоченным органом	М.НС.SDE.00200	bdt:IdentifierType (М.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3.13. Номер отчета о нежелательной реакции, присвоенный другим отправителем (hcsdo:OtherReportId)	номер отчета о нежелательной реакции, присвоенный другим отправителем	М.НС.SDE.00201	bdt:IdentifierType (M.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..1
2.3.14. Признак наличия предыдущего сообщения (hcsdo:PreviousTransmissionIndicator)	признак, определяющий наличие предыдущего сообщения: 1 – сообщение было; 0 – сообщения не было	М.НС.SDE.00202	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
2.3.15. Наименование источника предыдущего сообщения (hcsdo:PreviousTransmissionSourceName)	наименование организации - источника предыдущего сообщения	М.НС.SDE.00203	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.3.16. Номер предыдущего сообщения (hcsdo:PreviousTransmissionId)	номер предыдущего сообщения, отправленный организацией - источником предыдущего сообщения	М.НС.SDE.00204	bdt:IdentifierType (M.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..1
2.3.17. Номер сообщения, оцениваемого вместе с текущим сообщением о нежелательной реакции (hcsdo:AdditionDocId)	номер сообщения, оцениваемого вместе с текущим сообщением о нежелательной реакции	М.НС.SDE.00205	bdt:IdentifierType (M.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.3.18. Признак отмены сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:ReportNullificationIndicator)	признак, определяющий отмену сообщения о нежелательной реакции: 1 – сообщение отменено; 0 – сообщение не отменено	М.НС.SDE.00206	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
2.3.19. Причина отмены сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:ReportNullificationReasonText)	причина отмены сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00207	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
2.3.20. Признак медицинского подтверждения для сообщения, полученного от источника, не имеющего медицинской квалификации (hcsdo:HealthProfessionalIndicator)	признак, определяющий наличие медицинского подтверждения для сообщения, полученного от источника, не имеющего медицинской квалификации: 1 – есть подтверждение; 0 – нет подтверждения	М.НС.SDE.00208	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
2.4. Сведения о первичном источнике, предоставившем информацию о нежелательной реакции (hccdo:PrimarySourceDetails)	сведения о первичном источнике, предоставившем информацию о нежелательной реакции	М.НС.CDE.00024	hccdo:PrimarySourceDetailsType (M.НС.CDT.00021) Определяется областями значений вложенных элементов	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.4.1. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.4.2. Адрес (ccdo:AddressV3Details)	адрес объекта	M.CDE.00058	ccdo:AddressDetailsV3Type (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодированное обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны в соответствии с указанным классификатором стран мира	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	– csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	последовательность букв или цифр, добавляемая к почтовому адресу с целью облегчения сортировки корреспонденции, в том числе автоматической	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.4.3.	Контактный реквизит (ccdo:UnifiedCommunicationDetails)	контактный реквизит с указанием способа и идентификатора средства (канала) связи	M.CDE.00059	ccdo:UnifiedCommunicationDetailsType (M.CDT.00065) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
	*.1. Код вида связи (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00193	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.4.4. Код вида квалификации первичного источника, предоставившего информацию о нежелательной реакции (hcsdo:PrimarySourceKindCode)	кодовое обозначени вида квалификации первичного источника, предоставившего информацию о нежелательной реакции	M.HC.SDE.00315	hcsdo:PrimarySourceKindCodeType (M.HC.SDT.00074) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – врач; 02 – фармацевт; 03 – другой специалист в области здравоохранения; 04 – юрист; 05 – потребитель, не медицинский работник	0..1
2.4.5. Примечание (csdo:NoteText)	ссылка на печатные материалы	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..*
2.4.6. Сведения о проведенном исследовании (hccdo:StudyIdentificationDetails)	сведения о проведенном исследовании	M.HC.CDE.00110	hccdo:StudyIdentificationDetailsType (M.HC.CDT.00096) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Примечание (csdo:NoteText)	наименование исследования	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*2. Порядковый номер (csdo:ObjectOrdinal)	номер исследования	M.SDE.00148	csdo:Ordinal3Type (M.SDT.00105) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 3	0..1
	*3. Код типа исследования, в котором наблюдалась нежелательная реакция (hcsdo:StudyEventKindObservedCode)	кодированное обозначение типа исследования, в котором наблюдалась нежелательная реакция	M.HC.SDE.00332	hcsdo:StudyEventKindObservedCode Type (M.HC.SDT.00079) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – клиническое испытание; 02 – индивидуальное применение пациентом	0..1
2.5. Сведения об отправителе сообщения о нежелательной реакции (hccdo:SenderDetails)	сведения об отправителе сообщения о нежелательной реакции	M.HC.CDE.00025	hccdo:CorrespondentDetailsType (M.HC.CDT.00022) Определяется областями значений вложенных элементов	1	
2.5.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.5.2.	Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00187 csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.5.3.	Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBriefName)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00188 csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.5.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.5.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeName)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.5.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	уникальный идентификатор хозяйствующего субъекта	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
2.5.7. Налогоплательщик (ccdo:TaxpayerDetails)		совокупность реквизитов, присвоенных хозяйствующему субъекту налоговой службой	M.CDE.00019	ccdo:TaxpayerDetailsType (M.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*1. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)		идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Шаблон: \d{8,20}	1
*2. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)		код, идентифицирующий причину постановки организации на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
2.5.8. Адрес (ccdo:AddressV3Details)		адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:AddressDetailsV3Type (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодвое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодвое обозначение страны в соответствии с указанным классификатором стран мира	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	последовательность букв или цифр, добавляемая к почтовому адресу с целью облегчения сортировки корреспонденции, в том числе автоматической	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.5.9. Контактный реквизит (ccdo:UnifiedCommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00059	ccdo:UnifiedCommunicationDetailsType (M.CDT.00065) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Код вида связи (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00193	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.5.10. Код типа корреспондента сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:CorrespondentCode)	кодовое обозначение типа корреспондента сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.HC.SDE.00106	hcsdo:CorrespondentCodeType (M.HC.SDT.00019) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – фармацевтическая компания; 02 – уполномоченный орган государства-члена; 03 – специалист в области здравоохранения; 04 – региональный центр фармаконадзора; 05 – региональный сотрудничающий центр ВОЗ	0..1
2.5.11. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество лица, ответственного за направление (получения) сообщения о нежелательной реакции	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.6. Сведения о получателе сообщения о нежелательной реакции (hccdo:ReceiverDetails)	сведения о получателе сообщения о нежелательной реакции	M.HC.CDE.00061	hccdo:CorrespondentDetailsType (M.HC.CDT.00022) Определяется областями значений вложенных элементов	1	
2.6.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.6.2.	Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00187	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.6.3.	Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBriefName)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00188	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.6.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
2.6.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeName)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
2.6.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	уникальный идентификатор хозяйствующего субъекта	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
2.6.7. Налогоплательщик (ccdo:TaxpayerDetails)		совокупность реквизитов, присвоенных хозяйствующему субъекту налоговой службой	M.CDE.00019	ccdo:TaxpayerDetailsType (M.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)		идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Шаблон: \d{8,20}	1
*.2. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)		код, идентифицирующий причину постановки организации на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
2.6.8. Адрес (ccdo:AddressV3Details)		адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:AddressDetailsV3Type (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*1. Код вида адреса (csdo:AddressKindCode)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны в соответствии с указанным классификатором стран мира	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
*.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	*.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	последовательность букв или цифр, добавляемая к почтовому адресу с целью облегчения сортировки корреспонденции, в том числе автоматической	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
	*.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
2.6.9.	Контактный реквизит (ccdo:UnifiedCommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00059	ccdo:UnifiedCommunicationDetailsType (M.CDT.00065) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
	*.1. Код вида связи (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00193	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannel Name)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannel Id)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.6.10. Код типа корреспондента сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:CorrespondentCode)	кодовое обозначение типа корреспондента сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.HC.SDE.00106	hcsdo:CorrespondentCodeType (M.HC.SDT.00019) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – фармацевтическая компания; 02 – уполномоченный орган государства-члена; 03 – специалист в области здравоохранения; 04 – региональный центр фармаконадзора; 05 – региональный сотрудничающий центр ВОЗ	0..1
2.6.11. ФИО (ccdo:FullNameDetails)	фамилия, имя, отчество лица, ответственного за направление (получения) сообщения о нежелательной реакции	M.CDE.00029	ccdo:FullNameDetailsType (M.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. Имя (csdo:FirstName)	имя физического лица	M.SDE.00109	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*2. Отчество (csdo:MiddleName)	отчество (второе или среднее имя) физического лица	M.SDE.00111	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*3. Фамилия (csdo:LastName)	фамилия физического лица	M.SDE.00110	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.7. Сведения о пациенте (hccdo:PatientDetails)	сведения о пациенте	M.HC.CDE.00063	hccdo:PatientDetailsType (M.HC.CDT.00054) Определяется областями значений вложенных элементов	1	
2.7.1. ФИО или инициалы пациента (hcsdo:PatientInitialText)	ФИО или инициалы пациента или родителя пациента	M.HC.SDE.00318	hcsdo:PatientInitialTextType (M.HC.SDT.00076) Строка символов. Шаблон: [A-Za-zA-Яа-я0-9.Ёё-]{1,120}	0..1	
2.7.2. Идентификатор пациента (hcsdo:PatientClinicalRecordId)	кодовое обозначение пациента в медицинском учреждении	M.HC.SDE.00211	bdt:IdentifierType (M.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.3. Медицинская информация о пациенте (hccdo:CharacteristicDetails)	сведения о медицинской информации о пациенте или родителе пациента	M.HC.CDE.00022	hccdo:CharacteristicDetailsType (M.HC.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.1. Дата рождения (csdo:BirthDate)	дата рождения пациента или родителя пациента	M.SDE.00070	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.2. Возраст пациента к началу реакции (hcsdo:AgeTimeOnset Reaction)	возраст пациента или родителя пациента к началу нежелательной реакции	M.HC.SDE.00162	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.3. Гестационный возраст (hcsdo:GestationPeriod Duration)	количество полных недель, прошедших между первым днем последней менструации матери и датой обнаружения нежелательной реакции у плода	M.HC.SDE.00163	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*4. Код возрастной группы (hcsdo:AgeGroupCode)	кодовое обозначение возрастной группы	M.HC.SDE.00164	hcsdo:AgeGroupCodeType (M.HC.SDT.00032) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – новорожденный; 02 – младенец; 03 – ребенок; 04 – подросток; 05 – взрослый; 06 – пожилой	0..1
	*5. Пол (csdo:UnifiedSexCode)	биологический пол организма	M.SDE.00195	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.6. Масса (csdo:MassMeasure)	масса объекта	M.SDE.00072	csdo:PhysicalMeasureType (M.SDT.00095) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	а) Единица измерения (атрибут measurementUnit Code)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
	*.7. Рост (hcsdo:HeightMan)	рост	M.HC.SDE.00105	csdo:PhysicalMeasureType (M.SDT.00095) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	а) Единица измерения (атрибут measurementUnit Code)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
	*.8. Дата начала последней менструации (hcsdo>LastMenstrualDate)	дата начала последней менструации к моменту появления реакции	M.HC.SDE.00165	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.4. Сведения о выписке из истории болезни (hccdo:MedicalHistoryDetails)	компоненты, представляющие детализированную информацию о выписке из истории болезни пациента	М.НС.CDE.00045	hccdo:MedicalHistoryDetailsType (М.НС.CDT.00039) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Медицинское заключение, необходимое для понимания причин возникновения нежелательной реакции (hcsdo:MedicalProcedure Name)	медицинское заключение, необходимое для понимания причин возникновения нежелательной реакции	М.НС.SDE.00166	csdo:Name250Type (М.SDT.00068) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
*2. Код медицинского заключения (hcsdo:MedicalProcedure Code)	кодовое обозначение медицинского заключения, необходимого для понимания причин возникновения нежелательной реакции	М.НС.SDE.00320	hcsdo:EventPreferredTermCodeType (М.НС.SDT.00043) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*3. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата начала медицинской процедуры или заболевания	M.SDE.00073	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	*4. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания медицинской процедуры или заболевания	M.SDE.00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	*5. Код признака продолжения медицинской процедуры или заболевания (hcsdo:ContinuingCode)	кодовое обозначение признака продолжения медицинской процедуры или заболевания	M.HC.SDE.00295	hcsdo:ContinuingCodeType (M.HC.SDT.00081) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – да; 02 – нет; 03 – не известно	0..1
	*6. Комментарий к медицинской процедуре (исследованию) (hcsdo:MedicalProcedureResultText)	комментарий к медицинской процедуре (исследованию)	M.HC.SDE.00167	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
2.7.5.	Примечание (csdo:NoteText)	дополнительная информация из истории болезни пациента или родителя пациента	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.6. Сведения о лекарственном препарате, применявшемся до начала обнаружения нежелательной реакции (hccdo:RelevantPastDrugHistoryDetails)	сведения о лекарственном препарате, применявшемся до начала обнаружения нежелательной реакции	М.НС.CDE.00098	hccdo:RelevantPastDrugHistoryDetailsType (М.НС.CDT.00084) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.1. Торговое наименование (hcsdo:TradeName)	торговое наименование лекарственного препарата	М.НС.SDE.00013	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.2. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата начала приема лекарственного препарата	М.SDE.00073	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.3. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания приема лекарственного препарата	М.SDE.00074	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.4. Показание к применению (hcsdo:IndicationText)	описание показания к применению лекарственного препарата	М.НС.SDE.00079	csdo:Text4000Type (М.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*5. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermCode)	кодовое обозначение реакции на принимаемые ранее лекарственные препараты	М.НС.SDE.00087	hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (М.НС.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*6. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermName)	наименование реакции на принимаемые ранее лекарственные препараты	М.НС.SDE.00298	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
2.7.7. Дата смерти (hcsdo:DeathDate)	дата смерти пациента	М.НС.SDE.00168	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.8. Код признака проведения аутопсии (hcsdo:AutopsyCode)	кодовое обозначение признака проведения аутопсии тела пациента	М.НС.SDE.00170	hcsdo:AutopsyCodeType (М.НС.SDT.00082) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – да; 02 – нет; 03 – не известно	0..1
2.7.9. Причина смерти (hcsdo:DeathReportCauseText)	описание причины смерти	М.НС.SDE.00169	csdo:Text250Type (М.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..*
2.7.10. Сведения о причине смерти, выявленной в результате проведения аутопсии (hccdo:DeathAutopsyCauseDetails)	сведения о причине смерти, выявленной в результате проведения аутопсии	М.НС.CDE.00109	hccdo:DeathAutopsyCauseDetailsType (М.НС.CDT.00095) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Код причины смерти, выявленной в результате аутопсии (hcsdo:DeathAutopsyCauseCode)	кодовое обозначение причины смерти, выявленной в результате аутопсии в соответствии со словарем медицинских терминов MedDRA ICH	М.НС.SDE.00290	hcsdo:EventPrefferedTermCodeType (М.НС.SDT.00043) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.2. Причина смерти, выявленная в результате аутопсии (hcsdo:DeathAutopsyCauseText)	уточненная причина смерти после проведения аутопсии	M.HC.SDE.00171 csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
2.7.11. Сведения о родителе пациента (hccdo:ParentDetails)	медицинская информация о родителе пациента	M.HC.CDE.00062	hccdo:ParentDetailsType (M.HC.CDT.00085) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	*.1. ФИО или инициалы пациента (hcsdo:PatientInitialText)	фамилия или инициалы родителя пациента	M.HC.SDE.00318 hcsdo:PatientInitialTextType (M.HC.SDT.00076) Строка символов. Шаблон: [A-Za-zA-Яа-я0-9.Ёё-]{1,120}	0..1
	*.2. Медицинская информация о пациенте (hccdo:CharacteristicDetails)	компоненты, представляющие детализированную медицинскую информацию о родителе пациента	M.HC.CDE.00022 hccdo:CharacteristicDetailsType (M.HC.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2.1. Дата рождения (csdo:BirthDate)	дата рождения пациента или родителя пациента	M.SDE.00070	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.2.2. Возраст пациента к началу реакции (hcsdo:AgeTimeOnset Reaction)	возраст пациента или родителя пациента к началу нежелательной реакции	M.HC.SDE.00162	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.2.3. Гестационный возраст (hcsdo:GestationPeriod Duration)	количество полных недель, прошедших между первым днем последней менструации матери и датой обнаружения нежелательной реакции у плода	M.HC.SDE.00163	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.2.4. Код возрастной группы (hcsdo:AgeGroupCode)	кодовое обозначение возрастной группы	M.HC.SDE.00164	hcsdo:AgeGroupCodeType (M.HC.SDT.00032) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – новорожденный; 02 – младенец; 03 – ребенок; 04 – подросток; 05 – взрослый; 06 – пожилой	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2.5. Пол (csdo:UnifiedSexCode)	биологический пол организма	M.SDE.00195	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.2.6. Масса (csdo:MassMeasure)	масса объекта	M.SDE.00072	csdo:PhysicalMeasureType (M.SDT.00095) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2.7. Рост (hcsdo:HeightMan)	рост	М.НС.SDE.00105	csdo:PhysicalMeasureType (M.SDT.00095) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurement UnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
*.2.8. Дата начала последней менструации (hcsdo>LastMenstrualDate)	дата начала последней менструации к моменту появления реакции	М.НС.SDE.00165	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.3. Сведения о выписке из истории болезни (hccdo:MedicalHistory Details)	компоненты, представляющие детализированную информацию о выписке из истории болезни родителя пациента	М.НС.CDE.00045	hccdo:MedicalHistoryDetailsType (M.НС.CDT.00039) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.3.1. Медицинское заключение, необходимое для понимания причин возникновения нежелательной реакции (hcsdo:MedicalProcedure Name)	медицинское заключение, необходимое для понимания причин возникновения нежелательной реакции	М.НС.SDE.00166	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*3.2. Код медицинского заключения (hcsdo:MedicalProcedureCode)	кодовое обозначение медицинского заключения, необходимого для понимания причин возникновения нежелательной реакции	M.HC.SDE.00320	hcsdo:EventPrefferedTermCodeType (M.HC.SDT.00043) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*3.3. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата начала медицинской процедуры или заболевания	M.SDE.00073	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*3.4. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания медицинской процедуры или заболевания	M.SDE.00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*3.5. Код признака продолжения медицинской процедуры или заболевания (hcsdo:ContinuingCode)	кодовое обозначение признака продолжения медицинской процедуры или заболевания	M.HC.SDE.00295	hcsdo:ContinuingCodeType (M.HC.SDT.00081) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – да; 02 – нет; 03 – не известно	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*3.6. Комментарий к медицинской процедуре (исследованию) (hcsdo:MedicalProcedureResultText)	комментарий к медицинской процедуре (исследованию)	M.HC.SDE.00167	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*4. Сведения о лекарственном препарате, применявшемся до начала обнаружения нежелательной реакции (hccdo:RelevantPastDrugHistoryDetails)	сведения о лекарственном средстве, применявшемся до начала обнаружения нежелательной реакции у родителя пациента	M.HC.CDE.00098	hccdo:RelevantPastDrugHistoryDetailsType (M.HC.CDT.00084) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*4.1. Торговое наименование (hcsdo:TradeName)	торговое наименование лекарственного препарата	M.HC.SDE.00013	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*4.2. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата начала приема лекарственного препарата	M.SDE.00073	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*4.3. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания приема лекарственного препарата	M.SDE.00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.4.4. Показание к применению (hcsdo:IndicationText)	описание показания к применению лекарственного препарата	М.НС.SDE.00079	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
	*.4.5. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermCode)	кодированное обозначение реакции на принимаемые ранее лекарственные препараты	М.НС.SDE.00087	hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (M.НС.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а)	Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.4.6. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermName)	наименование реакции на принимаемые ранее лекарственные препараты	М.НС.SDE.00298	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.12. Сведения о нежелательной реакции (hccdo:ReactionDetails)	сведения о нежелательной реакции	М.НС.CDE.00057	hccdo:ReactionDetailsType (М.НС.CDT.00018) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
*.1. Нежелательная реакция (hcsdo:AdverseReactionText)	описание нежелательной реакции, указанной основным источником сообщения о нежелательной реакции	М.НС.SDE.00081	csdo:Text4000Type (М.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	1
*.2. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermCode)	кодовое обозначение термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00087	hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (М.НС.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.3. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermName)	наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00298	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.4. Код предпочтительного термина нежелательной реакции (hcsdo:EventPrefferedTermCode)	кодовое обозначение предпочтительного термина нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00213	hcsdo:EventPrefferedTermCodeType (M.НС.SDT.00043) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.5. Наименование предпочтительного термина нежелательной реакции (hcsdo:EventPrefferedTermName)	наименование предпочтительного термина нежелательной реакции	М.НС.SDE.00305	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.6. Код типа термина нежелательной реакции, направленного отправителем (hcsdo:TermKindHighlightedCode)	кодовое обозначение типа нежелательной реакции, направленной отправителем	М.НС.SDE.00321	hcsdo:TermKindHighlightedCodeType (М.НС.SDT.00077) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 1 – да, выделен первичным источником, реакция не тяжелая; 2 – нет, не выделен первичным источником, реакция не тяжелая; 3 – да, выделен первичным источником, реакция тяжелая; 4 – нет, не выделен первичным источником, реакция тяжелая	0..1
*.7. Дата начала нежелательной реакции (hcsdo:EventStartDate)	дата начала нежелательной реакции	М.НС.SDE.00217	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	1
*.8. Дата окончания нежелательной реакции (hcsdo:EventEndDate)	дата окончания нежелательной реакции	М.НС.SDE.00214	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.9. Продолжительность действия нежелательной реакции (hcsdo:EventDuration)	продолжительность действия нежелательной реакции	М.НС.SDE.00322	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.10. Интервал с момента начала приема подозреваемого лекарственного препарата и началом нежелательной реакции (hcsdo:SuspectDrugAdministrationDuration)	интервал с момента начала приема подозреваемого лекарственного препарата и началом нежелательной реакции	М.НС.SDE.00216	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.11. Интервал с момента окончания приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции (hcsdo>LastDrugAdministrationDuration)	интервал с момента окончания приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции	М.НС.SDE.00323	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.12. Код исхода нежелательной реакции (hcsdo:OutcomeReactionCode)	кодовое обозначение исхода нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00147	hcsdo:OutcomeReactionCodeType (М.НС.SDT.00025) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 1 – выздоровление без последствий; 2 – улучшение состояния; 3 – состояние без изменений; 4 – выздоровление с осложнениями; 5 – смерть; 6 – не известно	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
2.7.13. Сведения о лечебно-диагностической манипуляции, проведенной для подтверждения нежелательной реакции (hccdo:TestInvestigationDetails)	сведения о лечебно-диагностической манипуляции, проведенной для подтверждения нежелательной реакции	М.НС.CDE.00099	hccdo:TestInvestigationDetailsType (М.НС.CDT.00086) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*1. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата проведения теста или процедуры	М.SDE.00073	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*2. Наименование медицинской процедуры (исследования) (hcsdo:TestName)	наименование теста или процедуры, проведенной для подтверждения нежелательной реакции	М.НС.SDE.00329	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*3. Результат выполнения медицинской процедуры (исследования) (hcsdo:InvestigationMeasure)	результат процедуры или проведенного тестирования	М.НС.SDE.00311	hcsdo:PhysicalMeasureWithReferenceIntervalType (М.НС.SDT.00225) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnit Code)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (М.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
б) Идентификатор классификатора (атрибут measurementUnit CodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
в) Масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0. Значение по умолчанию: 0	0..1
г) Нижняя граница референтного интервала (атрибут lowerLimit Measure)	нижняя граница референтного интервала измерения	–	hcsdo:PhysicalMeasureType (M.HC.SDT.00224) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
д) Верхняя граница референтного интервала (атрибут upperLimit Measure)	верхняя граница референтного интервала измерения	–	hcsdo:PhysicalMeasureType (M.HC.SDT.00224) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.4. Признак наличия более полной доступной медицинской информации (hcsdo:MoreInformationIndicator)	признак, определяющий наличие более полной доступной медицинской информации: 1 – есть информация; 0 – нет информации	M.HC.SDE.00324	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1
2.7.14. Комментарий к медицинской процедуре (исследованию)	(hcsdo:MedicalProcedureResultText)	результат теста или процедуры, относящихся к выяснению причины возникновения нежелательной реакции	M.HC.SDE.00167	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
2.7.15. Сведения о лекарственном препарате в сообщении о нежелательной реакции	(hccdo:DrugInformationDetails)	сведения о лекарственном препарате в сообщении о нежелательной реакции	M.HC.CDE.00020	hccdo:DrugInformationDetailsType (M.HC.CDT.00036) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*
*.1. Код роли лекарственного препарата	(hcsdo:DrugRoleCode)	кодовое обозначение роли лекарственного препарата в сообщении о нежелательной реакции	M.HC.SDE.00296	hcsdo:DrugRoleCodeType (M.HC.SDT.00067) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – подозреваемое; 02 – сопутствующее; 03 – взаимодействующее	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.2. Торговое наименование (hcsdo:TradeName)	торговое наименование лекарственного препарата	М.НС.SDE.00013	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	1
*.3. Сведения о наименовании лекарственного средства (hccdo:DrugNameDetails)	сведения о наименовании лекарственного средства	М.НС.CDE.00269	hccdo:DrugNameDetailsType (М.НС.CDT.00252) Определяется областями значений вложенных элементов	0..3
*.3.1. Код наименования лекарственного средства (hcsdo:DrugCode)	кодовое обозначение международного непатентованного или группировочного наименования лекарственного средства (для растительных лекарственных средств)	М.НС.SDE.00526	hcsdo:DrugCodeType (М.НС.SDT.00211) Заполняется в соответствии с классификатором «Международные непатентованные наименования лекарственных средств» или «Растительное сырье» (для растительного сырья). Мин. длина: 1. Макс. длина: 5	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.3.2. Наименование лекарственного средства (hcsdo:DrugName)	группировочное, общепринятое или химическое наименование лекарственного средства	M.HC.SDE.00525	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*4. Номер регистрационного удостоверения (hcsdo:RegistrationCertificateId)	номер регистрационного удостоверения на лекарственный препарат, зарегистрированный в рамках Евразийского экономического союза или номер регистрационного удостоверения на лекарственный препарат, зарегистрированный до вступления в силу Соглашения о единых принципах и правилах обращения лекарственных средств	M.HC.SDE.00045	hcsdo:RegistrationCertificateIdType (M.HC.SDT.00040) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*5. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата регистрации лекарственного препарата	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*6. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	страна приобретения лекарственного препарата	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.7. Номер серии (hcsdo:BatchNumberId)	идентификатор серии, указанный на упаковке лекарственного препарата	M.HC.SDE.00015	bdt:IdentifierType (M.BDT.00010) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9)	0..1
*.8. Сведения о держателе (заявителе) регистрационного удостоверения (hccdo:RegistrationCertificateHolderDetails)	сведения об организации – держателе регистрационного удостоверения (заявителя) на лекарственный препарат	M.HC.CDE.00089	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.8.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодированное обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.8.2. Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00187 csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
	*.8.3. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBrief Name)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00188 csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.8.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Code)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.8.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*.8.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	уникальный идентификатор хозяйствующего субъекта	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
*.8.7. Налогоплательщик (ccdo:TaxpayerDetails)	совокупность реквизитов, присвоенных хозяйствующему субъекту налоговой службой	M.CDE.00019	ccdo:TaxpayerDetailsType (M.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.8.7.1. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Шаблон: \d{8,20}	1
*.8.7.2. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistrationReasonCode)	код, идентифицирующий причину постановки организации на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
*.8.8. Адрес (ccdo:AddressV3Details)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:AddressDetailsV3Type (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.8.8.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.8.8.2. Код страны (csdo:UnifiedCountry Code)	кодовое обозначение страны в соответствии с указанным классификатором стран мира	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.8.8.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1
	*.8.8.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.8.8.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.8.8.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8.8.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8.8.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.8.8.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.8.8.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.8.8.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	последовательность букв или цифр, добавляемая к почтовому адресу с целью облегчения сортировки корреспонденции, в том числе автоматической	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*.8.8.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*.8.9. Контактный реквизит (ccdo:Unified CommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00059	ccdo:UnifiedCommunicationDetailsType (M.CDT.00065) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.8.9.1. Код вида связи (csdo:Unified CommunicationChannel Code)	кодовое обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00193	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.8.9.2. Наименование вида связи (csdo:Communication ChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.8.9.3. Идентификатор канала связи (csdo:Communication ChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
*.9. Сведения о производителе (hccdo:Manufacturing AuthorizationHolderDetails V2)	наименование производителя, отвечающего за выпуск серии лекарственного препарата	M.HC.CDE.00304	ccdo:BusinessEntityDetailsType (M.CDT.00061) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1	

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*9.1. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны регистрации хозяйствующего субъекта	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*9.2. Наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityName)	полное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00187	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*9.3. Краткое наименование хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityBriefName)	сокращенное наименование хозяйствующего субъекта или фамилия, имя и отчество физического лица, ведущего хозяйственную деятельность	M.SDE.00188	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*9.4. Код организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityTypeCode)	кодовое обозначение организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00023	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*9.5. Наименование организационно-правовой формы (csdo:BusinessEntityType Name)	наименование организационно-правовой формы, в которой зарегистрирован хозяйствующий субъект	M.SDE.00090	csdo:Name300Type (M.SDT.00056) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 300	0..1
*9.6. Идентификатор хозяйствующего субъекта (csdo:BusinessEntityId)	уникальный идентификатор хозяйствующего субъекта	M.SDE.00189	csdo:BusinessEntityIdType (M.SDT.00157) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Метод идентификации (атрибут kindId)	метод идентификации хозяйствующих субъектов	–	csdo:BusinessEntityIdKindIdType (M.SDT.00158) Значение идентификатора из справочника методов идентификации хозяйствующих субъектов	1
*9.7. Налогоплательщик (ccdo:TaxpayerDetails)	совокупность реквизитов, присвоенных хозяйствующему субъекту налоговой службой	M.CDE.00019	ccdo:TaxpayerDetailsType (M.CDT.00019) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*9.7.1. Идентификатор налогоплательщика (csdo:TaxpayerId)	идентификатор юридического или физического лица в реестре налогоплательщиков страны регистрации налогоплательщика	M.SDE.00025	csdo:TaxpayerIdType (M.SDT.00025) Значение идентификатора в соответствии с правилами, принятыми в стране регистрации налогоплательщика. Шаблон: \d{8,20}	1
*9.7.2. Код причины постановки на учет (csdo:TaxRegistration ReasonCode)	код, идентифицирующий причину постановки организации на налоговый учет в Российской Федерации	M.SDE.00030	csdo:TaxRegistrationReasonCodeType (M.SDT.00030) Нормализованная строка символов. Шаблон: \d{9}	0..1
*9.8. Адрес (ccdo:AddressV3Details)	адрес хозяйствующего субъекта	M.CDE.00058	ccdo:AddressDetailsV3Type (M.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*9.8.1. Код вида адреса (csdo:AddressKind Code)	кодовое обозначение вида адреса	M.SDE.00192	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.9.8.2. Код страны (csdo:UnifiedCountryCode)	кодовое обозначение страны в соответствии с указанным классификатором стран мира	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.9.8.3. Код территории (csdo:TerritoryCode)	код единицы административно-территориального деления	M.SDE.00031	csdo:TerritoryCodeType (M.SDT.00031) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 17	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.9.8.4. Регион (csdo:RegionName)	наименование единицы административно-территориального деления первого уровня	M.SDE.00007	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9.8.5. Район (csdo:DistrictName)	наименование единицы административно-территориального деления второго уровня	M.SDE.00008	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9.8.6. Город (csdo:CityName)	наименование города	M.SDE.00009	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.9.8.7. Населенный пункт (csdo:SettlementName)	наименование населенного пункта	M.SDE.00057	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*9.8.8. Улица (csdo:StreetName)	наименование элемента улично-дорожной сети городской инфраструктуры	M.SDE.00010	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*9.8.9. Номер дома (csdo:BuildingNumberId)	обозначение дома, корпуса, строения	M.SDE.00011	csdo:Id50Type (M.SDT.00093) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	0..1
*9.8.10. Номер помещения (csdo:RoomNumberId)	обозначение офиса или квартиры	M.SDE.00012	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
*9.8.11. Почтовый индекс (csdo:PostCode)	последовательность букв или цифр, добавляемая к почтовому адресу с целью облегчения сортировки корреспонденции, в том числе автоматической	M.SDE.00006	csdo:PostCodeType (M.SDT.00006) Нормализованная строка символов. Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9-]{1,8}[A-Z0-9]	0..1
*9.8.12. Номер абонентского ящика (csdo:PostOfficeBoxId)	номер абонентского ящика на предприятии почтовой связи	M.SDE.00013	csdo:Id20Type (M.SDT.00092) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.9.9. Контактный реквизит (ccdo:UnifiedCommunicationDetails)	контактный реквизит хозяйствующего субъекта	M.CDE.00059	ccdo:UnifiedCommunicationDetailsType (M.CDT.00065) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.9.9.1. Код вида связи (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode)	кодированное обозначение вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00193	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.9.9.2. Наименование вида связи (csdo:CommunicationChannelName)	наименование вида средства (канала) связи (телефон, факс, электронная почта и др.)	M.SDE.00093	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*9.9.3. Идентификатор канала связи (csdo:CommunicationChannelId)	последовательность символов, идентифицирующая канал связи (указание номера телефона, факса, адреса электронной почты и др.)	M.SDE.00015	csdo:CommunicationChannelIdType (M.SDT.00015) Нормализованная строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	1..*
	*10. Разовая доза приема лекарственного препарата (hcsdo:SingleDoseMeasure)	количество вещества или лекарственного препарата на 1 прием	M.HC.SDE.00312	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
	а) Единица измерения (атрибут measurementUnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1
	б) Идентификатор классификатора (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
в) Масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0. Значение по умолчанию: 0	0..1
*.11. Количество приемов лекарственного препарата (hcsdo:DrugDosingQuantity)	количество приемов лекарственного препарата в течение единицы продолжительности приема	M.HC.SDE.00293	csdo:Quantity4Type (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 4	0..1
*.12. Продолжительность приема лекарственного препарата (hcsdo:DrugDosingDuration)	продолжительность приема лекарственного препарата	M.HC.SDE.00292	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.13. Совокупная доза лекарственного препарата от начала приема до начала нежелательной реакции (hcsdo:CumulativeDose Measure)	совокупная доза лекарственного препарата от начала приема лекарственного препарата до начала нежелательной реакции	M.HC.SDE.00299	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurementUnit Code)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
б) Идентификатор классификатора (атрибут measurementUnit CodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
в) Масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0. Значение по умолчанию: 0	0..1
*.14. Примечание (csdo:NoteText)	дополнительная информация о дозировке лекарственного препарата	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*.15. Сведения о форме выпуска лекарственного препарата (hccdo:PackageFormDetails)	сведения о форме выпуска лекарственного препарата	M.HC.CDE.00387	hccdo:PackageFormDetailsType (M.HC.CDT.00359) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.15.1. Сведения об упакованной единице лекарственного препарата (hccdo:PackageDetails)	сведения об упакованной единице лекарственного препарата	M.HC.CDE.00201	hccdo:PackageDetailsType (M.HC.CDT.00224) Определяется областями значений вложенных элементов	1..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.15.1.1. Код лекарственной формы (hcsdo:DosageForm Code)	кодовое обозначение лекарственной формы	М.НС.SDE.00232	hcsdo:DosageFormCodeType (М.НС.SDT.00051) Значение кода из номенклатуры лекарственных форм. Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	1
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.15.1.2. Дополнительные признаки лекарственной формы (hccdo:DosageForm AdditionalFeatures Details)	сведения о дополнительных признаках лекарственной формы	М.НС.CDE.00325	hccdo:DosageFormAdditionalFeatures DetailsType (М.НС.CDT.00587) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	*.15.1.2.1. Признак дозированности (hcsdo:DosedIndicator)	признак, определяющий дозированность лекарственной формы: 1 – лекарственная форма дозирована; 0 – лекарственная форма не дозирована	М.НС.SDE.00243	bdt:IndicatorType (М.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.1.2.2. Признак применимости у детей (hcsdo:ChildIndicator)	признак, определяющий применимость лекарственного препарата у детей: 1 – применяется у детей; 0 – не применяется у детей	M.HC.SDE.00244	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1
*.15.1.2.3. Признак наличия сахара в лекарственном препарате (hcsdo:SugarIndicator)	признак, определяющий наличие сахара в лекарственном препарате: 1 – сахар присутствует; 0 – сахар отсутствует	M.HC.SDE.00246	bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	0..1
*.15.1.2.4. Описание вкусоароматической добавки (hcsdo:TasteAromaAdditiveText)	описание вкусоароматической добавки	M.HC.SDE.00250	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..*
*.15.1.2.5. Природа растворителя лекарственного препарата (hcsdo:SolventText)	описание природы растворителя лекарственного препарата	M.HC.SDE.00251	csdo:Text100Type (M.SDT.00070) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.1.2.6. Сырьевая часть растительного ингредиента (hcsdo:RawPartMaterial Text)	сырьевая часть растительного ингредиента, входящего в состав лекарственного препарата	М.НС.SDE.00282	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
*.15.1.2.7. Степень измельченности сырьевой части растительного ингредиента (hcsdo:DegreeRefinementRawMaterial Code)	кодированное обозначение степени измельченности сырьевой части растительного ингредиента лекарственного препарата	М.НС.SDE.00584	hcsdo:DegreeRefinementRawMaterial CodeType (M.НС.SDT.00226) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – цельное; 02 – измельченное; 03 – порошок	0..1
*.15.1.3. Сведения об ингредиенте, входящем в состав лекарственного препарата (hccdo:SubstanceDetails V2)	сведения об ингредиенте, входящем в состав лекарственного препарата	М.НС.CDE.00264	hccdo:SubstanceDetailsV2Type (M.НС.CDT.00243) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.1.3.1. Наименование ингредиента (hcsdo:SubstanceName)	наименование ингредиента лекарственного препарата	М.НС.SDE.00051	csdo:Name250Type (M.SDT.00068) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	0..1
*.15.1.3.2. Код функции субстанции (вещества, материала) в составе лекарственного препарата (hcsdo:DrugSubstance RoleCode)	кодированное обозначение функции субстанции (вещества, материала) в составе лекарственного препарата	М.НС.SDE.00437	hcsdo:DrugSubstanceRoleCodeType (M.НС.SDT.00182) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – действующее вещество; 02 – вспомогательное вещество; 03 – реагент	0..1
*.15.1.3.3. Дозировка (концентрация) (hcsdo:Substance Measure)	количество вещества, выраженное в единицах массы, объемных или условных (биологических) единицах, либо гомеопатическое разведение	М.НС.SDE.00050	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..1
а) Единица измерения (атрибут measurement UnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	б) Идентификатор классификатора (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	в) Масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0. Значение по умолчанию: 0	0..1
	*.15.1.4. Код вида упаковки (csdo:UnifiedPackageKindCode)	кодовое обозначение первичной упаковки лекарственного препарата	M.SDE.00165	csdo:UnifiedCode20Type (M.SDT.00140) Значение кода из классификатора, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.15.1.5. Материал первичной упаковки (hcsdo:PackageMaterial Text)	материал из которого изготовлена первичная упаковка с указанием дополнительных свойств	M.HC.SDE.00288	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
	*.15.1.6. Количество в упаковке (hcsdo:PackageMeasure)	количество лекарственного препарата в первичной упаковке	M.HC.SDE.00194	csdo:UnifiedPhysicalMeasureType (M.SDT.00122) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 24. Макс. кол-во дроб. цифр: 6	0..*
	а) Единица измерения (атрибут measurement UnitCode)	кодированное обозначение единицы измерения	–	csdo:MeasurementUnitCodeType (M.SDT.00074) Буквенно-цифровой код. Шаблон: [0-9A-Z]{2,3}	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
б) Идентификатор классификатора (атрибут measurementUnitCodeListId)	идентификатор классификатора единиц измерения	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
в) Масштаб (атрибут scaleNumber)	масштаб величины, представленный в виде показателя степени числа 10	–	csdo:Number2Type (M.SDT.00096) Число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 2. Макс. кол-во дроб. цифр: 0. Значение по умолчанию: 0	0..1
*.15.1.7. Количество упакованных единиц во вторичной упаковке (hcsdo:ComponentPackageQuantity)	количество упакованных единиц лекарственного препарата во вторичной упаковке	M.HC.SDE.00684	csdo:Quantity4Type (M.SDT.00097) Целое неотрицательное число в десятичной системе счисления. Макс. кол-во цифр: 4	0..1
*.15.1.8. Сведения о макете упаковки лекарственного препарата (hccdo:DrugPackageLayoutDetails)	сведения о макете первичной упаковки лекарственного препарата	M.HC.CDE.00413	hccdo:DrugPackageLayoutDetailsType (M.HC.CDT.00280) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.1.8.1. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.15.1.8.2. Документ в формате PDF (hcsdo:PdfBinaryText)	документ в формате PDF	M.HC.SDE.00326	hcsdo:PdfBinaryTextType (M.HC.SDT.00078) Текст в формате .pdf	0..1
*.15.1.8.3. Код страны (csdo:UnifiedCountry Code)	кодированное обозначение страны, в которой применяется макет упаковки лекарственного препарата	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.1.8.4. Код роли государства-члена Евразийского экономического союза (hcsdo:CountryKind Code)	кодовое обозначение роли государства-члена Евразийского экономического союза, в котором применяется макет упаковки лекарственного препарата, при регистрации лекарственного препарата	М.НС.SDE.00510	hcsdo:CountryKindCodeType (М.НС.SDT.00204) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – референтное государство; 02 – государство признания	0..1
*.15.1.8.5. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	М.SDE.00052	bdt:DateType (М.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.15.2. Описание промежуточной упаковки лекарственного препарата (hcsdo:MiddlePackage Text)	описание промежуточной упаковки лекарственного препарата	М.НС.SDE.00268	csdo:Text100Type (М.SDT.00070) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	0..1
*.15.3. Код комплектующего (hcsdo:ComponentCode)	кодовое обозначение комплектующего, входящего в упаковку лекарственного препарата	М.НС.SDE.00257	hcsdo:ComponentCodeType (М.НС.SDT.00060) Значение кода из классификатора «Комплектующие средства». Мин. длина: 1. Макс. длина: 3	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	– csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.15.4. Описание вторичной упаковки лекарственного препарата (hcsdo:SecondaryPackageText)	описание вторичной упаковки лекарственного препарата	M.HC.SDE.00256 csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
	*.15.5. Признак наличия набора упакованных единиц во вторичной упаковке лекарственного препарата (hcsdo:DrugSetIndicator)	признак набора упакованных единиц во вторичной упаковке лекарственного препарата: 1 – лекарственный препарат является набором; 0 – лекарственный препарат не является набором	M.HC.SDE.00619 bdt:IndicatorType (M.BDT.00013) Одно из двух значений: «true» (истина) или «false» (ложь)	1
	*.15.6. Сведения о макете упаковки лекарственного препарата (hccdo:DrugPackageLayoutDetails)	сведения о макете вторичной упаковки лекарственного препарата	M.HC.CDE.00413 hccdo:DrugPackageLayoutDetailsType (M.HC.CDT.00280) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.6.1. Дата документа (csdo:DocCreationDate)	дата подписания, утверждения или регистрации документа	M.SDE.00045	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.15.6.2. Документ в формате PDF (hcsdo:PdfBinaryText)	документ в формате PDF	M.HC.SDE.00326	hcsdo:PdfBinaryTextType (M.HC.SDT.00078) Текст в формате .pdf	0..1
*.15.6.3. Код страны (csdo:UnifiedCountry Code)	кодовое обозначение страны, в которой применяется макет упаковки лекарственного препарата	M.SDE.00162	csdo:UnifiedCountryCodeType (M.SDT.00112) Значение двухбуквенного кода из классификатора стран мира, определенного атрибутом «Идентификатор классификатора». Шаблон: [A-Z]{2}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.15.6.4. Код роли государства-члена Евразийского экономического союза (hcsdo:CountryKind Code)	кодовое обозначение роли государства-члена Евразийского экономического союза, в котором применяется макет упаковки лекарственного препарата, при регистрации лекарственного препарата	M.HC.SDE.00510	hcsdo:CountryKindCodeType (M.HC.SDT.00204) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – референтное государство; 02 – государство признания	0..1
*.15.6.5. Дата истечения срока действия документа (csdo:DocValidityDate)	дата окончания срока, в течение которого документ имеет силу	M.SDE.00052	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.16. Сведения о пути введения лекарственного препарата в организм (hccdo:RouteAdministration Details)	сведения о пути введения лекарственного препарата в организм	M.HC.CDE.00073	hccdo:RouteAdministrationDetailsType (M.HC.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
*.16.1. Код пути введения лекарственного препарата в организм (hcsdo:Route AdministrationCode)	кодовое обозначение пути введения лекарственного препарата в организм	M.HC.SDE.00008	hcsdo:RouteAdministrationCodeType (M.HC.SDT.00007) Значение кода из классификатора «Пути введения лекарственных средств в организм». Мин. длина: 1. Макс. длина: 2	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.16.2. Наименование пути введения лекарственного препарата в организм (hcsdo:RouteAdministrationName)	наименование пути введения лекарственного препарата в организм	M.HC.SDE.00190 csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.17. Сведения о пути введения лекарственного препарата в организм у родителя пациента (hccdo:ParentRouteAdministrationDetails)	сведения о пути введения лекарственного препарата в организм у родителя пациента	M.HC.CDE.00106 hccdo:RouteAdministrationDetailsType (M.HC.CDT.00064) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.17.1. Код пути введения лекарственного препарата в организм (hcsdo:RouteAdministrationCode)	кодовое обозначение пути введения лекарственного препарата в организм	М.НС.SDE.00008	hcsdo:RouteAdministrationCodeType (М.НС.SDT.00007) Значение кода из классификатора «Пути введения лекарственных средств в организм». Мин. длина: 1. Макс. длина: 2	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (М.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
*.17.2. Наименование пути введения лекарственного препарата в организм (hcsdo:RouteAdministrationName)	наименование пути введения лекарственного препарата в организм	М.НС.SDE.00190	csdo:Name120Type (М.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
*.18. Гестационный возраст (hcsdo:GestationPeriodDuration)	гестационный возраст во время проявления реакции	М.НС.SDE.00163	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.19. Показание к применению (hcsdo:IndicationText)	описание показания к применению лекарственного препарата	M.HC.SDE.00079	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*.20. Начальная дата (csdo:StartDate)	дата начала приема лекарственного препарата	M.SDE.00073	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.21. Интервал с момента начала приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции (hcsdo:DrugAdministrationStartReactionDuration)	интервал с момента начала приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции	M.HC.SDE.00300	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.22. Интервал с момента окончания приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции (hcsdo>LastDrugAdministrationDuration)	интервал с момента окончания приема лекарственного препарата и началом нежелательной реакции	M.HC.SDE.00323	bdt:DurationType (M.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.23. Конечная дата (csdo:EndDate)	дата окончания приема лекарственного препарата	M.SDE.00074	bdt:DateType (M.BDT.00005) Обозначение даты в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.24. Интервал между датой начала приема и датой окончания приема лекарственного препарата (hcsdo:DrugAdministrationDuration)	интервал между датой начала приема и датой окончания приема лекарственного препарата	М.НС.SDE.00301	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.25. Продолжительность приема лекарственного препарата (hcsdo:CourseTreatmentDuration)	продолжительность приема лекарственного препарата	М.НС.SDE.00294	bdt:DurationType (М.BDT.00021) Обозначение продолжительности времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
*.26. Код действия, принятого в отношении лекарственного препарата в результате возникновения нежелательной реакции (hcsdo>ActionTakenDrugCode)	кодовое обозначение действия, принятого в отношении лекарственного препарата в результате возникновения нежелательной реакции	М.НС.SDE.00302	hcsdo>ActionTakenDrugCodeType (М.НС.SDT.00241) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – прекращено применение лекарственного препарата; 02 – уменьшена доза; 03 – увеличена доза; 04 – доза не изменена; 05 – не известно; 06 – не установлено	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.27. Код признака повторного назначения лекарственного препарата (hcsdo:EffectRechallenge Code)	кодовое обозначение признака повторного назначения лекарственного препарата	М.НС.SDE.00310	hcsdo:EffectRechallengeCodeType (М.НС.SDT.00083) Одно значение из перечисления. Возможные значения: 01 – да; 02 – нет; 03 – не известно	0..1
*.28. Сведения о нежелательной реакции, проявившейся после повторного назначения лекарственного препарата (hccdo:EffectRechallenge Details)	сведения о нежелательной реакции, проявившейся после повторного назначения лекарственного препарата	М.НС.CDE.00102	hccdo:EffectRechallengeDetailsType (М.НС.CDT.00089) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
*.28.1. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevel TermCode)	кодовое обозначение термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	М.НС.SDE.00087	hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (М.НС.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.28.2. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevel TermName)	наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.HC.SDE.00298 csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.29. Сведения об оценке причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией (hccdo:RelatednessDrug ReactionDetails)	сведения об оценке причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией	M.HC.CDE.00104 hccdo:RelatednessDrugReactionDetails Type (M.HC.CDT.00091) Определяется областями значений вложенных элементов	0..*
	*.29.1. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevel TermCode)	кодовое обозначение термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.HC.SDE.00087 hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (M.HC.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
	а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1
	*.29.2. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevel TermName)	наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.HC.SDE.00298 csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*.29.3. Источник оценки причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией (hcsdo:SourceAssessment Text)	источник оценки причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией	M.HC.SDE.00313 csdo:Text100Type (M.SDT.00070) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 100	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.29.4. Метод оценки причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией (hcsdo:MethodAssessmentText)	метод оценки причинно-следственной связи между приемом лекарственного препарата и нежелательной реакцией	М.НС.SDE.00314	csdo:Text250Type (M.SDT.00072) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 250	1
*.29.5. Примечание (csdo:NoteText)	результат проведенного анализа причинно-следственной связи, включая категорию взаимосвязи	M.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	1
*.30. Дополнительная информация о лекарственном препарате (hcsdo:AdditionInformationDrugText)	дополнительная информация о лекарственном препарате	M.НС.SDE.00564	csdo:Text1000Type (M.SDT.00071) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 1000	0..1
2.7.16. Сведения о дополнительном описании сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат (hccdo:NarrativeCaseSumInformationDetails)	сведения о дополнительном описании сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат	M.НС.CDE.00019	hccdo:NarrativeCaseSumInformationDetailsType (M.НС.CDT.00016) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.
*.1. Описание случая (hcsdo:DescriptionCaseText)	описание подозреваемой нежелательной реакции, включая данные лабораторных и других исследований, сделанное отправителем	M.HC.SDE.00076	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*.2. Комментарий первичного отправителя сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:ReporterCommentText)	комментарий первичного отправителя сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат к диагнозу, оценке причинно-следственной связи или другим проблемам	M.HC.SDE.00325	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
*.3. Код термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermCode)	кодовое обозначение диагноза/синдрома, указанного отправителем, и (или) дополнительная классификация нежелательной реакции	M.HC.SDE.00087	hcsdo:EventLowestLevelTermCodeType (M.HC.SDT.00014) Значение кода из справочника нежелательных реакций (MedDRA). Шаблон: \d{8}	0..1
а) Идентификатор классификатора (атрибут codeListId)	обозначение классификатора, в соответствии с которым указан код	–	csdo:ReferenceDataIdType (M.SDT.00091) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 20	1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*4. Наименование термина нижнего уровня нежелательной реакции (hcsdo:EventLowestLevelTermName)	наименование диагноза/синдрома, указанного отправителем, и/или дополнительная классификация нежелательной реакции	M.HC.SDE.00298	csdo:Name120Type (M.SDT.00055) Нормализованная строка символов, не содержащая символов разрыва строки (#xA) и табуляции (#x9). Мин. длина: 1. Макс. длина: 120	0..1
	*5. Комментарий отправителя сообщения о нежелательной реакции (hcsdo:SenderCommentText)	комментарий отправителя сообщения о нежелательной реакции на лекарственный препарат к диагнозу, оценке причинно-следственной связи или другим проблемам	M.HC.SDE.00074	csdo:Text4000Type (M.SDT.00088) Строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 4000	0..1
2.8. Технологические характеристики записи общего ресурса	(ccdo:ResourceItemStatusDetails)	совокупность технологических сведений о записи общего ресурса	M.CDE.00032	ccdo:ResourceItemStatusDetailsType (M.CDT.00033) Определяется областями значений вложенных элементов	1
2.8.1. Период действия	(ccdo:ValidityPeriodDetails)	период действия записи общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.CDE.00033	ccdo:PeriodDetailsType (M.CDT.00026) Определяется областями значений вложенных элементов	0..1
	*1. Начальная дата и время	начальная дата и время	M.SDE.00133	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

Имя реквизита	Описание реквизита	Идентификатор	Тип данных	Мн.	
	*.2. Конечная дата и время (csdo:EndTime)	конечная дата и время	M.SDE.00134	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1
	2.8.2. Дата и время обновления (csdo:UpdateDateTime)	дата и время обновления записи общего ресурса (реестра, перечня, базы данных)	M.SDE.00079	bdt:DateTimeType (M.BDT.00006) Обозначение даты и времени в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	0..1

---