

ОРГАНИЗАЦИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (ОСЖД)

XI издание

Разработано: экспертами ОАО «РЖД» в 2018 году,

Рассмотрено: на совещании экспертов ПРГ КИ 27-28 сентября 2018 г.,

Согласовано: итоговым совещанием ПРГ КИ 13-15 ноября 2018 г.,

Утверждено на XXXIV заседании Конференции Генеральных директоров
(ответственных представителей) железных дорог ОСЖД Республика Корея,
город Сеул, 8-12 апреля 2019 г.,

Дата вступления в силу: 12 апреля 2019 г.

Примечание: Теряет силу X издание от 20.04.2018 г.

O+P 944

Перечень классификаторов и кодов элементов данных

**Библиотека перечней кодов для грузового сообщения
на условиях СМГС**

Оглавление

1. Общие положения	4
2. Предпосылки	4
3. Пользование перечнями кодов	4
4. Порядок ведения памятки	4
5. Сокращения	5
6. Приложение – Таблица: перечень классификаторов и кодов элементов данных	6
UN/EDIFACT EDED	8

Краткое содержание памятки

Настоящая памятка представляет собой перечень классификаторов и кодов элементов данных, используемых в рамках электронного обмена данных для железнодорожного грузового сообщения по правилам СМГС. По мере возможности ссылка делается на внешние перечни, такие как, например, Европейские стандарты, Рекомендации Экономической комиссии ООН для Европы, Перечень кодов EDIFACT (UNCL) или библиотеки кодов, принятых для других памяток ОСЖД. Если для указанного элемента данных не существует внешнего перечня кодов, то комплексный набор кодовых значений включается в настоящую памятку. Для некоторых элементов данных добавляется извлечение из перечня внешних кодов, в котором перечисляются только значения, необходимые для использования на железнодорожном транспорте.

1. Общие положения

Целью настоящей Памятки является составление Перечня классификаторов и кодов элементов данных при электронном обмене данными (EDI) в стандарте UN/EDIFACT для организации информационного сопровождения грузовых перевозок по правилам Соглашения о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС).

Перечень классификаторов и кодов элементов данных позволяет ее пользователям составлять стандартные электронные сообщения в виде, необходимом для применения в прикладных проектах и информационных технологиях, обеспечивающих процедуру перевозки грузов в международном сообщении по правилам СМГС.

В сообщениях EDI Библиотеки стандартных электронных сообщений для грузовых перевозок в международном сообщении по правилам СМГС в стандарте UN/EDIFACT, применяемых ОСЖД, используются различные перечни кодов. Данные перечни кодов распределены по нескольким документам (памятки, международные стандарты, другие документы). Целью настоящей памятки является создание каталога всех этих перечней кодов.

2. Предпосылки

В целях информационного сопровождения международных грузовых перевозок железные дороги ОСЖД осуществляют электронный обмен данными с применением электронных сообщений в структуре международного стандарта UN/EDIFACT.

При этом возникает необходимость в разработке отдельного специального документа для кодирования элементов данных электронных сообщений, в котором смогут быть отражены особенности СМГС, условия организации перевозок для ж. д. ОСЖД и колеи 1520 мм.

Коды, включаемые в Перечень, должны соответствовать нормативным документам и Памяткам ОСЖД.

Все разработки выполняются на русском языке (официальном языке ОСЖД).

3. Пользование перечнями кодов

Порядок пользования перечнями кодов, включёнными в настоящую памятку, предусмотрен в соответствии с условиями, изложенными в памятке ОСЖД/МСЖД № 920.

4. Порядок ведения памятки

Внесение изменений в Памятку производится в соответствии с актуализацией памяток ОСЖД, определяющих перечни кодов, а также международных стандартов и классификаторов. Памятка актуализируется решением Постоянной рабочей группы ОСЖД по кодированию и информатике (ПРГ КИ).

Организация, ответственная за ведение Памятки, - ОСЖД.

5. Сокращения

EDED	Библиотека элементов данных EDIFACT. Часть элементов данных UNTDID.
EDIFACT	Электронный обмен данными по вопросам администрации, коммерции и транспорта. Международный стандарт по обмену данными, определённый в ISO-9735, а также поддержанный и управляемый со стороны UN/EDIFACT.
UN/CEFACT	Центр ООН по упрощению торговли и электронного бизнеса.
UNCL	Перечень кодов ООН. Часть перечней кодов UNTDID.
UNTDID	Библиотека ООН по обмену торговыми данными, содержащая все стандартные сообщения и их компоненты (сегменты, композиции, элементы данных и библиотеки кодов), включённые в стандарт EDIFACT.
ЕЭК ООН	Европейская Экономическая Комиссия ООН

6. Приложение – Таблица: перечень классификаторов и кодов элементов данных

Данные в таблице перечня классификаторов и кодов расположены по исходным документам, в которых определён элемент данных. Исходными документами является Библиотека элементов EDIFACT (EDED), Памятки ОСЖД и т.д.

В рамках исходного документа элементы данных перечислены по идентификатору (знак распознавания), который они имеют в этом документе, например, для элементов данных EDED используется 4-значный идентификатор. Для каждого элемента данных даётся:

- документ (с указанием ответственного ведомства/агентства), в котором было дано его определение,
- обозначение идентификатора, с помощью которого он идентифицируется в данном документе,
- его описание согласно описанию в данном документе,
- его формат¹ согласно описанию в данном документе,
- его формат¹ для использования в рамках ОСЖД и МСЖД (может отличаться от предыдущего формата),
- его статус согласно предыдущему изданию памятки (см. ниже),
- несколько примечаний, если это необходимо,
- перечень (перечни) кодов в соответствии с элементом данных (некоторые элементы данных могут иметь более одного перечня кодов, например, для кодов определения места могут быть использованы 920-2 и UN/LOCODE).

Для каждого перечня кодов даётся:

- ответственное ведомство/агентство,
- документ, в который включён перечень кодов,
- ссылка на часть документа (главу), в которой следует искать перечень кодов,
- тип перечня кодов (см. ниже),
- несколько примечаний, если это необходимо,
- кодовые входы для перечня кодов (если тип перечня кодов это позволяет).

Каждый кодовый вход содержит:

- значение кода,
 - имя соответствия,
 - описание соответствия,
 - статус (см. ниже),
 - некоторые примечания, если таковые имеются
-

¹ Применяется представление формата, используемое в библиотеках EDIFACTа: тип буквы („an“ – алфавитно-цифровой, „a“ – буквенный, „n“ – цифровой), за которой следует число букв предшествующих „...“, если длина поля не зафиксирована (например, n4=цифровой с фиксированной длиной, равной 4 буквам, an..3 = алфавитно-цифровой с переменной длиной - до 3 букв).

Комментарии и/или пояснения относительно некоторых входов в таблице перечней кодов

Статус

Определяет статус объекта (элемент или кодовый вход) с учётом предыдущего издания/модификации памятки. Возможные значения:

0 = без изменений (unchanged)	объект не подвергается каким-либо изменениям
1 = доп (add)	объект добавлен к перечням
2 = модифиц. (modify)	объект был модифицирован
3 = удалён (delete)	объект был помечен как предназначенный для удаления и будет удален из перечня по истечении одного годичного периода, который начинается на дату издания памятки

Тип перечня кодов

Даётся указание относительно типа перечня кодов. Возможные значения:

0 = неопределённый	без спецификации (без описания) представленного типа
1 = идентификатор	данный элемент отражает тип идентификатора (например, код станции); кодовые значения не перечислены в настоящей памятке, но могут быть найдены во внешних документах, на которые даётся ссылка
2 = внутренний учёт	кодовые значения для данного перечня включены в настоящую памятку
3 = внешний учёт	кодовые значения для данного перечня не включены в настоящую памятку, но могут быть найдены во внешнем перечне кодов, на который даётся ссылка
4 = извлечение	настоящая памятка содержит извлечение из внешнего перечня кодов; данное извлечение может (должно) применяться для железнодорожного транспорта

Значения временные кодовые

Кодовые значения, начинающиеся с X или Y, за которыми следуют две или более цифр (например, X01, Y22) являются временными. Они требуют последующего обсуждения на уровне экспертных групп ОСЖД или одобрения для введения во внешний перечень кодов. Временные значения могут быть использованы в прикладных программах, но в будущем они будут заменены на официальные кодовые значения или удалены, если будут отклонены экспертами ОСЖД или ведомствами, отвечающими за внешние библиотеки кодов.

Документ с описанием элементов:

Организация элементов

UN/EDIFACT EDED

Элемент данных:

0001

Наименование:

Идентификатор синтаксиса

Описание:

Закодированная идентификация ведущей организации, регулирующей синтаксис, и уровень синтаксиса, используемый в обмене.

Идентификация синтаксиса кодом (первые 3 символа обозначают код ведущей организации (UNO=UN/ECE), 4 символ – используемый уровень синтаксиса (A))

Формат МСЖД:

Формат Агентства a4

Статус: 1

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 2

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: ISO 9735:1988

Глава:

Примечание:

Кодовые значения

Значение	Описание	Примечания	Статус
UNOA	UN/ECE уровень A	ISO/IEC 646	0
UNOB	UN/ECE уровень B	ISO/IEC 646	0
UNOC	UN/ECE уровень C	ISO/IEC 8859-1	0
UNOD	UN/ECE уровень D	ISO/IEC 8859-2	0
UNOE	UN/ECE уровень E	ISO/IEC 8859-5	0
UNOF	UN/ECE уровень F	ISO 8859-7	0
UNOG	UN/ECE уровень G	ISO/IEC 8859-3	0
UNOH	UN/ECE уровень H	ISO/IEC 8859-4	0
UNOI	UN/ECE уровень I	ISO/IEC 8859-6	0
UNOJ	UN/ECE уровень J	ISO/IEC 8859-8	0
UNOK	UN/ECE уровень K	ISO/IEC 8859-9	0
UNOX	UN/ECE уровень X	ISO 2022	0
UNOY	UN/ECE уровень Y	ISO 10646-1	0

Элемент данных:

0004

Наименование:

Идентификация отправителя обмена

Описание:

Закодированная идентификация отправителя обмена сообщениями

Формат МСЖД:

n4

Формат Агентства

an..35

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип:

1

Агентство:

СГ ОСЖД/МСЖД

Документ:

920-1

Глава:

Примечание:

Элемент данных:

0010

Наименование:

Идентификация получателя обмена

Описание:

Закодированная идентификация получателя обмена сообщениями

Формат МСЖД:

n4

Формат Агентства

an..35

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип:

1

Агентство:

СГ ОСЖД/МСЖД

Документ:

920-1

Глава:

Примечание:

Элемент данных:

0065

Наименование:

Идентификатор типа стандартного сообщения

Описание:

Формат МСЖД:

an..6

Формат Агентства

0

Статус:

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип:

4

Агентство:

UN/EDIFACT

Документ:

Справочники

Глава:

UN/EDIFACT

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
IFTMIN	Накладная	0	0
IFTMCS	Корректировка транспортного досье в пути следования и по прибытию	0	0
IFTMAN	Коммерческий Акт, Акт общей формы Пересечение границы/прибытие на станцию назначения	0	0
IFCSUM	Состав поезда/передаточная ведомость	0	0
CUSDEC	Таможенная декларация	0	0
INVOIC	Инвойс	0	0
CONTRL	Подтверждение/отказ	0	0
APERAK	Подтверждение приема/ошибки приложения	0	0

Элемент данных: **0081**

Наименование: Идентификация раздела

Описание:

Формат МСЖД:

Формат Агентства **a1**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: **4**

Агентство:

Документ: UN/EDIFACT

Глава: Справочники

UN/EDIFACT

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
D	Раздел детальной информации	0	0
S	Раздел итоговой информации	0	0

Элемент данных: **0083**

Наименование: Код действия

Описание:

Формат МСЖД:

Формат Агентства **an..2**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: Описание CONTRL 89.2

Глава:

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Подтверждено – обмен произведен без ошибок		0
2	Подтверждено - ошибки определены и отражены		0

Элемент данных: **0085**
Наименование: Код ошибки
Описание:
Формат МСЖД:

Формат Агентства n..2
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	Описание CONTRL 89.2
<i>Глава:</i>	
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
3	Версия сообщения не поддерживается – заголовок (UNH) исходного сообщения неверен		0
5	Ошибка в окончании сообщения – количество сегментов (UNT) в исходном сообщении неверно.		0
6	Сегмент данных отсутствует/ недействителен - уведомление о том, что сегмент данных отсутствует, содержит неверные данные или не может быть обработан по любой другой причине		0

Элемент данных: **1001**
Наименование: Код названия документа, на основе которого составлено сообщение
Описание: Код, описывающий название документа
Формат МСЖД: an3
Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL

Глава: 1001
Примечание: Код формируется системой для каждого вида (версии) сообщения в соответствии с договоренностью между участниками обмена.

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
7	Отчет об обработке данных		0
23	Информация о статусе		0
345	Извещение о готовности к отправке		0
380	Инвойс		0
448	Коммерческие документы (коммерческий акт или акт общей формы)		3
610	Экспедиторская инструкция		0
701	Универсальный (многоцелевой) транспортный документ		0
720	Железнодорожная накладная (родовое понятие)		3
722	Накладная СМГС		2
760	Документ смешанной/комбинированной перевозки (родовое понятие)		0
763	Экспедиторское свидетельство о транспортировке (ФИАТА-FCR)		0
781	Извещение о прибытии		0
914	Таможенная декларация		0
ZGR	Акт общей формы	IFTMCS (акт общ. формы)	1
ZFR	Коммерческий акт	IFTMCS (комм. акт)	1
ZWB	Досыпочная ведомость (дополнительный экземпляр)		2

Элемент данных: 1001
Наименование: Код названия документа, приложенного отправителем
Описание: Код, описывающий название документа
Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 1001
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
2	Сертификат соответствия		0
3	Сертификат качества		0
6	Спецификация		0
48	Инструкция в соответствии с ADR ст. № 10385		0
97	(Нормы транспортного) правила извещения о доставке		0
271	Отгрузочная спецификация (Упаковочный лист)		0
311	Квоты		0
325	Счет-проформа (Инвойс)		0
380	(Инвойс) счет-фактура		0
790	Извещение о комплектовании		0
811	Экспортная Лицензия		0
833	Декларация (отправление)		0
840	Акт экспертизы (Свидетельство о контроле товара)		0
841	Сертификат продукции		0
851	Фитосанитарный сертификат		0
853	Ветеринарный сертификат		0
861	Сертификат происхождения		0
862	Декларация (о) происхождения (товара)		0
890	Декларация об опасных грузах		0
911	Лицензия на поставку груза (Лицензия на импорт)		0
933	Декларация (прибытие)		0
935	Счет-фактура		0
954	Сертификат EUR		0
520	Карта страхования		0
856	Сертификат		0
916	Другие прилагаемые документы		0
990	Справка к товарной транспортной накладной		0
Z01	Сертификат согласования автомобиля (транспортного средства)		0
Z03	Сертификат пожарной безопасности		0
Z20	Санитарно-эпидемиологическое заключение		0
852	Санитарный (паспорт), сертификат		0
Z22	Копия лицензии		0
630	(Товаросопроводительный) документ доставки		0
Z32	Удостоверение о взрывоопасности		0
Z33	Товаросопроводительный документ		0
Z34	Чертеж		0
705	Товаросопроводительная накладная		0
Z50	Свидетельство о государственной регистрации		0
Z51	Разрешительный документ на ввоз отходов на территорию Таможенного		0

	союза ЕАЭС	
Z61	Копия транзитной декларации	0
Z66	Удостоверение об огневзрывобезопасности	0
Z69	Паспорт качества	0
Z73	Товарная транспортная накладная	0
Z74	(Справка к товарной транспортной накладной) Свидетельство о накладной	0
Z91	Сертификат о радиационной и взрывобезопасности	0
Z94	Паспорт на груз №	0
Z95	Дополнительный экземпляр дорожной ведомости	0
Z96	Гигиеническое заключение о радиационной безопасности (Качественное удостоверение)	0
Z97	Проверка качества	0
Z99	Пассажирская таможенная декларация	0
710	Накладная для перевозки морем (коносамент)	0
701	Универсальный/многоцелевой транспортный документ	0
950	Транзитная декларация (ТД)	0

Элемент данных: **1131**

Наименование: Идентификационный код перечня кодов

Описание: Закодированное описание перечня кодов

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 1131

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
13	Первоначальный номер вагона при отправлении	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
16	Директория почтового кода		0
35	Дополнительные сборы (железнодорожные, специфические)		0
36	Железнодорожная сеть		0
37	Железнодорожная станция		0
38	Клиент железнодорожной дороги		0
39	Гармонизированная номенклатура грузов (ГНГ/НХМ)		0

57	Код продукта	0
67	Идентификация упаковки	0
100	Дополнительная идентификация компании (группы)	0
105	Тип таможенной декларации	0
106	Incoterms 2000	0
113	Идентификация таможни	0
122	Идентификация груза для таможенных органов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1
123	Раздел по расчету провозных платежей	1
130	Особые предписания по обработке	0
132	Код словаря перечня кодов дополнительных сборов	0
137	Гармонизированная кодификация ж.д. тарифов	0
139	Код порта, если имеется несколько портов под одним почтовым кодом	0
140	Район, площадка, если их несколько	0
144	Путь следования	0
148	Таможенное разрешение	0
153	Метод платежа	0
156	Размещение груза на железной дороге	0
162	Идентификация страны	0
167	Идентификация частичного налога	0
168	Наименование ж.д. документов	0
Z00	Другой код	0
Z01	ТГНЛ	0
Z02	ОКПО	0
Z03	ЕЛС	0
Z04	ИНН	0
Z05	БИК	0
Z06	SWIFT	0
Z07	ОГРН	0
Z08	КАТО (КЗХ)	0
Z09	БИН (КЗХ)	0
Z10	ИИН (КЗХ)	0
Z11	УНП (БЧ)	0
Z12	ОКАТО	0
Z13	4-значный код ж.д. предприятия (код RICS по Памятке 920-1)	0
ZRA	Железная дорога (например, в РЖД)	0
ZTS	После перегрузки	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1
ZZZ	Взаимно определяемые (согласованные) коды	0

*Элемент данных:***1131***Наименование:*

Идентификационный код перечня кодов

Описание:

Код места наложения пломбы

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 1

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: 2

Агентство: UN/EDIFACT

Документ:

Глава:

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	С одной стороны вагона	IFTMCS (комм. акт)	1
2	С другой стороны вагона	IFTMCS (комм. акт)	1
3	На люке цистерны	IFTMCS (комм. акт)	1
4	На ИТЕ/ATC	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных: 1153

Наименование: Идентификатор ссылки

Описание: Код, определяющий значение номера ссылки

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 1153

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
	Ссылка на номер накладной (для досылочной ведомости (дополнительного экземпляра) или досылочной дорожной ведомости/сопроводительного документа основной части груза)		2
AAM			
AAO	Справочный номер для грузополучателя		0
	Ссылка в досылочной ведомости (дополнительном экземпляре) на уникальный справочный номер сообщения основной части груза		2
AAP			
AAS	Номер поездной ведомости	APERAK	0

ABA	Ссылка на уникальный номер (УИН), полученный от таможенных органов	APERAK	0
ABD	Код груза для таможенной операции		0
ABQ	Ссылка на номер (индекс) импортера		0
ACE	Номер документа, ссылающегося на событие		0
ACD	Дополнительная ссылка	IFTMCS (комм. акт)	1
ACW	Ссылка к предшествующему сообщению		0
ACZ	Номер группы вагонов в составе поезда		0
ADF	Договор на поставку груза		2
AEK	Номер договора с плательщиком (СМГС)		0
AFG	Номер транспортировки; Дополнительные сборы и прочие расходы		1
AGT	Номер (индекс) группы (службы) обслуживания		0
AIV	Событие, к которому относится ссылка		0
AIW	Индекс поезда		0
AJS	Номер соглашения		0
CG	Ссылка на индекс (код) получателя груза		0
CN	Номер получения	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
CRN	Ссылка на номер перевозки (отправки)		0
CT	Номер железнодорожного контракта; Номер применяемого тарифа		2
CU	Ссылка на индекс (код) отправителя		0
IV	Номер инвойс	APERAK	0
ON	Номер поезда		0
PK	Номер упаковочного листа	APERAK	0
RC	Код маршрута	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
RCN	Номер железнодорожной накладной		0
SQ	Номер вагона в составе поезда		0
UCN	Уникальный номер отправки (Рекомендация ЕЭК ООН № 8)		0
	Регистрационный номер VAT (ИНН)		0
VA	Номер налога на добавленную стоимость (идентификационный номер налогоплательщика)		0
ZCB	Указание перевозчика	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZOS	Номер накладной СМГС		0
ZRU	Номер Российско-Финляндской накладной		0
ZTN	Номер тарифа	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
Z09	Наименование платежа (СМГС)		0

Элемент данных: **1156**
Наименование: Номер строки
Описание: Номер строки в документе/сообщении
Формат МСЖД:
Формат Агентства **ан..6**
Статус: **2**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **0**

Агентство:

Документ:

Глава:

Примечание: Кодирование ссылок на номера договоров и тарифов в ЦИМ/СМГС

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Номер договора с клиентом в сфере ЦИМ	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
2	Номер тарифа, применяемого на участке СМГС	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
3	Номер тарифа, применяемого на участке ЦИМ	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
4	Номер договора на поставку с экспортером	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
5	Номер договора на поставку с импортером	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных: **1156**

Наименование: Номер строки

Описание: Номер строки в документе/сообщении

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..6**

Статус: **2**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **0**

Агентство:

Документ:

Глава:

Примечание: Кодирование указаний перевозчика при отправлении и указаний перевозчика, выдающего груз

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Для кода гр.40	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
2	Для кода гр.41	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
3	Для кода гр.42	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

4	Для кода гр.43	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
5	Для кода гр.44	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
6	Для кода гр.45	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
7	Для кода гр.46	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
8	Для кода гр.47	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных:

1225

Наименование:

Код функции сообщения

Описание:

Код, описывающий функцию сообщения

Формат МСЖД:

an3

Формат Агентства

an..3

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	2
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	1225
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Аннулирование, аннулированный документ		1
2	Дополнение		0
3	Вычеркивание (исключение)		0
4	Изменения – измененный документ		1
5	Замена		0
6	Подтверждение получения		0
8	Полный экземпляр документа/сообщения		0
9	Оригинал - первый экземпляр		0
11	Ответ		0
12	Ошибка при передаче		0
27	Не принято (предупреждение)		0
35	Повторная передача		0
40	Требование на исключение (только элементы данных сообщения, которые должны быть исключены)		0
43	Дополнительная передача (сообщение передано через другой канал)		0

Элемент данных:

1373

Наименование:

Код статуса документа/сообщения

Описание: Код, описывающий статус документа/сообщения, упомянутого в накладной

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 2

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 1373

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
2	Документ приложен на бумажном носителе		2
4	Документ подготовлен в виде сообщения для электронного обмена		2
6	Передаваемый по факсу		0
11	Специальный документ, имеющий конфиденциальный статус, недоступен		0

Элемент данных: 2005

Наименование: Определитель кода функции «дата/время/период»

Описание: Код, описывающий специфическое значение даты, времени или периода

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 2005

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
7	Дата/время вступления в силу;		0
11	Дата приема груза перевозчиком на станции передачи груза	APERAK	0
35	Дата/время создания сообщения с данными поездной ведомости		0
46	Дата/время отправления		0
50	Дата/время аннулирования		0
90	Дата/время выдачи груза получателю		0
	Дата/время начала отчетного периода		0

91	Дата/время окончания отчетного периода	0
92	Дата/время договора плательщика	0
132	Действительное время прибытия	0
133	Дата/время отправления планируемое (предполагаемое)	0
134	Дата/время обменного валютного курса	0
136	Реальное (уточненное) время отправления	0
137	Дата/время составления сообщения (документа);	0
	Дата уведомления получателя о прибытии груза	
143	Дата/время предъявления груза перевозчику	0
145	Дата совершения события	0
149	Дата подписания инвойса	APERAK
154	Дата заключения контракта	0
	Дата подписания упаковочного листа	APERAK
168	Дата/время окончания периода по оплате сборов	0
171	Сылочная дата (время)	0
178	Дата/время прибытия в пункт назначения (из накладной)	0
183	Дата/время, относящаяся к этому (данному) событию	0
189	Дата/время отправления по плану	0
205	Расчетный день	0
219	Дата/время проследования пограничной станции	2
225	Дата/время взвешивания	0
232	Дата/время прибытия по плану	0
242	Дата (время) подготовки сообщения (документа)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)
266	Дата проверки правильности данных	IFTMCS (комм. акт)
268	Время/период нахождения на транзитной станции	0
282	Дата (время) подтверждения	0
310	Дата (время) предоставления груза получателю	0
351	Дата осмотра	IFTMCS (комм. акт)
393	Место обработки по плану	0
439	Период отклонения	0
Z7	Дата составленного в пути следования коммерческого акта	IFTMCS (комм. акт)

Элемент данных:

2379 (2781)

Наименование:

Определитель кода формата «дата/время/период»

Описание: Код, описывающий формат даты, времени или периода

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 2379 (2781)

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
101	YYMMDD	ГГММДД	0
102	CCYYMMDD	ВВГГММДД	0
201	YYMMDDHHMM	ГГММДДЧЧММ	0
203	CCYYMMDDHHMM	ВВГГММДДЧЧММ	0
204	CCYYMMDDHHMMSS	ВВГГММДДЧЧММСС	0
303	CCYYMMDDHHMMZZZ	ВВГГММДДЧЧММZZZ	0
806	Минуты	Z – время интервала	0

Элемент данных: 3035

Наименование: Кодовый идентификатор функции группы

Описание: Код для идентификации специфического значения группы

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 3035

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
AM	Уполномоченный		0
AP	Принимающая сторона		0
BY	Покупатель		0
CA	Перевозчик		0
CG	Работник железной дороги		0
CN	Получатель груза (при замене – новый)		2
CTF	Плательщик на участке		0
CW	Владелец		2
CZ	Отправитель груза		2

DP	Конечный получатель груза	0
DT	Декларант	0
FP	Плательщик отправителя	0
FW	Экспедитор	0
GO	Собственник груза	0
GS	Плательщик	2
HN	Исполнитель по обслуживанию	0
MR	Получатель сообщения	0
MS	Отправитель сообщения	0
OT	Свидетель	0
P1	Первый представитель перевозчика	IFTMCS (акт общ. формы) 1
P2	Второй представитель перевозчика	IFTMCS (акт общ. формы) 1
PQ	Сторона, выдающая сертификат	0
PW	Участник отправки	0
SE	Продавец	0
SF	Сторона, осуществляющая поставку, или которой будет поставлен груз (сторона, предоставившая вагон)	2
CPD	Плательщик на участке (по прибытию)	0
DCP	Плательщик на участке (по отправлению)	0
UC	Окончательный получатель	0
ZCN	Окончательный грузополучатель (основной партии груза в досылочной ведомости (дополнительном экземпляре)/ досылочной дорожной ведомости/ сопроводительном документе))	2

Элемент данных: **3039**

Наименование: Код стороны

Описание: Код, идентифицирующий сторону, участвующую в сделке

Формат МСЖД: **an..4**

Формат Агентства **an..35**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: Памятка 920-1

Глава: 3039

Примечание: КОДЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

Элемент данных: **3055**

Наименование: Код агентства, ответственного за перечень кодов

Описание: Код для описания агентства, ответственного за перечень кодов

Формат МСЖД: ап..3

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 3055

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Совет таможенного сотрудничества	CCC	0
3	Международная ассоциация авиатранспорта	IATA	0
5	Международная организация стандартизации (МОС)	ISO	0
6	ЕЭК ООН	UN/ECE	0
12	Международный союз железных дорог	МСЖД	0
41	Германские железные дороги	DE	0
89	Представлено распространителем		0
90	Представлено производителем		0
91	Представлено продавцом или агентом продавца		0
92	Представлено покупателем или агентом покупателя		0
288	Код, определяющий ОСЖД (Организация сотрудничества железных дорог)	OSJD	0
ZZZ	Взаимно определяемые коды		0

Элемент данных: 3124

Наименование: Наименование и адрес

Описание: Описание наименования и адреса в свободной
форме

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 1

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 0

Агентство:

Документ:

Глава:

Примечание: Кодирование статуса перевозчика

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Последующий		2
2	Фактический		0
3	Договорный		2

4	Проверивший груз на станции выдачи груза	IFTMCS (комм. акт)	2
5	Составляющий коммерческий акт	IFTMCS (комм. акт)	1
6	Составивший коммерческий акт в пути следования	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных:**3124****Наименование:**

Наименование и адрес

Описание:

Описание наименования и адреса в свободной форме

Формат МСЖД:**Формат Агентства****an..3****Статус:****1****Примечание:****Ссылка на перечень кодов****Tip:** 0**Агентство:****Документ:****Глава:****Примечание:** Кодирование признака перевозчика**Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
C	Перевозчик ЦИМ	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
S	Перевозчик СМГС	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных:**3139****Наименование:**

Код, определяющий форму информационного взаимодействия между партнерами

Описание:

Код для описания функции контакта

Формат МСЖД:**Формат Агентства****an..3****Статус:****0****Примечание:****Ссылка на перечень кодов****Tip:** 4**Агентство:** UN/EDIFACT**Документ:** UNTDID/UNCL**Глава:** 3139**Примечание:****Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
BF	Подпись весовщика	0	2
CA	Подпись перевозчика (представителя перевозчика)		

CC	Подпись работника ж.д.	0
CN	Подпись получателя	0
EB	Подпись отправителя	0
IC	Контактная информация	2
HE	Контакт по опасным грузам	0
MS	Отправитель сообщения	0
WI	Подпись уполномоченного	0
ZOT	Подпись свидетеля	0

Элемент данных: **3155**

Наименование: Код типа коммуникационной среды

Описание: Код для описания типа коммуникационной среды

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: **3155**

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
EI	ЭОД	0	
EM	Электронная почта	0	
FX	Телефакс	0	
TE	Телефон	0	
TG	Телеграф	0	
TL	Телекс	0	
TT	Телетекст	0	
XF	X.400	0	

Элемент данных: **3207**

Наименование: Код наименования страны

Описание: Идентификация имени страны или иного географического образования согласно ИСО 3166-1

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **2**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **3**

Агентство: ИСО

Документ: 3166

Глава:

Примечание: Используется двузначный код страны согласно ИСО 3166

Элемент данных: **3225**

Наименование: Код наименования местоположения

Описание: Код, описывающий наименование местоположения

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..25**

Статус: **2**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **1**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: Памятка 920-2

Глава:

Примечание:

Элемент данных: **3227**

Наименование: Определитель кода функции местоположения

Описание: Код, идентифицирующий функцию местоположения

Формат МСЖД: **ан..3**

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 3227

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Пункт (станция) отправления		0
7	Место назначения		0
8	Пункт (место) назначения (новый (для IFTMCS))		0
10	Место приема	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
13	Место перегруза (перевалки, переотправки)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
17	Пункт пересечения границы		0
18	Товарный склад		0
27	Страна–производитель (поставщик)		0
28	Страна окончательного назначения груза		0

29	Транзитная (промежуточная) станция, где выполняется операция	0
32	Начало участка сбора платежа	0
35	Страна отправления (первоначальная)	0
58	Участок погрузки/выгрузки	0
41	Входная пограничная станция транзитной железной дороги по пути следования груза; Станция передачи груза при приеме груза перевозчиком	0
42	Выходная пограничная станция транзитной железной дороги по пути следования груза/выпускающая таможня	0
43	Станция таможенного осмотра	0
53	Станция, на которой взимаются сборы	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1
55	Оплачено до ...	0
56	Окончание участка сбора платежа	0
83	Конечная станция назначения	0
90	Место (железнодорожная станция) обработки или измерения	0
91	Другие станции, осуществляющие электронный обмен сообщениями в пути следования	0
92	Маршрутизация – номер маршрута следования	0
93	Место выполнения дополнительной операции (перегруз, перевалка), требующей оплаты	0
139	Сортировочная станция	0
161	Станция назначения (расформирования) поезда	0
Z05	Станция отправления из накладной основной части груза (досыпочная ведомость (дополнительный экземпляр)/досыпочная дорожная ведомость/сопроводительный документ)	2
Z08	Станция назначения из накладной основной части груза (досыпочная ведомость (дополнительный экземпляр)/досыпочная дорожная ведомость/сопроводительный документ)	2
Z8	Предыдущий пункт (станция) назначения	0
Z91	Станция, на которой в пути следования был составлен коммерческий акт	IFTMCS (комм. акт) 1
ZPC	Место оформления накладной	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1

Элемент данных: **3413**
Наименование: Идентификация отдела или служащего
Описание: Внутренний идентификационный код
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..17
Статус: 1
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 2
Агентство: UN/EDIFACT
Документ:
Глава:
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
4	Признак перевозчика, выдающего груз	IFTMCS (комм. акт)	1
5	Признак перевозчика, составляющего коммерческий акт	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных: **3453**
Наименование: Код наименования языка
Описание: Код для описания наименования языка
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 3
Агентство: ИСО
Документ: 639
Глава:
Примечание:

Элемент данных: **4053**
Наименование: Код условий поставки
Описание: Код для описания условий поставки
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..3
Статус: 1
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 0
Агентство: UN/EDIFACT
Документ:

Глава:

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
HD	Доставка до места (до двери)		0
SD	Доставка до места назначения		0

Элемент данных:

4055

Наименование:

Код функции условий поставки

Описание:

Код для описания функции условий поставки

Формат МСЖД:

Формат Агентства **an..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	4055
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
6	Обстоятельства доставки		0

Элемент данных:

4219

Наименование:

Код приоритета (скорости) перевозки

Описание:

Код для описания очередности требуемых услуг по перевозке

Формат МСЖД:

Формат Агентства **an..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	4219
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Большая скорость		0
3	Малая скорость		0

Элемент данных:

4233

Наименование:

Код инструкции по маркировке

Описание: Код для описания инструкции по маркировке определенных упаковок или физических предметов
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 4233
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
18	Инструкции перевозчика		0
24	Маркировка, определяемая отправителем		0
ZMN	Маркировка на отдельных грузовых местах	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных: 4321

Наименование: Код значимости измерения
Описание: Код, указывающий значимость измеряемого значения

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 4321
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Идентификация изделия		0

Элемент данных: 4347

Наименование: Код функции идентификатора изделия
Описание: Код для описания функции кода изделия

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 4347
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Идентификация изделия		0

Элемент данных: **4441 (6155)**
Наименование: Свободный текст кодом
Описание: Код для описания способов определения массы груза, типа тормоза
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..17
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: ОСЖД (РЖД)
Документ: Справочник кодирования способов определения массы, типа тормоза
Глава:
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
0	Отсутствует ручной тормоз		0
01	Вагонные весы, статические		0
02	По стандарту		0
03	По трафарету		0
04	По замеру		0
08	На товарных весах		0
09	Вагонные весы, статистические, 100 кг		0
10	На элеваторных весах		0
12	По счетчику		0
13	Автомобильные весы		0
14	Вагонные весы, в движении, Max 150 т		0
15	Вагонные весы, в движении, Max 200 т		0
18	По обмеру		0
19	На вагонных весах в движении		0
21	Бункерные весы		0
22	Крановые весы		0
26	Конвейерные весы		0
	Для пневматического тормоза		
99/	система торможения и рычаг переключения торможения		0
/0	нет особых характеристик		0
/1	дисковые тормоза		0
/2	композиционные тормозные колодки		0

Элемент данных: **4441**
Наименование: Свободный текст кодом
Описание: Код для описания статуса перевозки; количество ЖТП, участвующих в перевозке; количество ограничений; количество повреждений
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..17
Статус:
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: 4
Агентство: ЕЭК ООН
Документ: Рекомендация № 24
Глава:
Примечание: Использован общий код

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Прибытие		0
13	Прицепка вагона к поезду		0
16	Прием отправки на пограничную станцию		0
18	Повреждение груза в ходе перевозки		0
20	Задержаны в ходе перевозки		0
24	Транспортные средства отправлены		0
74	Замена грузополучателя/места (станции) назначения		0
75	Грузы переданы		0
78	Замена вагона		0
79	Повторная погрузка		0
80	Возвращение в соответствии с указанием		0
81	Возвращение в поврежденном состоянии		0
90	Перевозка прекращена		0
99	Перегрузка отправки или перестановки колёсных пар при смене колеи	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
111	Готовность к сдаче		0
113	Досылка		0
208	Замена печатей		0
255	Отцепка вагона от поезда		0
299	Изменение сроков/времени доставки		0

Элемент данных: **4441**
Наименование: Свободный текст кодом
Описание: Кодирование сведений о грузовых местах
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..17
Статус:
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Tip: 2

*Агентство:**Документ:**Глава:**Примечание:* Кодирование текста отметки в инвойсе**Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
I_1	Количество и описание грузовых мест	INVOIC	0
I_2	Сведения о производителе, стандарт	INVOIC	0
I_3	Сведения: тов. знак, место происхождения, марка товара, модель товара	INVOIC	0

*Элемент данных:***4441***Наименование:*

Свободный текст кодом

Описание:

Признак отметки о заявке на применение упрощённой таможенной процедуры

*Формат МСЖД:**Формат Агентства* an..17*Статус:**Примечание:***Ссылка на перечень кодов***Тип:* 2*Агентство:**Документ:**Глава:**Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Заявка на применение для отправки упрощённой таможенной процедуры	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

*Элемент данных:***4441***Наименование:*

Свободный текст кодом

Описание:

Кодирование типа контроля, осуществляемого таможенными органами

*Формат МСЖД:**Формат Агентства* an..17*Статус:**Примечание:***Ссылка на перечень кодов***Тип:* 2*Агентство:**Документ:**Глава:**Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
-----------------	-----------------	-------------------	---------------

1	Форматный контроль, осуществляемый таможенными органами	APERAK	0
2	Проведение логического контроля на этапе предварительной проверки предварительной информации таможенными органами	APERAK	0
3	Проведение логического контроля на этапе окончательной проверки предварительной информации таможенными органами	APERAK	0

Элемент данных:**4441****Наименование:**

Свободный текст кодом

Описание:

Признак транспортного средства

Формат МСЖД:**Формат Агентства****an..17****Статус:****Примечание:****Ссылка на перечень кодов****Тип:** 2**Агентство:****Документ:****Глава:****Примечание:****Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Вагон	IFTMCS (комм. акт)	1
2	ИТЕ	IFTMCS (комм. акт)	1
3	АТС	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных:**4441****Наименование:**

Свободный текст кодом

Описание:

Кодирование отметок, проставляемых в СМГС, ЦИМ/СМГС

Формат МСЖД:**Формат Агентства****an..17****Статус:****Примечание:****Ссылка на перечень кодов****Тип:** 2**Агентство:****Документ:****Глава:****Примечание:****Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Отметка – «Получатель не имеет права распоряжаться грузом»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
2	Отметка – «Признанный получатель (согласно таможенному праву)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
3	Указывается информация – Проводник груза __ ФИО, номер документа, удостоверяющего личность	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
4	Указывается информация – Наполненная масса в кг [для газовых вагонов-цистерн, заполненных в неочищенном виде, см. Разделы 5.4.1.2.2 с) РИД / 5.4.1.2.2 в) Приложения 2 СМГС]	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
5	Указывается информация – Экстренный номер телефона на случай нестандартных ситуаций или аварий с опасными грузами	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
6	Отметка – «Уполномочивать фактического перевозчика не разрешается»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
7	Отметка – «Погружено перевозчиком»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
8	Отметка – «Разгрузка перевозчиком»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
9	Указывается информация – Установленный срок доставки: __	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
10	Указывается информация – Исполнение административно-ведомственных формальностей __ (см. статью 15 ЦИМ / статью 22 СМГС)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
11	Указывается информация – Дополнительные отметки – см. статью 4 §15 ЦИМ и статью 11 §1 СМГС	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
12	Указывается информация – Необычная отправка: __ (номер согласования всех участвующих перевозчиков/управляющих инфраструктурой)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
13	Указывается информация – Другие заявления: __ (наименование уполномоченного лица, наименование фактического перевозчика, требование следить за отправкой в пути следования и т.д.)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
14	Указывается информация – В зависимости от способа определения массы груза проставляются отметки: «на весах» (указывается тип весов), «по трафарету», «по стандарту», «по обмеру», «по замеру», «по счетчику»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
15	Указывается информация – Погружено ... (отправителем или перевозчиком)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

16	Указывается информация – Перевозка согласована ____ (указываются сокращенное наименование каждого перевозчика, согласовавшего перевозку, номера и даты документов о согласовании) (см. пункт 14.2.1 Руководства ЦИМ/СМГС)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
17	Указывается информация – При перевозке груза на особых условиях в соответствии со статьей 8 СМГС проставляется отметка «Перевозка на особых условиях согласована _____ (указываются сокращенное наименование каждого перевозчика, согласовавшего особые условия, номера и даты документов о согласовании)».	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
18	Указывается информация – Перевозка на особых условиях согласована ____ (указываются сокращенное наименование каждого перевозчика, согласовавшего особые условия, номера и даты документов о согласовании) см. пункт 14.2.2 настоящего Руководства	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
19	Указывается информация – Другие заявления ____ (конкретный маршрут перевозки при перевозке кружным путем)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
20	Указывается информация – Другие заявления ____ (указания о том, как поступать с грузом в случае возникновения препятствий к перевозке или выдаче груза)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
21	Указывается информация – Другие заявления ____ (меры защиты и температурный режим при перевозке скоропортящихся грузов)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
22	Указывается информация – Другие заявления ____ (описание повреждений вагона, ИТЕ и автомобильного транспортного средства, предоставленных отправителем, констатированных при предъявлении груза к перевозке)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
23	Отметка – «Перевозка без защиты бьющихся деталей» при перевозке автотракторной техники	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
24	Отметка – «Ключ от машины № ____ » при перевозке автотракторной техники	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
25	Отметка – «Перегрузка в вагон другой ширины колеи», если перевозка осуществляется по железным дорогам разной ширины колеи	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

26	Отметка – «Перестановка вагона на тележки другой ширины колеи (договор на перестановку № ____ от ____ при его наличии)», если перевозка осуществляется по железным дорогам разной ширины колеи	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
27	Отметка – «Применение раздвижных колесных пар», если перевозка осуществляется по железным дорогам разной ширины колеи	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
28	Указывается информация – Другие заявления ____ (заявления отправителя о внесенных им исправлениях)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
29	Отметка – «Груз проморожен» при перевозке смерзающихся грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
30	Отметка – «Пересыпан известью в количестве ____ %» при перевозке смерзающихся грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
31	Отметка – «Обработан ____ маслом в количестве ____ %» при перевозке смерзающихся грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
32	Отметка – «Переложен послойно древесными опилками» при перевозке смерзающихся грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
33	Указывается информация – Другие заявления ____ (другие отметки при перевозке смерзающихся грузов)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
34	Указывается информация – Другие заявления ____ (объем полномочий проводника)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
35	Указывается информация – Другие заявления ____ (опасные грузы упакованы в ограниченном количестве, общая масса брутто которых превышает 8 т на вагон или ИТЕ)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
36	Указывается информация – маршрут доставки по ЦИМ	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
37	Указывается информация – транспортный поток	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
38	Указывается информация – перевозчик, которому поручена перевозка, путь, качество	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
39	Указывается информация – установленные пограничные станции (для необычных отправок)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
40	Указывается информация – другие требуемые условия...(например, указание номеров других договоров с клиентом или тарифов в сфере ЦИМ)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
41	Указывается информация – маршрут доставки по СМГС	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

42	Отметка – «Скоропортящийся»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
43	Отметка – «С вентилированием»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
44	Указывается информация – текст с наклеек или печатей с пиктограммами для отправок, находящихся под таможенным контролем	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
45	Указывается информация – идентификационный таможенный номер (MRN): «E MRN», «T MRN», «TS MRN», «EXS MRN», «ENS MRN»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
46	Указывается информация – налоговый административный код «ARC»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
47	Отметка – «EXPORT»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
48	Отметка: «Негабаритный груз на железных дорогах ___ (сокращенное обозначение железных дорог согласно п.3 Приложения 6 к СМГС)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
49	Отметка – О применении условий размещения и крепления габаритного груза, погруженного на открытый подвижной состав (кроме транспортеров) колеи 1520 мм: «Пункт ___ главы ___ ТУ», «НТУ № ___», «МТУ № ___» или «Эскиз № ___». В сообщении ЦИМ → СМГС эти сведения заносятся перевозчиком, осуществляющим перегрузку/смену колёсных пар. В обратном направлении данные сведения заносит отправитель или перевозчик.	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
50	Отметка – «Досылочная дорожная ведомость / сопроводительный документ к части отправки по накладной № ___ (идентификация отправки) от ___ (дата из графы 70 или 28) для ___ (получатель, почтовый адрес)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
51	Отметка – «Задержка из-за ___ от ___ (дата) ___ (час) до ___ (дата) ___ (час)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
52	Отметка – О минимальных нормах прикрытия, если осуществляется перевозка опасных грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
53	Отметка – Отметка по условиям роспуска вагонов с сортировочных горок и при маневрах, если осуществляется перевозка опасных грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
54	Отметка – «Взрывоопасно»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
55	Отметка – «Воспламеняющийся газ»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

56	Отметка – «Невоспламеняющийся неядовитый газ»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
57	Отметка – «Ядовитый газ»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
58	Отметка – «Легко воспламеняется»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
59	Отметка – «Самовозгорается»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
60	Отметка – «При взаимодействии с водой выделяет воспламеняющиеся газы»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
61	Отметка – «окислитель»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
62	Отметка – «Органический пероксид»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
63	Отметка – «ядовито»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
64	Отметка – «Инфекционное вещество»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
65	Отметка – «Радиоактивно»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
66	Отметка – «Делящийся материал»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
67	Отметка – «Коррозионное»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
68	Отметка – «Едкое»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
69	Отметка – «Прочие опасные вещества»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
70	Указывается информация - Слова: «Порожний вагон-цистерна», «Порожняя автоцистерна», «Порожняя съемная цистерна», «Порожний контейнер-цистерна», «Порожняя переносная цистерна», «Порожнее транспортное средство- батарея», «Порожний вагон-батарея», «Порожний МЭГК», «Порожнее транспортное средство», «Порожний вагон», «Порожний контейнер», «Порожний сосуд», если осуществляется перевозка неочищенных порожних перевозочных средств из-под опасных грузов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
71	Указывается информация - Слова: «Отходы», если осуществляется перевозка опасных отходов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
72	Указывается информация – фактический путь следования	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
73	Указывается информация – Новый путь следования с отметкой "Изменение маршрута в результате __"	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

74	Отметка – «Вагон/Контейнер №____ досылается по досылочной дорожной ведомости №____/сопроводительному документу №____ от____(дата) составленному перевозчиком ____» с указанием причина отцепки	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
75	Указывается информация – номер разрешения для перевозки отправок ЦИМ/СМГС	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
76	Указывается информация – франкатурный счёт составлен ____ (дата)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
77	Указывается информация – франкатурный счёт отослан назад ____ (дата)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
78	Указывается информация – другие заявления перевозчиков	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
79	Указывается информация – обоснованные оговорки	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
80	Отметка – «Отгружен излишек массы груза»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
81	Отметка – «Перегружено в ____ (указать количество) вагонов по причине ____ (указать конкретную причину)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
82	Указывается информация – другие отметки для исчисления и взимания проводных платежей	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
83	Отметка – «Акт вскрытия ____ (дата), станция ____ ж.д.»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
84	Отметка – «____ (наименование сопроводительного документа) №____ изъят на станции ____»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
85	Отметка – «____ (количество) пломбы/ЗПУ со знаками ____ заменены ____ (количество) пломбами/ЗПУ со знаками ____ наложены вместо отсутствующих»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
86	Отметка – «Груз ____ (кг/шт.) досылается по ____ (название документа, его номер)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
87	Отметка – «Вагон досылается по ____ (название документа, его номер)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
88	Отметка – «Досылаемая часть груза выдана»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
89	Отметка – «Переадресован на станцию ____ (наименование станции) получателю ____ (наименование получателя) на основании ____ (наименование документа и дата)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
90	Отметка – «Отклонение от указанного пути следования из-за ____ (причина препятствия к перевозке)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

91	Отметка – « ____ (название документа, составленного перевозчиком в пути следования, для удостоверения обстоятельств, влияющих или могущих повлиять на перевозку груза, его номер, дата составления, наименование станции и железной дороги составления)»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
92	Отметка – «При проверке массы груза оказалось ____ кг»	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных:

4451

Наименование:

Код определяющий тему текста

Описание:

Код для определения темы текста

Формат МСЖД:

an..3

Формат Агентства

0

Статус:

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Tip:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	4451
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
AAA	Наименование груза (может применяться для описания ранее перевозимого груза)		2
AAC	Дополнительная информация об опасных грузах		0
AAD	Техническое наименование опасного груза (может применяться для описания ранее перевозимого опасного груза)		0
AAE	Описание подтверждения/дополнительные отметки		0
AAH	Таможенная информация Информация таможенных органов с результатами ФЛК к предварительной информации, переданной перевозчиком	APERAK	0
AAL	Товары в измерительных единицах	IFTMIN (Упак. лист)	1
AAM	Информация о технических ограничениях на вагон (может быть указан Номер вагона, из которого перегружен груз)		0
AAN	Руководство по ограничениям - ограничения по обработке		0
AAO	Описание ошибки		0
AAQ	Описание содержания упаковки	IFTMIN (Упак. лист)	1
AAR	Информация о сроках доставки		0

AAZ	Нормативный документ по креплению груза	0
ABA	Тарифные извещения	0
ABJ	Проводники	0
ABK	Оборудование, подлежащее обложению налогом	0
ABL	Таможенный надзор, текстом	0
ABP	Инструкция подтверждения	0
ABX	Название документа и требования к документу	0
ABY	Руководящая информация	0
ACB	Дополнительная информация (удлинение срока доставки)	0
ACD	Информация о повреждениях	0
ACF	Информация о дополнительных характеристиках	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1
ADU	Примечание	3
AEA	Грузовые замечания относительно груза	0
AJA	Результаты экспертизы	0
BLF	Комментарий результата экспертизы	0
BLR	Замечания к транспортному документу/дополнительные отметки	0
CCI	Инструкции по таможенному оформлению	IFTMIN (ЦИМ/СМГС) 1
CHG	Код статуса перевозки	0
CUR	Заявления перевозчика	3
DAR	Замечания о поврежденном грузе (коммерческий акт)	0
DCL	Заявления отправителя	2
HAN	Информация о признаке электронного документа	2
ICN	Информация, не предназначенная для перевозчика	0
IRP	Способ определения веса	0
LOI	Описание перевозочного приспособления	2
MKS	Дополнительная информация об исчислении и взимании провозных платежей	2
PKG	Информация о вагоне (дата ремонта)	0
PRD	Дополнительная информация о грузе в виде отметок	2
RQR	Запрошенный маршрут (следования)	0
RQT	Запрошенный маршрут	0
SSR	Информация о мониторинге при транспортировке	0
TCA	Наименование тарифа	0
TDT	Описание транспортного средства	2
TRA	Отметки перевозчика	2
Z01	Пломбы и документы, приложенные к коммерческому акту	0
Z02	Перегон в акте общей формы	0
Z03	Строка из ППВ «возврат гр./пор...»	0

Z04	Строки из ППВ «В т.ч. исключая возврат контейнеров гр/пор...»		0
ZBR	Вес товаров брутто, включая массу транспортных пакетов	IFTMIN (упак. лист)	1
ZCD	Заявления перевозчика	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZCP	Таможенное оформление	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZCR	Обстоятельства составления акта	IFTMCS (комм. акт) IFTMCS (акт общ. формы)	1
ZDG	Дополнительный текст по опасным грузам	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZDR	Сведения о повреждении пломб	IFTMCS (комм. акт)	1
ZEP	Удлинение срока доставки ЦИМ	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZIE	Сведения о проведении экспертизы	IFTMCS (комм. акт)	1
ZLR	Отметки при перевозке груза навалом, насыпью или наливом		0
ZNA	Данные сопровождающих		0
ZPI	Код оплаты	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZRD	Отметка о состоянии груза при выдаче	IFTMCS (комм. акт)	1
ZRE	Проверка	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZRR	Отметки по вагону		0
ZTS	Техническое состояние транспортного средства	IFTMCS (комм. акт)	1
ZWB	Отметки перевозчика (номер досылочной ведомости (дополнительного экземпляра)/досылочной дорожной ведомости/сопроводительного документа), оформленной на отцепленный вагон)		2
ZWS	Отметка об отсутствии пломб	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных:

4453

Наименование:

Код, определяющий функцию текста

Описание:

Код для определения функции текста

Формат МСЖД:

Формат Агентства

an..3

Статус:

2

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 0
Агентство:
Документ:
Глава:
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
00	Без мониторинга перевозки		0
01	С мониторингом перевозки		0
1	Код маршрута СИМ		0
2	Текст отметки о коммерческих условиях		0
3	Текст отметки о коммерческих условиях		0
4	Текст отметки о коммерческих условиях		0
5	Текст отметки о коммерческих условиях		0
6	Запрошенный маршрут (следования)		0
7	Текст отметки о коммерческих условиях		0
8	Регистрационный номер таможенной декларации на транспортное средство и срок временного ввоза на территорию Таможенного союза		0
9	Указание MRN		0
10	Указание налогового административного кода		0
11	До – момент времени описания состояния груза		0
12	При – момент времени описания состояния груза		0
13	После – момент времени описания состояния груза		0

*Элемент данных:***4517***Наименование:*

Признак пломбы кодом

Описание:

Признак для определения типа пломбирующего устройства

*Формат МСЖД:**Формат Агентства***an..3***Статус:***1***Примечание:***Ссылка на перечень кодов***Тип:* 4*Агентство:* UN/EDIFACT*Документ:* UNTDID/UNCL*Глава:* 4517*Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Пломба		0
2	ЗПУ		0

Элемент данных: **5025**
Наименование: Определитель кода для описания типа денежной суммы
Описание: Код для описания типа денежной суммы
Формат МСЖД:
Формат Агентства **an..3**
Статус: **0**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 5025
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
3	Полная сумма в сообщении		0
9	Сумма расходов с отправителя дополнительно		2
22	Наличные за доставку		0
23	Сумма сбора; Провозная плата с получателя в тарифной валюте		0
24	Общая сумма сборов		0
26	Всего сборов; Провозная плата с отправителя в тарифной валюте		0
27	Сборы в валюте страны отправления; Провозная плата с отправителя в валюте платежа		0
28	Общая сумма сборов; Общая сумма дополнительных сборов с отправителя в тарифной валюте		0
29	Всего сборов; Общая сумма дополнительных сборов с отправителя в валюте платежа		0
30	Провозная плата с получателя в валюте платежа		0
38	Фактурная стоимость		0
40	Таможенная стоимость		0
44	Объявленная сумма за доставку		0
50	Сумма платежей		0
52	Сумма скидки		0
64	Общая сумма платежей с получателя в валюте тарифа		2
77	Общая сумма в инвойсе		0
79	Итоговая денежная сумма всех изделий		0
99	Общая сумма дополнительных сборов с получателя в тарифной валюте		0

101	Общая сумма дополнительных сборов с получателя в валюте платежа	0
103	Другие вычитаемые суммы	0
121	Общая сумма платежей с получателя в валюте платежа	2
122	Специфические суммы оплаты	0
123	Статистическая стоимость	0
128	Общая сумма платежей с отправителя в валюте тарифа	2
131	Общая сумма платежей с отправителя в валюте платежа	2
132	Сумма провозных платежей с отправителя в валюте тарифа	2
133	Сумма провозных платежей с отправителя в валюте платежа	2
135	Сумма провозных платежей с получателя в валюте тарифа	2
144	Транспортные расходы	0
151	Объявленная ценность груза	2
154	Сумма провозных платежей с получателя в валюте платежа	2
160	Сумма дополнительных сборов и прочих расходов (СМГС)	2
188	Другие суммы	0
LDA	Штраф за просрочку доставки груза	0

Элемент данных: **5125**

Наименование: Коды информации о цене

Описание: Код для описания цены

Формат МСЖД:

Формат Агентства ап..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Tip:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	5125
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

Значение	Описание	Примечания	Статус
AAB	Цена калькуляции по брутто		0
CAL	Расчетная (скалькулированная) цена		0

Элемент данных: **5243**

Наименование: Описатель класса тарифа

Описание: Код для описания класса ставки/тарифа

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..9**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **1**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 5243

Примечание:

Элемент данных: **5245**

Наименование: Описатель процентов

Описание: Код для описания процентов

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 5245

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
8	Уменьшение/увеличение в процентах		0
12	Скидка в процентах		0
40	Уменьшение в процентах		0
41	Увеличение в процентах		0

Элемент данных: **5375**

Наименование: Код типа цены

Описание: Код, идентифицирующий тип цены изделия

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 5375

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
CT	Контракт		0

Элемент данных: **6063**
Наименование: Код, определяющий измеряемое количество
Описание: Код для описания измеряемого количества
Формат МСЖД:
Формат Агентства **ан..3**
Статус: **0**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 6063
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Стату</u>
47	Измеряемое количество		с
49	Измеряемая дистанция (участок)		0
52	Количество		0
68	Расчетная масса после перегрузки	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
69	Расчетная масса до перегрузки	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
100	Расчетная масса	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
101	Вес брутто		0
102	Вес тары		0
103	Количество осей		0
104	Количество контейнеров		0
105	Количество вагонов		0
106	Количество пакетов (мест)		0
107	Количество прицепов (трейлеров)		0
109	Расчетный объем	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
110	Учитываемые метры кубические		0
111	Расчетная площадь	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	2
112	Длина единицы		0

Элемент данных: **6069**
Наименование: Код, определяющий контрольное значение
Описание: Код для описания определенного значения
Формат МСЖД:
Формат Агентства **ан..3**
Статус: **0**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 6069
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Количество элементов		0
8	Общее количество	IFTMCS (комм. акт)	1
16	Количество единиц транспортного оборудования		0

*Элемент данных:***6145***Наименование:*

Код для описания размеров

Описание:

Код для указания размеров, применяемых к каждому из транспортируемых элементов.

*Формат МСЖД:**Формат Агентства***an..3***Статус:***0***Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 6145
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Большие размеры		0
10	Внешние размеры		0

*Элемент данных:***6168***Наименование:*

Описание длины

Описание:

Указание длины изделий или упаковок

*Формат МСЖД:**Формат Агентства***n..15***Статус:***0***Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

Тип: 4
Агентство: ИСО
Документ: 6346
Глава:
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
20	20 футов		0
30	30 футов		0
40	40 футов		0

*Элемент данных:***6311***Наименование:*Код для определения использования
определенных физических параметров*Описание:*

Код для определения измерений

*Формат МСЖД:***ан..3***Формат Агентства***0***Статус:**Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	6311
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
AAE	Мера измерения		с
ASW	Подтверждение веса (заверенный вес)		0
AAH	Общая масса		0
AAI	Вес единицы груза		0
AAM	Общая масса после перегруза	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
AAZ	Масса перевозочных приспособлений, не включенных в массу тары вагона		0
CT	Количество		0
DEN	Плотность		0
EGW	Установленный вес брутто		0
LMT	Счетчик погрузки		0
NAX	Количество осей		0
PD	Физический объем (твердое измерение)		0
PL	Ограничения пакетирования		0
SU	Поверхность		0
SV	Грузоподъемность		2
TE	Температура		0
TL	Ограничение на багажное оборудование (максимальная нагрузка)		0
TR	Результат тестирования измерения температуры в пути следования		0
VOL	Измерение объема		2
WT	Измеряемый вес		0

Элемент данных: **6313**
Наименование: Код для измерения определенных параметров
Описание: Код для определения измерений

Формат МСЖД:
Формат Агентства **an..3**
Статус: **0**

Примечание:
Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 6313

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
AAB	Вес брутто	0	0
AAF	Вес нетто	0	0
AAD	Общий вес брутто	0	0
AAG	Вес брутто	0	0
AAL	Вес нетто	0	0
ABX	Вес перевозочных средств (брутто)	0	0
ACW	Количество осей	0	0
AEC	Расчетная масса	0	0
BL	Тормозной вес	0	0
CT	Количество	0	0
DI	Диаметр	0	0
G	Вес брутто	0	0
HT	Высота	0	0
LM	Длина, максимум	0	0
LN	Длина	0	0
N	Вес нетто	0	0
NAX	Количество осей	0	0
SQ	Количество при перевозке	2	0
SV	Специальные величины	0	0
T	Вес тары	0	0
TC	Температура	0	0
WD	Ширина	0	0
WT	Измеряемый вес	0	0

Элемент данных: **6321**
Наименование: Код значимости измерения
Описание: Код, указывающий значимость измеряемого значения

Формат МСЖД:
Формат Агентства **an..3**
Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 6321
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	ручной тормоз		0
2	пневматический тормоз		0

Элемент данных: **6345**

Наименование: Код для определения валюты

Описание: Код для определения валютной единицы

Формат МСЖД: an..3

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 3

Агентство: ИСО

Документ: 4217

Глава:

Примечание: Используется трёхбуквенный код ИСО 4217

Элемент данных: **6347**

Наименование: Код для определения области применения валюты

Описание: Код для определения назначения (применения) валюты

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 6347

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Валюта тарифа для исчисления провозных платежей		0
2	Валюта, применяемая для конвертирования		0
3	Валюта при расчете по месту назначения		0
4	Валюта транспортного документа		0
6	Валюта, применяемая для информации		0
7	Валюта счета		0

Элемент данных: **6353**

Наименование:

Уточнитель количества единиц

Описание:

Указание на назначение информации о количестве единиц.

Формат МСЖД:

an..3

Формат Агентства

1

*Статус:**Примечание:***Ссылка на перечень кодов***Тип:* 4*Агентство:* UN/EDIFACT*Документ:* UNTDID/UNCL*Глава:* 6353*Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
2	Перевозимая единица		0

Элемент данных: **6411***Наименование:* Код единицы измерения*Описание:* Код для описания единицы измерения*Формат МСЖД:**Формат Агентства*

an..3

Статус: 0*Примечание:***Ссылка на перечень кодов***Тип:* 4*Агентство:* Рекомендация Экономической комиссии ООН для Европы*Документ:* 20*Глава:**Примечание:* Использован общий код**Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
23	Грамм на кубический сантиметр		0
ANN	Год		0
BQL	Беккерель		0
CCT	Грузоподъемность в тоннах		0
CEL	Градус Цельсия		0
CMT	Сантиметр		0
CTM	Метрический карат (1 карат=2x10(-4) кг)		0
CTN	Сто штук		0
CUR	Кюри		0
DAY	Сутки		0
DMA	1000 кубических метров		0
E57	Зона	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
FAH	Градус Фаренгейта		0
FOT	Фут		0
GFI	Грамм делящихся изотопов		0

GRM	Грамм	0
HUR	Час	0
KEL	Градус Кельвина	0
KGM	Килограмм	0
KHY	Килограмм пероксида водорода	0
KMT	Километр	0
KNI	Килограмм азота	0
KPH	Килограмм гидроксида калия	0
KPO	Килограмм оксида калия	0
KPP	Килограмм пятиоксифосфора	0
KSD	Килограмм сухого на 90% вещества	0
KSH	Килограмм гидроксида натрия	0
KUR	Килограмм урана	0
LPA	Литр чистого (100%) спирта	0
LTR	Литр	0
MAL	1000 литров	0
MIL	Тысяча штук	0
MIN	Минута	0
MMT	Миллиметр	0
MON	Месяц	0
MTK	Метр квадратный	0
MTQ	Метр кубический	0
MTR	Метр	0
MWH	1000 киловатт-час	0
NIU	Международная единица	0
NMB	Штука	0
NPR	Пара (2 шт.)	0
PCE	Количество осей	0
PL	Процент	0
SMI	Миля (сухопутная)	0
ST	Лист	IIFTMCS (комм. акт) 1
TNE	Тонна	0
WEE	Неделя	0
YRD	Ярд	0

Элемент данных:

7065

Наименование:

Код вида упаковок

Описание:

Код вида упаковок

Формат МСЖД:

an..3

Формат Агентства

an..17

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип:

4

Агентство:

UNECE/CEFACT

Документ:

Рекомендация Экономической комиссии ООН для Европы
21-2012 (версия 9)

Глава:

Примечание:

*- В памятке ООН версии 9 2012 г. помечена как строка для удаления

В описании элемента данных представлено полное и краткое наименование упаковки.

В примечании представлено полное наименование упаковки из Рекомендации №21 ЭК ООН на английском языке.

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
	Полное наименование	Краткое наименование	Наименование из Рекомендаций
1A	Барабан стальной	Барабан	Drum, steel
1B	Барабан алюминиевый	Барабан	Drum, aluminium
1D	Барабан фанерный	Барабан	Drum, plywood
1F	Контейнер, гибкий	Контейнер	Container, flexible
1G	Барабан фиброзный	Барабан	Drum, fibre
1W	Барабан деревянный	Барабан	Drum, wooden
2C	Бочка деревянная	Бочка	Barrel, wooden
3A	Канистра стальная	Канистра	Jerrican, steel
3H	Канистра пластмассовая	Канистра	Jerrican, plastic
43	Мешок большой для крупноразмерных навалочных грузов	Мешок	Bag, super bulk
44	Мешок полиэтиленовый	Мешок	Bag, polybag
4A	Коробка стальная	Коробка	Box, steel
4B	Коробка алюминиевая	Коробка	Box, aluminium
4C	Коробка из естественной древесины	Коробка	Box, natural wood
4D	Коробка фанерная	Коробка	Box, plywood
4F	Коробка из древесного материала	Коробка	Box, reconstituted wood
4G	Коробка из фибрового картона	Коробка	Box, fibreboard
4H	Коробка пластмассовая	Коробка	Box, plastic
5H	Мешок из полимерной ткани	Мешок	Bag, woven plastic
5L	Мешок текстильный	Мешок	Bag, textile
5M	Мешок бумажный	Мешок	Bag, paper
6H	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle
6P	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle
7A	Ящик автомобильный	Ящик	Case, car
7B	Ящик деревянный	Ящик	Case, wooden
8A	Поддон деревянный	Поддон	Pallet, wooden
8B	Ящик решетчатый деревянный	Ящик	Crate, wooden
8C	Пачка деревянная	Пачка	Bundle, wooden

AA	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из жесткой пластмассы	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic	0
AB	Сосуд фибрый	Сосуд	Receptacle, fibre	0
AC	Сосуд бумажный	Сосуд	Receptacle, paper	0
AD	Сосуд деревянный	Сосуд	Receptacle, wooden	0
AE	Аэрозольная упаковка	Аэроз упаковка	Aerosol	0
AF	Поддон модульный с обечайкой 80 x60 см	Поддон	Pallet, modular, collars 80cms * 60cms	0
AG	Поддон в термоусадочной пленке	Поддон	Pallet, shrinkwrapped	0
AH	Поддон 100 x 110 см	Поддон	Pallet, 100cms * 110cms	0
AI	Грейферный ковш	Грейф ковш	Clamshell	0
AJ	Кулек	Кулек	Cone	0
AL	Шар	Шар	Ball	0
AM	Ампула незащищенная	Ампула	Ampoule, non-protected	0
AP	Ампула защищенная	Ампула	Ampoule, protected	0
AT	Пульверизатор	Пульверизато р	Atomizer	0
AV	Капсула	Капсула	Capsule	0
B4	Лента	Лента	Belt	0
BA	Бочка	Бочка	Barrel	0
BB	Бобина	Бобина	Bobbin	0
BC	Ящик решетчатый для бутылок/ стеллаж для бутылок	Ящик	Bottlecrate / bottlerack	0
BD	Доска	Доска	Board	0
BE	Пакет (пачка/связка)	Пакет	Bundle	0
BF	Баллон незащищенный	Баллон	Balloon, non-protected	0
BG	Мешок	Мешок	Bag	0
BH	Пачка (пакет/связка)	Пачка	Bunch	0
BI	Бункер	Бункер	Bin	0
BJ	Бадья	Бадья	Bucket	0
BK	Корзина	Корзина	Basket	0
BL	Кипа спрессованная	Кипа	Bale, compressed	0
BM	Чан	Чан	Basin	0
BN	Кипа не спрессованная	Кипа	Bale, non-compressed	0
BO	Бутылка незащищенная цилиндрическая	Бутылка	Bottle, non-protected, cylindrical	0
BP	Баллон защищенный	Баллон	Balloon, protected	0
BQ	Бутылка защищенная цилиндрическая	Бутылка	Bottle, protected cylindrical	0
BR	Брус	Брус	Bar	0

BS	Бутылка незащищенная выпуклая	Бутылка	Bottle, non-protected, bulbous	0
BT	Сверток	Сверток	Bolt	0
BU	Бочка для вина или пива	Бочка	Butt	0
BV	Бутылка защищенная выпуклая	Бутылка	Bottle, protected bulbous	0
BW	Коробка для жидкостей	Коробка	Box, for liquids	0
BX	Коробка	Коробка	Box	0
BY	Доска в пакете/пачке/связке	Доска	Board, in bundle/bunch/trusses	0
BZ	Брусья в пакете/пачке/связке	Брус	Bars, in bundle/bunch/trusses	0
CA	Банка жестяная прямоугольная	Банка	Can, rectangular	0
CB	Ящик решетчатый для пива	Ящик	Crate, beer	0
CC	Бидон	Бидон	Churn	0
CD	Банка жестяная с ручкой и выпускным отверстием	Банка	Can, with handle and spout	0
CE	Корзина рыбакская	Корзина	Creel	0
CF	Кофр	Кофр	Coffer	0
CG	Клеть	Клеть	Cage	0
CH	Сундук	Сундук	Chest	0
CI	Банка жестяная	Банка	Canister	0
CJ	Гроб	Гроб	Coffin	0
CK	Бочонок	Бочка	Cask	0
CL	Бухта	Бухта	Coil	0
CM	Кардная лента	Лента	Card	0
CN	Контейнер, не определенный в качестве транспортировочного оборудования	Контейнер	Container, not otherwise specified as transport equipment	0
CO	Бутыль оплетенная незащищенная	Бутыль	Carboy, non-protected	0
CP	Бутыль оплетенная защищенная	Бутыль	Carboy, protected	0
CQ	Кассета	Кассета	Cartridge	0
CR	Ящик решетчатый	Ящик	Crate	0
CS	Ящик	Ящик	Case	0
CT	Коробка картонная	Коробка	Carton	0
CU	Чаша	Чаша	Cup	0
CV	Чехол	Чехол	Cover	0
CW	Клеть роликовая	Клеть	Cage, roll	0
CX	Банка жестяная цилиндрическая	Банка	Can, cylindrical	0
CY	Цилиндр	Цилиндр	Cylinder	0
CZ	Брезент	Брезент	Canvas	0
DA	Ящик решетчатый многослойный пластмассовый	Ящик	Crate, multiple layer, plastic	0
DB	Ящик решетчатый многослойный деревянный	Ящик	Crate, multiple layer, wooden	0
DC	Ящик решетчатый многослойный картонный	Ящик	Crate, multiple layer, cardboard	0

DG	Клеть, Общий фонд транспортировочного оборудования ЕС (CHEP)	Клеть	Cage, Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP)	0
DH	Коробка, Общий фонд транспортировочного оборудования ЕС (CHEP), еврокоробка	Коробка	Box, Commonwealth Handling Equipment Pool (CHEP), Eurobox	0
DI	Барабан железный	Барабан	Drum, iron	0
DJ	Бутыль оплетенная большая незащищенная	Бутыль	Demijohn, non-protected	0
DK	Ящик решетчатый для массовых грузов картонный	Ящик	Crate, bulk, cardboard	0
DL	Ящик решетчатый для массовых грузов пластмассовый	Ящик	Crate, bulk, plastic	0
DM	Ящик решетчатый для массовых грузов деревянный	Ящик	Crate, bulk, wooden	0
DN	Дозатор	Дозатор	Dispenser	0
DP	Бутыль оплетенная большая защищенная	Бутыль	Demijohn, protected	0
DR	Барабан	Барабан	Drum	0
DS	Лоток с одним настилом без покрытия пластмассовый	Лоток	Tray, one layer no cover, plastic	0
DT	Лоток с одним настилом без покрытия деревянный	Лоток	Tray, one layer no cover, wooden	0
DU	Лоток с одним настилом без покрытия полистироловый	Лоток	Tray, one layer no cover, polystyrene	0
DV	Лоток с одним настилом без покрытия картонный	Лоток	Tray, one layer no cover, cardboard	0
DW	Лоток с двумя настилами без покрытия пластмассовый	Лоток	Tray, two layers no cover, plastic tray	0
DX	Лоток с двумя настилами без покрытия деревянный	Лоток	Tray, two layers no cover, wooden	0
DY	Лоток с двумя настилами без покрытия картонный	Лоток	Tray, two layers no cover, cardboard	0
EC	Мешок пластмассовый	Мешок	Bag, plastic	0
ED	Ящик с поддоном	Ящик	Case, with pallet base	0
EE	Ящик с поддоном деревянный	Ящик	Case, with pallet base, wooden	0
EF	Ящик с поддоном картонный	Ящик	Case, with pallet base, cardboard	0
EG	Ящик с поддоном пластмассовый	Ящик	Case, with pallet base, plastic	0
EH	Ящик с поддоном металлический	Ящик	Case, with pallet base, metal	0
EI	Ящик изотермический	Ящик	Case, isothermic	0

EN	Конверт	Конверт	Envelope	0
FB	Мешок, гибкий	Мешок	Flexibag	0
FC	Ящик решетчатый для фруктов	Ящик	Crate, fruit	0
FD	Ящик решетчатый рамный	Ящик	Crate, framed	0
FE	Флекситанк	Флекситанк	Flexitank	0
FI	Бочонок	Бочонок	Firkin	0
FL	Фляга	Фляга	Flask	0
FO	Сундучок	Сундучок	Footlocker	0
FP	Кассета с пленкой	Кассета	Filmpack	0
FR	Рама	Рама	Frame	0
FT	Контейнер для пищевых продуктов	Контейнер	Foodtainer	0
FW	Тележка планшетная	Тележка	Cart, flatbed	0
FX	Мешок, гибкий контейнер	Мешок	Bag, flexible container	0
GB	Баллон газовый	Баллон	Bottle, gas	0
GI	Балка	Балка	Girder	0
GL	Контейнер, галлон	Контейнер	Container, gallon	0
GR	Сосуд стеклянный	Сосуд	Receptacle, glass	0
GU	Лоток, содержащий горизонтально расположенные плоские элементы	Лоток	Tray, containing horizontally stacked flat items	0
GY	Мешок из мешковины	Мешок	Bag, gunny	0
GZ	Балки в пакете/пачке/связке	Балка	Girders, in bundle/bunch/trusses	0
HA	Корзина с ручкой пластмассовая	Корзина	Basket, with handle, plastic	0
HB	Корзина с ручкой деревянная	Корзина	Basket, with handle, wooden	0
HC	Корзина с ручкой картонная	Корзина	Basket, with handle, cardboard	0
HG	Бочка большая	Бочка	Hogshead	0
HN	Крюк	Крюк	Hanger	0
HR	Корзина с крышкой	Корзина	Hamper	0
IA	Упаковка демонстрационная деревянная	Упаковка	Package, display, wooden	0
IB	Упаковка демонстрационная картонная	Упаковка	Package, display, cardboard	0
IC	Упаковка демонстрационная пластмассовая	Упаковка	Package, display, plastic	0
ID	Упаковка демонстрационная металлическая	Упаковка	Package, display, metal	0
IE	Упаковка выставочная	Упаковка	Package, show	0
IF	Упаковка вакуумная	Упаковка	Package, flow	0
IG	Упаковка в оберточной бумаге	Упаковка	Package, paper wrapped	0
IH	Барабан пластмассовый	Барабан	Drum, plastic	0
IK	Упаковка картонная с отверстиями для бутылок	Упаковка	Package, cardboard, with bottle grip-holes	0

IL	Лоток, жесткий, с крышкой, штабелируемый (CEN TS 14482:2002)	Лоток	Tray, rigid, lidded stackable (CEN TS 14482:2002)	0
IN	Слиток	Слиток	Ingot	0
IZ	Слитки в пакете/пачке/связке	Слиток	Ingots, in bundle/bunch/trusses	0
JB	Мешок, большой	Мешок	Bag, jumbo	0
JC	Канистра прямоугольная	Канистра	Jerrican, rectangular	0
JG	Кувшин маленький	Кувшин	Jug	0
JR	Банка	Банка	Jar	0
JT	Мешок джутовый	Мешок	Jutebag	0
JY	Канистра цилиндрическая	Канистра	Jerrican, cylindrical	0
KG	Бочонок	Бочонок	Keg	0
KI	Набор	Набор	Kit	0
LE	Багаж	Багаж	Luggage	0
LG	Бревно	Бревно	Log	0
LT	Грузовая партия	Навалом	Lot	0
LU	Коробка из древесины	Коробка	Lug	0
LV	Короб	Короб	Liftvan (контейнер для товаров домашнего назначения)	0
LZ	Бревна в пакете/пачке/связке	Бревно	Logs, in bundle/bunch/trusses	0
MA	Ящик решетчатый металлический	Ящик	Crate, metal	0
MB	Мешок многослойный	Мешок	Bag, multiply	0
MC	Ящик решетчатый для молока	Ящик	Crate, milk	0
ME	Контейнер металлический	Контейнер	Container, metal	0
MR	Сосуд металлический	Сосуд	Receptacle, metal	0
MS	Куль многослойный	Мешок	Sack, multi-wall	0
MT	Циновка	Циновка	Mat	0
MW	Сосуд с пластмассовым покрытием	Сосуд	Receptacle, plastic wrapped	0
MX	Спичечный коробок	Коробок	Matchbox	0
NA	Нет сведений	Нет сведений	Not available	0
NE	Неупакованный или нерасфасованный	H/Y	Unpacked or unpackaged	0
NF	Неупакованный или нерасфасованный одноместный груз	H/Y	Unpacked or unpackaged, single unit	0
NG	Неупакованный или нерасфасованный многоместный груз	H/Y	Unpacked or unpackaged, multiple units	0
NS	Гнездо	Гнездо	Nest	0
NT	Сетка	Сетка	Net	0
NU	Сетка трубчатая пластмассовая	Сетка	Net, tube, plastic	0

NV	Сетка трубчатая текстильная	Сетка	Net, tube, textile	0
OA	Поддон, CHEP 40 см x 60 см	Поддон	Pallet, CHEP 40 cm x 60 cm	0
OB	Поддон, CHEP 80 см x 120 см	Поддон	Pallet, CHEP 80 cm x 120 cm	0
OC	Поддон, CHEP 100 см x 120 см	Поддон	Pallet, CHEP 100 cm x 120 cm	0
OD	Поддон, AS 4068-1993	Поддон	Pallet, AS 4068-1993	0
OE	Поддон, ISO T11	Поддон	Pallet, ISO T11	0
OF	Платформа, неопределенного веса или размеров	Платформа	Platform, unspecified weight or dimension	0
OK	Блок	Блок	Block	0
OT	Октабин	Октабин	Octabin	0
OU	Контейнер наружный	Контейнер	Container, outer	0
P2	Поднос	Поднос	Pan	0
PA	Пакет	Пакет	Packet	0
PB	Поддон ящичный Комбинированный короб с открытым верхом или поддон	Поддон	Pallet, box Combined open-ended box and pallet	0
PC	Бандероль	Бандероль	Parcel	0
PD	Поддон модульный с обечайкой 80 см x100 см	Поддон	Pallet, modular, collars 80cms * 100cms	0
PE	Поддон модульный с обечайкой 80 см x120 см	Поддон	Pallet, modular, collars 80cms * 120cms	0
PF	Вольер	Вольер	Pen	0
PG	Плита	Плита	Plate	0
PH	Кувшин большой	Кувшин	Pitcher	0
PI	Труба	Труба	Pipe	0
PJ	Корзина круглая	Корзина	Punnet	0
PK	Упаковка	Упаковка	Package	0
PL	Ведро	Ведро	Pail	0
PN	Доска толстая	Доска	Plank	0
PO	Мошна	Мошна	Pouch	0
PP	Штука	Штука	Piece	0
PR	Сосуд пластмассовый	Сосуд	Receptacle, plastic	0
PT	Горшок	Горшок	Pot	0
PU	Лоток	Лоток	Tray	0
PV	Трубы в пакете/пачке/связке	Труба	Pipes, in bundle/bunch/trusses	0
PX	Поддон	Поддон	Pallet	0
PY	Плиты в пакете/пачке/связке	Плита	Plates, in bundle/bunch/trusses	0

PZ	Доски толстые в пакете/пачке/связке	Доска	Planks, in bundle/bunch/trusses	0
QA	Барабан стальной с несъемным днищем	Барабан	Drum, steel, non-removable head	0
QB	Барабан стальной со съемным днищем	Барабан	Drum, steel, removable head	0
QC	Барабан алюминиевый с несъемным днищем	Барабан	Drum, aluminium, non-removable head	0
QD	Барабан алюминиевый со съемным днищем	Барабан	Drum, aluminium, removable head	0
QF	Барабан пластмассовый с несъемным днищем	Барабан	Drum, plastic, non-removable head	0
QG	Барабан пластмассовый со съемным днищем	Барабан	Drum, plastic, removable head	0
QH	Бочка деревянная шпунтованная	Бочка	Barrel, wooden, bung type	0
QJ	Бочка деревянная со съемным днищем	Бочка	Barrel, wooden, removable head	0
QK	Канистра стальная с несъемным днищем	Канистра	Jerrican, steel, non-removable head	0
QL	Канистра стальная со съемным днищем	Канистра	Jerrican, steel, removable head	0
QM	Канистра пластмассовая с несъемным днищем	Канистра	Jerrican, plastic, non-removable head	0
QN	Канистра пластмассовая со съемным днищем	Канистра	Jerrican, plastic, removable head	0
QP	Коробка деревянная из естественной древесины обыкновенная	Коробка	Box, wooden, natural wood, ordinary	0
QQ	Коробка деревянная из естественной древесины с плотно пригнанными стенками	Коробка	Box, wooden, natural wood, with sift proof walls	0
QR	Коробка пенопластовая	Коробка	Box, plastic, expanded	0
QS	Коробка из твердой пластмассы	Коробка	Box, plastic, solid	0
RD	Прут	Прут	Rod	0
RG	Кольцо	Кольцо	Ring	0
RJ	Стойка, вешалка для одежды	Стойка	Rack, clothing hanger	0
RK	Стойка	Стойка	Rack	0
RL	Катушка	Катушка	Reel	0
RO	Рулон	Рулон	Roll	0
RT	Сеть крупноячеистая	Сеть	Rednet	0
RZ	Прутья в пакете/пачке/связке	Прут	Rods, in bundle/bunch/trusses	0

SA	Куль	Мешок	Sack	0
SB	Сляб	Сляб	Slab	0
SC	Ящик решетчатый мелкоячеистый	Ящик	Crate, shallow	0
SD	Шпиндель	Шпиндель	Spindle	0
SE	Сундук морской	Сундук	Sea-chest	0
SH	Саше	Саше	Sachet	0
SI	Стеллаж	Стеллаж	Skid	0
SK	Ящик каркасный	Ящик	Case, skeleton	0
SL	Лист прокладной	Лист	Slipsheet	0
SM	Лист металлический	Лист	Sheetmetal	0
SO	Шпулька	Шпулька	Spool	0
SP	Лист с пластмассовым покрытием	Лист	Sheet, plastic wrapping	0
SS	Ящик стальной	Ящик	Case, steel	0
ST	Лист	Лист	Sheet	0
SU	Чемодан	Чемодан	Suitcase	0
SV	Конверт стальной	Конверт	Envelope, steel	0
SW	В термоусадочной пленке	Термо пленка	Shrinkwrapped	0
SX*	Комплект	Комплект	Set	0
SY	Гильза	Гильза	Sleeve	0
SZ	Листы в пакете/пачке/связке	Лист	Sheets, in bundle/bunch/trus	0
			s	
T1	Таблетка	Таблетка	Tablet	0
TB	Кадка	Кадка	Tub	0
TC	Чайная коробка	Чай коробка	Tea-chest	0
TD	Трубка или туба, складная	Трубка	Tube, collapsible	0
TE	Шина	Шина	Tyre	0
TG	Контейнер цистерна универсальный	Контейнер	Tank container, generic	0
TI	Бочка средняя	Бочка	Tierce	0
TK	Цистерна прямоугольная	Цистерна	Tank, rectangular	0
TL	Кадка с крышкой	Кадка	Tub, with lid	0
TN	Банка жестяная	Банка	Tin	0
TO	Бочка тан	Бочка	Tun	0
TR	Сундук дорожный	Сундук	Trunk	0
TS	Связка	Связка	Truss	0
TT	Мешок открытый	Мешок	Bag, tote	0
TU	Трубка или туба	Трубка	Tube	0
TV	Трубка или туба с насадкой	Трубка	Tube, with nozzle	0
TW	Поддон triwall	Поддон	Pallet, triwall	0
TY	Цистерна цилиндрическая	Цистерна	Tank, cylindrical	0
TZ	Трубы или тубы в пакете/пачке/связке	Трубка	Tubes, in bundle/bunch/trus	0
			s	
UC	Без клети	Н/У	Uncaged	0
UN	Единица	Единица	Unit	0
VA	Бак	Бак	Vat	0
VG	Наливом газ (при 1031 мБар и 15 °C)	Налив газ	Bulk, gas (at 1031 mbar and 15°C)	0
VI	Флакон	Флакон	Vial	0

VK	Консоль для оборудования	Консоль	Vanpack	0
VL	Наливом жидкость	Налив жидкость	Bulk, liquid	0
VO	Насыпью твердые крупные частицы ("мелкие куски")	Насыпью	Bulk, solid, large particles ("nodules")	0
VP	В вакуумной упаковке	Вак. упаковка	Vacuum-packed	0
VQ	Наливом газ сжиженный (при аномальной температуре/давлении)	Налив газ	Bulk, liquefied gas (at abnormal temperature/pressure)	0
VN	Транспортное средство	Тр. средство	Vehicle	0
VR	Насыпью твердые гранулированные частицы ("гранулы")	Насыпью	Bulk, solid, granular particles ("grains")	0
VS	Навалом металлом	Навалом	Bulk, scrap metal	0
VY	Насыпью твердые мелкие частицы ("порошки")	Насыпью	Bulk, solid, fine particles ("powders")	0
WA	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов	Контейнер	Intermediate bulk container	0
WB	Бутылка оплетенная	Бутылка	Wickerbottle	0
WC	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов стальной	Контейнер	Intermediate bulk container, steel	0
WD	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов алюминиевый	Контейнер	Intermediate bulk container, aluminium	0
WF	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов металлический	Контейнер	Intermediate bulk container, metal	0
WG	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов стальной герметизированный свыше 10 КПа	Контейнер	Intermediate bulk container, steel, pressurised > 10 kpa	0
WH	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов алюминиевый герметизированный свыше 10 КПа	Контейнер	Intermediate bulk container, aluminium, pressurised > 10 kpa	0
WJ	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов металлический герметизированный 10 КПа	Контейнер	Intermediate bulk container, metal, pressure 10 kpa	0
WK	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов стальной	Контейнер	Intermediate bulk container, steel, liquid	0
WL	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов алюминиевый	Контейнер	Intermediate bulk container, aluminium, liquid	0

WM	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов металлический	Контейнер	Intermediate bulk container, metal, liquid	0
WN	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из полимерной ткани без покрытия/вкладыша	Контейнер	Intermediate bulk container, woven plastic, without coat/liner	0
WP	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из полимерной ткани с покрытием	Контейнер	Intermediate bulk container, woven plastic, coated	0
WQ	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из полимерной ткани с вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, woven plastic, with liner	0
WR	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из пластикового волокна с покрытием и вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, woven plastic, coated and liner	0
WS	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из полимерной пленки	Контейнер	Intermediate bulk container, plastic film	0
WT	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов текстильный без покрытия/вкладыша	Контейнер	Intermediate bulk container, textile without coat/liner	0
WU	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из естественной древесины с внутренним вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, natural wood, with inner liner	0
WV	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов текстильный с покрытием	Контейнер	Intermediate bulk container, textile, coated	0
WW	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов текстильный с вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, textile, with liner	0
WX	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов текстильный с покрытием и вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, textile, coated and liner	0
WY	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов фанерный с внутренним вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, plywood, with inner liner	0

WZ	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из древесного материала с внутренним вкладышем	Контейнер	Intermediate bulk container, reconstituted wood, with inner liner	0
XA	Мешок из полимерной ткани без внутреннего покрытия/вкладыша	Мешок	Bag, woven plastic, without inner coat/liner	0
XB	Мешок из полимерной ткани плотный	Мешок	Bag, woven plastic, sift proof	0
XC	Мешок из полимерной ткани влагонепроницаемый	Мешок	Bag, woven plastic, water resistant	0
XD	Мешок из полимерной пленки	Мешок	Bag, plastics film	0
XF	Мешок текстильный без внутреннего покрытия/вкладыша	Мешок	Bag, textile, without inner coat/liner	0
XG	Мешок текстильный плотный	Мешок	Bag, textile, sift proof	0
XH	Мешок текстильный влагонепроницаемый	Мешок	Bag, textile, water resistant	0
XJ	Мешок бумажный многослойный	Мешок	Bag, paper, multi-wall	0
XK	Мешок бумажный многослойный влагонепроницаемый	Мешок	Bag, paper, multi-wall, water resistant	0
YA	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в стальном барабане	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in steel drum	0
YB	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в ящике решетчатом из стали	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in steel crate box	0
YC	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в алюминиевом барабане	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in aluminium drum	0
YD	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в ящике решетчатом из алюминия	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in aluminium crate	0
YF	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в деревянной коробке	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in wooden box	0
YG	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в фанерном барабане	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in plywood drum	0

YH	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в фанерной коробке	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in plywood box	0
YJ	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в фибровом барабане	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in fibre drum	0
YK	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в коробке из фибрового картона	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in fibreboard box	0
YL	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в пластмассовом барабане	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in plastic drum	0
YM	Комбинированная упаковка: пластмассовый сосуд в коробке из твердой пластмассы	Комб упаковка	Composite packaging, plastic receptacle in solid plastic box	0
YN	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в стальном барабане	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in steel drum	0
YP	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в ящике решетчатом из стали	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in steel crate box	0
YQ	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в алюминиевом барабане	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in aluminium drum	0
YR	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в ящике решетчатом из алюминия	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in aluminium crate	0
YS	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в деревянной коробке	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in wooden box	0
YT	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в фанерном барабане	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in plywood drum	0
YV	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в плетеной корзине с крышкой	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in wickerwork hamper	0

YW	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в фибровом барабане	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in fibre drum	0
YX	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в коробке из фибрового картона	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in fibreboard box	0
YY	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в пакете из пенопласта	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in expandable plastic pack	0
YZ	Комбинированная упаковка: стеклянный сосуд в пакете из твердой пластмассы	Комб упаковка	Composite packaging, glass receptacle in solid plastic pack	0
ZA	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов бумажный многослойный	Контейнер	Intermediate bulk container, paper, multi-wall	0
ZB	Мешок большой	Мешок	Bag, large	0
ZC	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов бумажный многослойный влагонепроницаемый	Контейнер	Intermediate bulk container, paper, multi-wall, water resistant	0
ZD	Контейнер средней грузоподъемности для твердых навалочных/насыпных грузов из жесткой пластмассы с конструкционным оснащением	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment, solids	0
ZF	Контейнер средней грузоподъемности для твердых навалочных/насыпных грузов из жесткой пластмассы автономный	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, solids	0
ZG	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из жесткой пластмассы с конструкционным оснащением	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment,	0
ZH	герметизированный Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из жесткой пластмассы автономный герметизированный	Контейнер	pressurised Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, pressurised	0

ZJ	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов из жесткой пластмассы с конструкционным оснащением	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic, with structural equipment, liquids	0
ZK	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов из жесткой пластмассы автономный	Контейнер	Intermediate bulk container, rigid plastic, freestanding, liquids	0
ZL	Контейнер средней грузоподъемности для твердых навалочных/насыпных грузов составной из жесткой пластмассы	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, solids	0
ZM	Контейнер средней грузоподъемности для твердых навалочных/насыпных грузов составной из гибкой пластмассы	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, solids	0
ZN	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов составной из жесткой пластмассы герметизированный	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, pressurised	0
ZP	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов составной из гибкой пластмассы герметизированный	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, pressurised	0
ZQ	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов составной из жесткой пластмассы	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, rigid plastic, liquids	0
ZR	Контейнер средней грузоподъемности для наливных грузов составной из гибкой пластмассы	Контейнер	Intermediate bulk container, composite, flexible plastic, liquids	0
ZS	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов составной	Контейнер	Intermediate bulk container, composite	0
ZT	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из фибрового картона	Контейнер	Intermediate bulk container, fibreboard	0
ZU	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов гибкий	Контейнер	Intermediate bulk container, flexible	0

ZV	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из металла, кроме стали	Контейнер	Intermediate bulk container, metal, other than steel	0
ZW	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из естественной древесины	Контейнер	Intermediate bulk container, natural wood	0
ZX	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов фанерный	Контейнер	Intermediate bulk container, plywood	0
ZY	Контейнер средней грузоподъемности для массовых грузов из древесного материала	Контейнер	Intermediate bulk container, reconstituted wood	0

Элемент данных:

7077

Наименование:

Код типа описания изделия

Описание:

Код, идентифицирующий тип используемого описания изделия

Формат МСЖД:

Формат Агентства

an..3

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	7077
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
F	Описание в свободной форме		0

Элемент данных:

7085

Наименование:

Код характера груза

Описание:

Код для определения типа груза по приблизительной классификации

Формат МСЖД:

Формат Агентства

an..3

Статус:

0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	7085
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Негабаритный		0
11	Опасный груз		0
14	Скоропортящийся		0
17	Смерзающийся		0
18	Сверхнегабаритный		0

Элемент данных: **7124**

Наименование: Номер ООН для опасного груза

Описание: Код для описания особого порядкового номера, назначенного в рамках ООН для веществ и изделий, содержащихся в списке опасных грузов

Формат МСЖД:

Формат Агентства n..4

Статус: 1

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 1

Агентство: ООН

Документ: Прил.2 к СМГС

Глава:

Примечание:

Элемент данных: **7140**

Наименование: Код наименования грузов

Описание: Код для определения наименования грузов

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..35

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 1

Агентство: ОСЖД

Документ: ГНГ

Глава:

Примечание:

Элемент данных: **7143**

Наименование: Код наименования номенклатуры грузов

Описание: Код для определения наименования номенклатуры грузов, используемой в сообщении

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 7143
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
CV	Идентификация груза для таможенных органов	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
EF	Идентификация продукта		0
HS	Гармонизированная номенклатура грузов ГНГ		0
ET	ЕТСНГ		0
TNV	ТНВЭД		0

Элемент данных: 7233

Наименование: Информация, относящаяся к упаковке, кодом
Описание: Код, представляющий информацию, относящуюся к упаковке, погрузке и маркировке

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 1

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 2
Агентство: UN/EDIFACT
Документ:
Глава:
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Значится по накладной	IFTMCS (комм. акт)	1
2	Оказалось при проверке	IFTMCS (комм. акт)	1
3	В том числе поврежденных мест	IFTMCS (комм. акт)	1

Элемент данных: 7273

Наименование: Перечень кодов услуг
Описание: Код для определения стороны, осуществляющей погрузку отправки

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 7273
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
0	Порожний вагон/ИТЕ/АТС		1
1	Погрузка груза осуществляется перевозчиком		2
4	Погрузка груза осуществляется отправителем		2

Элемент данных: 7273
Наименование: Перечень кодов видов отправок
Описание: Код для определения видов отправок
Формат МСЖД:
Формат Агентства an..3
Статус: 2
Примечание:
Ссылка на перечень кодов
Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 7273
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
2	Груз в вагоне (или сцепе вагонов), груз на своих осях		0
3	Груз в одном контейнере или один порожний контейнер на одном вагоне		0
4	Груз в нескольких контейнерах или несколько порожних контейнеров на одном вагоне		0
5	Груз в ИТЕ, АТС, или ИТЕ, АТС в порожнем состоянии (кроме контейнеров)		0
6	Необычные грузы		0
7	Груз в нескольких вагонах (кроме сцепов), груз на своих осях больше одной единицы		0
8	Груз в нескольких контейнерах или несколько порожних контейнеров в нескольких вагонах		0

Элемент данных: 7365
Наименование: Код индикатора обработки
Описание: Код, указывающий определенное значение
Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**
Статус: **0**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 7365
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
22	Экспорт		0
23	Импорт		0
24	Транзит		0

Элемент данных: **8023 (5237)**
Наименование: Код дополнительных сборов и прочих расходов
Описание: Код для описания дополнительных сборов
Формат МСЖД:
Формат Агентства **ан..17**
Статус: **0**
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 5237
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
2	Дополнительные сборы и прочие расходы		0
9	Транспортные сборы до определенного пункта		0
14	Транспортные сборы		0
17	Все сборы		0
123	Провозные платежи		0
ZAT	Раздел провозных платежей ведомости вагонов (после перегрузки)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1
ZBT	Раздел провозных платежей ведомости вагонов (до перегрузки)	IFTMIN (ЦИМ/СМГС)	1

Элемент данных: **8051**
Наименование: Описатель составной части транспортировки
Описание: Код для описания партнеров перевозчика
Формат МСЖД:
Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 8051

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
10	Транспортировка до перевозки	0	
20	Главный (основной) перевозчик	0	
21	Первый перевозчик	0	
22	Второй перевозчик	0	
23	Третий перевозчик	0	
30	Транспортировка после перевозки	0	

Элемент данных: **8053**

Наименование: Код типа оборудования

Описание: Код для описания типа оборудования

Формат ОСЖД: **an..3**

Формат Агентства **an..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **4**

Агентство: UN/EDIFACT

Документ: UNTDID/UNCL

Глава: 8053

Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
AB	Цепь	0	
BPN	Ящичный поддон, не обмениваемый	0	
BPY	Ящичный поддон EUR Y, не обмениваемый	0	
CN	Контейнер	2	
DPA	Панель	0	
EFP	Обменный грузовой поддон EUR	0	
EYP	Обменный поддон ящичного типа EUR Y	0	
FPN	Плоский поддон EUR, не обмениваемый	0	
FPR	Плоский поддон (собственность ж.д.), не обмениваемый	0	
FSU	Вилочная поддержка	0	
LAR	Удерживающий трос	0	
MPA	Разборная панель	0	
PA	Поддон (платформа)	0	

PBP	Идентификация собственного ящичного поддона	0
PFP	Идентификатор собственного плоского поддона	0
PPA	Панель защиты	0
PST	Портативная печь (плита)	0
RO	Трос для закрепления груза	0
RR	Железнодорожный вагон	0
SCA	Маленький контейнер категории А	0
SCB	Маленький контейнер категории В	0
SCC	Маленький контейнер категории С	0
SFA	Закрепляющее кольцо рамы	0
SPP	Опознаваемый специальный поддон	0
STR	Пояс (ремень)	0
TE	ИТЕ (кроме контейнера)/АТС	1
TP	Брезент	0
TS	Оборудование	0
TSU	Брезентовая поддержка	0
ZKA	Перевозочное приспособление (съемное/несъемное оборудование)	0
ZRR	Железнодорожный вагон (при замене или перегрузке старый)	0

Элемент данных: **8067**

Наименование: Код вида транспорта

Описание: Код для описания способа перевозки

Формат МСЖД:

Формат Агентства **an..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	Рекомендация Экономической комиссии ООН для Европы
<i>Документ:</i>	19
<i>Глава:</i>	
<i>Примечание:</i>	Использован общий код

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Морские перевозки		0
2	Железнодорожные перевозки		0
3	Автомобильные дороги		0
4	Авиационные перевозки		0
5	Почтовые перевозки		0
6	Мультимодальные перевозки		0

Элемент данных: **8077**

Наименование: Поставщик оборудования, кодом

Описание: Для указания стороны, являющейся поставщиком оборудования
Формат МСЖД:
Формат Агентства ап..3
Статус: 1
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 8077
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Предоставлен отправителем (О)	.	0
2	Предоставлен перевозчиком (П)	.	0
5	Предоставлен третьей стороной	.	0

*Элемент данных:***8155**

Наименование: Код оборудования
Описание: Код для описания оборудования
Формат ОСЖД: ап..3
Формат Агентства ап..10
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 2
Агентство: ОСЖД (РЖД)
Документ: ОТК 609-2000
Глава:

Примечание: **Структура кода:** Код образован из 2-х старших разрядов существующей системы нумерации вагонов. 1-й разряд - род вагона; 2-й разряд - основная техническая характеристика вагона

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
00	Общие вагоны	ОБ	0
01	Пассажирские для перевозки пассажиров	ПАСС	0
02	Почтовые и почтово-багажные	ПЧТ	0
03	Багажные	БАГ	0
04	Прочие вагоны пассажирского парка	ПРПАС	0
10	Недействующие локомотивы, машины и механизмы на рельсовом ходу	НДЛМ	0
20	Крытые	КР	0
30	<u>Вагоны, имеющие в номере менее 8 знаков (КЖА 2007 07)</u>	КН	0
40	Платформы	ПЛ	0

41	Платформа 2х ярусная для перевозки автомобилей	ПЛ 2-х яр	0
60	Полувагоны	ПВ	0
61	Полувагоны глуходонные	ГХД	0
70	Цистерны	ЦС	0
73	<u>Цистерны нефелиновые</u>	ЦНН	0
75	Цистерны для вязких нефтепродуктов	ЦВН	0
76	Цистерны для химических грузов	ХИМ	0
77	Цистерны для светлого налива	ЦСН	0
78	Цистерны для перевозки пищевых грузов	ПИЩ	0
79	Цистерны для темного налива	ЦТН	0
82	Вагоны-термоса	ТРМ	0
87	Рефрижераторные	РФ	0
90	Прочие	ПР	0
91	Крытые для легковесных грузов	ЦМГ	0
92	Минераловозы	МВЗ	0
93	Цементовозы	ЦМВ	0
95	Зерновозы	ЗРВ	0
96	Платформы фитинговые	ФТГ	0
97	Апатитовозы	АПВ	0
99	Транспортеры	TP	0

Элемент данных: **8158**

Наименование: Код опасности

Описание: Идентификационный номер для оранжевого плаката/верхняя часть/, устанавливаемого на транспортном средстве.

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..4**

Статус: **1**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: **1**

Агентство: ООН

Документ: Прил.2 к СМГС

Глава:

Примечание:

Элемент данных: **8169**

Наименование: Код индикатора заполнения

Описание: Код для описания заполнения транспортного оборудования

Формат МСЖД:

Формат Агентства **ан..3**

Статус: **0**

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 8169
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
4	Порожний	0	0
5	Груженый	0	0

Элемент данных: **8246**

Наименование: Знаки опасности
Описание: Маркировка, идентифицирующая тип опасного груза/вещества/, инструкции по погрузке/разгрузке и рекомендации на случай аварии.

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..4
Статус: 1
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 1
Агентство: ООН
Документ: Прил.2 к СМГС
Глава:
Примечание:

Элемент данных: **8249**

Наименование: Код статуса оборудования
Описание: Код для описания статуса оборудования

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3
Статус: 0
Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 8249
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Из вагона частично отгружен излишек груза	1	1
6	В вагон перегружен груз		1

7 Вагон отцеплен

1

<i>Элемент данных:</i>	8273
<i>Наименование:</i>	Код правил перевозки опасных грузов
<i>Описание:</i>	Код для описания правил, международных и национальных, применяемых к транспортным средствам
<i>Формат МСЖД:</i>	
<i>Формат Агентства</i>	ан..3
<i>Статус:</i>	0
<i>Примечание:</i>	

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	8273
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
RID	Книга перевозки опасных грузов на ж.д. Приложение 2 к СМГС		0

Ссылка на перечень кодов

<i>Наименование:</i>	8323
<i>Описание:</i>	Код транспортной перевозки
<i>Формат МСЖД:</i>	
<i>Формат Агентства</i>	ан..3
<i>Статус:</i>	0
<i>Примечание:</i>	

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	8323
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Экспорт		0
2	Импорт		0
3	Транзит		0

Ссылка на перечень кодов

<i>Наименование:</i>	8335
<i>Описание:</i>	Код типа перевозки
<i>Формат МСЖД:</i>	
<i>Статус:</i>	Код для описания типа транспортировки

<i>Наименование:</i>	Код пломбирующей стороны
<i>Описание:</i>	Код для описания стороны, ставящей пломбу
<i>Формат МСЖД:</i>	
<i>Формат Агентства</i>	ан..3
<i>Статус:</i>	0
<i>Примечание:</i>	

Ссылка на перечень кодов

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	UN/EDIFACT
<i>Документ:</i>	UNTDID/UNCL
<i>Глава:</i>	9303
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
CA	Перевозчик		0
SH	Отправитель		0
CU	Таможня		0

*Элемент данных:***9321***Наименование:*

Идентификация ошибки приложения

Описание:

Код типа ошибки/код класса ошибки

*Формат МСЖД:***ан..8***Формат Агентства***0***Статус:**Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

<i>Тип:</i>	4
<i>Агентство:</i>	ОСЖД
<i>Документ:</i>	
<i>Глава:</i>	
<i>Примечание:</i>	

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
Код типа ошибки			
0	OK		0
1	Значение отсутствует, хотя должно быть		0
2	Значение не соответствует формату		0
3	Значение отсутствует в справочнике		0
4	Ошибка логического контроля связей		0

Код класса ошибки

0	OK	0
1	Разбор документа продолжен	0
2	Фатальная ошибка	0

*Элемент данных:***9353***Наименование:*

Код правительственной процедуры

Описание: Код для описания обработки, назначаемой правительством для груза, подвергаемого контролю

Формат МСЖД:

Формат Агентства an..3

Статус: 0

Примечание:

Ссылка на перечень кодов

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 9353

*Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Таможенная очистка импорта	0	0
5	Плановая инспекция	0	0
6	Отсутствие таможенных процедур	0	0
8	Требуемое обеспечение безопасности	0	0

Элемент данных: 9415*Наименование:* Код правительенного агентства*Описание:* Код для описания участвующего правительенного агентства*Формат МСЖД:*

Формат Агентства an..3
Статус: 0

*Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 9415

*Примечание:***Кодовые значения**

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
5	Таможня	0	0
13	Транспорт	0	0

Элемент данных: 9417*Наименование:* Код правительенного действия*Описание:* Код для описания вида правительенного действия*Формат МСЖД:*

Формат Агентства an..3
Статус: 0

*Примечание:***Ссылка на перечень кодов**

Тип: 4
Агентство: UN/EDIFACT
Документ: UNTDID/UNCL
Глава: 9417
Примечание:

Кодовые значения

<u>Значение</u>	<u>Описание</u>	<u>Примечания</u>	<u>Статус</u>
1	Таможенная очистка	0	0
4	Инспекция		