

ОРГАНИЗАЦИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (ОСЖД)

2-е издание

Переработана совещанием ПРГ КИ по
«Безбумажной технологии перевозки грузов
в международном сообщении»
в 2005 г.

Утверждено: Итоговым совещанием ПРГ КИ ОСЖД
17-20 октября 2005 г.

Дата вступления в силу: 20 октября 2005 г.

**Р
919-1**

**РЕКОМЕНДАЦИИ
по заполнению и применению машинопечатной
бумажной копии электронной накладной
для международного грузового сообщения**

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Общие положения	3
2. Описание фрагментов накладной	4
Приложение	19

1. Общие положения

Методические рекомендации по заполнению и применению машинопечатной бумажной копии электронной накладной для международного сообщения разработаны для организации перевозок грузов по безбумажной технологии с использованием электронной накладной в прямом международном сообщении по железным дорогам - участникам Соглашения о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС).

Заполнение граф машинопечатной бумажной копии электронной накладной производится в порядке, установленном СМГС и СИ к СМГС, средствами информационных систем железных дорог, участвующих в перевозке, с использованием электронных данных накладной. Наличие соглашения по электронному обмену данными между железными дорогами, участвующими в перевозке, является необходимым условием для применения машинопечатной бумажной копии электронной накладной.

Машинопечатная бумажная копия электронной накладной имеет блочную структуру. При этом выделяются блоки постоянной и переменной длины по количеству строк. Тип блока определяется структурой электронной накладной: те поля, которые имеют в электронной накладной переменное количество информационных записей, в машинопечатной бумажной копии электронной накладной объединены в блоки переменной длины. При формировании машинопечатной бумажной копии размеры таких блоков определяются количеством информационных записей в электронной накладной. Ряд блоков машинопечатной бумажной копии электронной накладной предназначен для выдачи на печать только в случае наличия информационных записей для их заполнения в электронной накладной.

Машинопечатная бумажная копия электронной накладной формируется и выдается на печать листами. При этом в зависимости от количества и длины блоков, входящих в состав листа, он может быть сформирован и выдан на печать на одной (лицевая) или двух (оборотная и лицевая) сторонах листа 11 формата.

2. Описание фрагментов накладной

1. Наименование листа накладной

Фрагмент состоит из двух строк. В первой строке с левой стороны указывается наименование листа накладной (32 зн.). Во второй строке с левой стороны в скобках указывается, кому предназначен данный лист (24 зн.).

Вид фрагмента:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
(xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx)

При перевозке грузов большой скоростью вместо красной полосы в верхнем правом углу в первой строке после наименования листа указывается: «Большая скорость».

Вид фрагмента:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Большая скорость
(xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx)

Наименование листов накладной и кому они предназначены, указываются в соответствии с § 1 статьи 7 СМГС и формами листов накладной в приложениях 12.1 и 12.2 к СМГС (таблица 1).

Таблица 1

Наименование листов накладной и кому они предназначены

Номер листа	Наименование листа	Кому предназначен лист
1	Оригинал накладной	для получателя
2	Дорожная ведомость	для дороги назначения
3	Дубликат накладной	для отправителя
4	Лист выдачи груза	для дороги назначения
5	Лист уведомления о прибытии груза	для получателя
	Дорожная ведомость	дополнительный экземпляр

2. Идентификационный блок листа накладной

Фрагмент включает в себя:

первая строка - сокращенное наименование дороги, оформившей накладную (4 зн.) согласно приложению 12.5 к СМГС;

вторая строка - номер листа накладной (1 зн.) согласно графе 1 таблицы 1 настоящих Рекомендаций;

третья строка - идентификатор международного соглашения – «СМГС».

Вид фрагмента:

xxxx
X
СМГС

3. Отправитель, почтовый адрес

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “1” и наименование графы “Отправитель, почтовый адрес”.

Информационная часть включает:

код отправителя (12 зн.) - указывается в верхнем правом углу блока;

наименование отправителя (2x19 зн.) - указывается во второй строке блока;

почтовый адрес отправителя (3x16 зн.) - указывается в третьей строке блока.

При перевозке грузов из СРВ, КНР и КНДР условное обозначение отправителя и его почтового адреса заполняется в поле для цифрового кода.

При переоформлении накладной с ЦИМ на СМГС четвертой строкой указываются наименование станции (25 зн.) и сокращенное наименование страны (20 зн.) первоначального отправления.

Вид фрагмента:

1 Отправитель, почтовый адрес	xxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	

Вид фрагмента при переоформлении с ЦИМ на СМГС:

1 Отправитель, почтовый адрес	xxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	

4. Договор №

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “2” и наименование графы “Договор №”.

Информационная часть включает номер договора (25 зн.), заключенного между экспортером и импортером, - указывается во второй строке. Если договор на поставку имеет два номера, то в рассматриваемом поле печатается номер договора экспортера. Номер договора импортера печатается в графе 6.

Вид фрагмента:

2 Договор №
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Если по указанию дороги отправления станция отправления должна вносить кодовую цифру «2» над графой 2 в правом верхнем углу, обводя ее рамкой, то вид фрагмента следующий:

	2
2 Договор №	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	

5. Станция отправления

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “3” и наименование графы “Станция отправления”.

Информационная часть включает:

цифровой код станции – правый угол первой строки;

полное тарифное наименование станции (25 зн.) – указывается во второй строке.

В поле для цифрового кода указывается:

цифровой код станции отправления при перевозках грузов в международном железнодорожном сообщении между железными дорогами государств-участников содружества независимых государств (СНГ), Латвийской Республики, Литовской Республики и Эстонской Республики;

цифровое условное обозначение станции отправления при перевозке грузов из КНДР.

Вид фрагмента:

3 Станция отправления	xxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	

6. Особые заявления отправителя

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “4” и наименование графы “Особые заявления отправителя”.

Информационная часть (35 зн. в строке) включает сведения, внесенные отправителем в накладную в соответствии с приложениями 7, 12.5 и 12.6 к СМГС.

Вид фрагмента:

4 Особые заявления отправителя
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
...
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

7. Получатель, почтовый адрес

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “5” и наименование графы “Получатель, почтовый адрес”.

Информационная часть включает:

цифровой код получателя (12 зн.) - указывается в верхнем правом углу блока;

наименование получателя (2x19 зн.) - указывается во второй строке блока;

почтовый адрес получателя (3x16 зн.) - указывается в третьей строке блока;

телефон, факс (15зн.) - указываются в четвертой строке блока.

Вид фрагмента:

5 Получатель, почтовый адрес	xxxxxxxxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	
Тел. xxxxxxxxxxxxxxx Факс xxxxxxxxxxxxxxx	

При перевозке груза с переоформлением накладной СМГС на накладную ЦИМ вид фрагмента следующий:

5 Получатель, почтовый адрес	
Начальник станции.	

8. Отметки, необязательные для железной дороги

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “6” и наименование графы “Отметки, необязательные для железной дороги”.

Информационная часть включает:

поле для указания номера договора импортера (25 зн.) – правый верхний угол первой строки;

информационные строки по 35 знаков в строке для указания сведений, предназначенных для получателя груза.

Вид фрагмента:

6	Отметки, необязательные для железной дороги	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
		...
		xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

9. Пограничные станции перехода

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “7” и наименование графы “Пограничные станции перехода”.

Информационная часть включает:

наименование пограничной станции (25 зн.);

сокращенное наименование дороги, к которой относится пограничная станция (4 зн.);

идентификатор станции (“вых”, “вх”) - указывается в скобках после наименования станции, в случаях если существует возможность перевозить отход от выходной пограничной станции через несколько входных пограничных станций соседней страны. В этом случае первой строкой указываются реквизиты выходной пограничной станции, второй - входной пограничной станции.

код пограничной станции (6 зн.) – указывается при перевозке грузов по железным дорогам государств – участников СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики и Эстонской Республики.

Вид фрагмента:

7 Пограничные станции перехода	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (xxx)	xxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (xxx)	xxxxxx
...	
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (xxx)	xxxxxx

10. Дорога и станция назначения

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “8” и наименование графы “Дорога и станция назначения”.

Информационная часть включает:

сокращенное наименование дороги назначения (4 зн.) согласно приложению 12.5 к СМГС;

наименование станции (25 зн.) - указывается после наклонной черты;

цифровой код дороги назначения (2 зн.) - указывается в верхнем правом углу первой строки;

цифровой код станции (6 зн.) - указывается в верхнем правом углу первой строки после кода дороги назначения.

Цифровой код дороги назначения и цифровой код станции указываются при перевозке грузов по железным дорогам государств – участников СНГ, Латвийской Республики, Литовской Республики и эстонской Республики.

В поле для указания цифрового кода станции при перевозке грузов из КНР указывается также цифровое условное обозначение станции назначения.

Вид фрагмента:

средств или приспособлений, не принадлежащих железной дороге указывается буква “Р” и, если имеется, - номер перевозочного средства или приспособления, например: “xxxx_xxxxxxxxx” (4+1+8=13) или “Р_xxxxxxxxx”;

для автопоездов и полуприцепов – государственный регистрационный номер;

для съемных автомобильных кузовов – маркировочный номер.

Вид фрагмента:

Контейнер/Перевозочные средства
18 Вид xxxxxxxxxxxxxxxxx Категория xxxx(xx)
19 Владелец и № xxxxxxxxxxxxxxx

18. Сведения о плательщиках

Фрагмент содержит данные о плательщиках за перевозку со стороны отправителя по транзитным железным дорогам и включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “20” и наименование графы «**Отправителем приняты платежи за следующие транзитные дороги**».

Информационная часть включает:

сокращенное наименование транзитной железной дороги (4 зн.), по которой производится оплата;

код дороги (2 зн.);

наименование плательщика (2x19зн.) – при оплате провозных платежей по транзитной железной дороге через плательщика (экспедиторскую организацию, фрахтового агента и др.);

расчетный код (код плательщика) (15 зн.).

Если отправитель не принимает на себя платежи ни за одну транзитную железную дорогу, то в первой информационной строке указывается «НЕТ».

Вид фрагмента:

20 Отправителем приняты платежи за следующие транзитные дороги xxxx/xx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxx ... xxxx/xx/xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxx

19. Род отправки

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “21” и наименование графы “**Род отправки**”.

Информационная часть включает в себя наименование отправки (13 зн.) - “Мелкая”, “Повагонная”, “Контейнерная”. По соглашению железных дорог, участвующих в перевозке, в графе может быть указано «Маршрутная», «Групповая» или «Контрейлерная».

Вид фрагмента:

21 Род отправки xxxxxxxxxxx

20. Погружено

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “22” и наименование графы “**Погружено**”.

Информационная часть содержит сведения о том, кем производилась погрузка (“Отправителем”, “Жел.дорогой”).

Вид фрагмента:

22 Погружено xxxxxxxxxxx

21. Документы, приложенные отправителем

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “23” и наименование графы “Документы, приложенные отправителем”.

Информационная часть (35зн. в строке) включает сведения о документах, приложенных к накладной отправителем.

Вид фрагмента:

23 Документы, приложенные отправителем xx ... xx

22. Объявленная ценность груза

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “24” и наименование графы “Объявленная ценность груза”.

Информационная часть включает:

сокращенное наименование валюты страны отправления (6 зн.);

сумма объявленной ценности груза прописью (26 зн.).

Вид фрагмента:

24 Объявленная ценность груза xxxxxx - xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

23. Отправка № (контрольная этикетка)

Фрагмент печатается в четыре строки:

в первой строке печатается код дороги отправления (2 зн.) и код станции отправления (6 зн.);

во второй строке печатается служебная часть, которая содержит номер графы “25” и наименование графы “Отправка №”;

в третьей строке печатается служебная часть «(контрольная этикетка)»;

в четвертой строке печатается и номер отправки (8 зн.).

Вид фрагмента:

xx	xxxxxx
25. Отправка № (контрольная этикетка) xxxxxxxx	

24. Отметки таможи

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть содержит номер графы “26” и наименование графы “Отметки таможи”.

Информационная часть (35зн. в строке) включает сведения об отметках таможи.

Вид фрагмента:

26 Отметки таможи xx ... xx
--

25. Сведения о вагоне

Фрагмент включает графы 27 - 31.

В графе 27 (25 зн.) указывается: род вагона (2 зн.), номер вагона (8 зн.), сокращенное наименование железной дороги - собственности или приписки (4 зн.), например, КР 24538746 РЖД.

Если вагон имеет двенадцатизначный номер, то вместо вышеуказанных сведений записывается этот номер. Например: 2154 126 0513 0.

Для вагонов рефрижераторной секции указывается РС, далее номер секции (6 зн.), а за ним через дробь - номер вагона, например: РС xxxxxx/xxxxxxxx РЖД.

Для цистерны указывается после номера вагона в скобках тип цистерны (3 зн.), например: ЦС “xxxxxxxx(xxx) РЖД.

При предоставлении проводникам отдельного вагона во второй строке указывается “Вагон для проводников”.

Для грузов, перевозимых маршрутом или группой вместо номера вагона указывается “См.прилагаемую вед-ть”. Сведения о вагонах заносятся в “Ведомость вагонов, перевозимых маршрутом (группой) по одной накладной” (приложение 13.1 к СМГС).

В графе 28 (4зн.) указывается:

подъемная сила вагона в тоннах (4 зн.);

буква “С” и указанная под ней максимальная масса - если на вагон нанесен трафарет АВС.

В графе 29 (2зн.) указывается количество осей.

В графе 30 (11зн.) указывается:

масса тары, указанная на вагоне, в формате “хх.хх”, через дробь - масса тары вагона в тоннах, определенная путем взвешивания (при определении массы порожнего вагона путем взвешивания) в формате “хх.хх”, например: “хх.хх/хх.хх”;

В графе 31 (6зн.) указывается масса груза в вагоне в кг после перегрузки (6зн.);

Вид фрагмента:

27 Вагон/28 Подъем.сила,т/29 Оси/30 Масса тары, т				
31 Масса груза после перегрузки, кг				
27	28	29	30	31
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxx	xx	xxxxx/xxxxx	xxxxxx
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx				

26. Графы для цифровых кодов

Фрагмент представляет собой набор символьных строк длиной по 35 знаков каждая. Используются по усмотрению железных дорог и могут печататься только на тех листах накладной или дополнительных экземплярах дорожной ведомости, которые остаются у них.

Вид фрагмента:

33-44 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx ... xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
--

27. Сведения о пломбах (ЗПУ)

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из двух строк: первая - содержит номер графы “45” и наименование графы “Пломбы”; вторая - наименования “Кол-во” и “Знаки”.

Информационная часть включает количество пломб (2 зн.), а также знаки и номера пломб или ЗПУ (24 зн.).

Максимальное количество информационных строк – 2 (4 вида пломб с разными знаками и номерами).

Вид фрагмента для пломб (ЗПУ):

45 Пломбы			
Кол-во	Знаки	Кол-во	Знаки
xx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

28. Календарные штемпели

Фрагмент включает графы 46-49.

В графе 46 “**Календарный штемпель станции отправления**” указывается в машинопечатном виде календарный штемпель станции отправления (сокращенное наименование железной дороги отправления (4 зн.), наименование станции отправления (25 зн.), дата в формате (дд/мм/гггг).

В графе 47 “**Календарный штемпель станции назначения**” указывается в машинопечатном виде календарный штемпель станции назначения (сокращенное наименование железной дороги назначения (4 зн.), наименование станции назначения (25 зн.), дата в формате (дд/мм/гггг).

В графе 48 “**Способ определения массы**” указывается способ определения массы груза (21зн.).

При определении массы груза взвешиванием под наименованием способа определения массы указывается вид весов, например: “Вагонные, статические”, “Товарные”, “Вагонные, динамические”, “Элеваторные”, “Дозатор”, а также цена деления в кг или предельная погрешность определения массы груза в процентах.

Фрагменты для графы 48 могут иметь вид:

Общий вид фрагмента

48 Способ определения Массы xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
--

При определении массы груза взвешиванием

48 Способ определения Массы На весах xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Цена дел., кг xxx

или

48 Способ определения массы На весах xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Пред.погр.,% ±x.xx
--

В графе 49 “**Штемпель станции взвешивания, подпись**” указываются в машинопечатном виде строчный штемпель станции взвешивания (сокращенное наименование железной дороги (4зн.), наименование станции взвешивания (25 зн.), а также фамилия лица, производившего взвешивание груза от железной дороги (15 зн.).

Вид фрагмента:

46 Календарный штемпель станции отправления xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx	47 Календарный штемпель станции назначения xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx	48 Способ определения массы xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	49 Штемпель станции взвешивания, подпись xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
--	---	--	---

29. Набор фрагментов по провозным платежам

Набор включает семь фрагментов.

Фрагмент 1 включает графы 53, 68-73 и служебные части граф 60-63.

Графа 53 состоит из служебной части, включающей номер графы “53” и наименование графы “Сообщение”, и информационной части, включающей коды дорог отправления и назначения (2х2зн.) и сокращенные наименования дорог отправления и назначения, записанные через тире (2х4зн.).

Графа 68 состоит из служебной части, включающей номер графы “68” и наименование графы “Расчеты с отправителем”.

Графа 69 состоит из служебной части, включающей номер графы “69” и наименование графы “Расчеты с получателем”.

Графы 70 - 73 содержат служебную часть, включающую номер графы и наименование “Сумма в”, и информационную часть, включающую сокращенное наименование валюты, в которой производится оплата провозных платежей (6 зн.).

Служебные части граф 60-63 включают номер и наименование графы: 60 - “№ позиции”; 61 - “Класс”; 62 - “Ставка”; 63 - “Расчетная масса, кг”.

Вид фрагмента:

53 Сообщение	xx	xx	60 № позиции	61 Класс	62 Ставка	63 Расчетная масса, кг	68 Расчеты с отправителем		69 Расчеты с получателем	
xxxx - xxxx							70 Сумма в xxxxxx	71 Сумма в xxxxxx	72 Сумма в xxxxxx	73 Сумма в xxxxxx

Фрагмент 2 содержит данные о провозных платежах по дороге отправления, транзитным железным дорогам, дороге назначения.

В первом столбце указывается:

номер графы: “54” - для дороги отправления, “54+i” - для транзитных железных дорог, где i - номер транзитной дороги по порядку, “59” - для дороги назначения;

наименование графы “Провозная плата от до”;

наименование станции, от которой исчисляются провозные платежи, (25зн.);

наименование станции, до которой исчисляются провозные платежи, (25зн.).

Во втором столбце указывается номер группы и пункта или позиции согласно применяемому тарифу (6зн.).

В третьем столбце указывается тарифный класс груза (2зн.).

В четвертом столбце указывается тарифная ставка провозной платы (4зн.).

В пятом столбце указывается расчетная масса в кг, которая должна быть взята за основу исчисления провозной платы, (6зн.).

В графах 74-76 указывается сумма провозных платежей (8 зн.).

Вид фрагмента:

xx Провозная плата от xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxx xxxxxx	xx xx	xxxx xxxx	xxxxxx xxxxxx	74 xxxxxxxx xxxxxxx	75 xxxxxxxx xxxxxxx	76 xxxxxxxx xxxxxxx	77 xxxxxxxx xxxxxxx
до xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	xxxxxx xxxxxx	xx xx	xxxx xxxx	xxxxxx xxxxxx	xxxxxxx xxxxxxx	xxxxxxx xxxxxxx	xxxxxxx xxxxxxx	xxxxxxx xxxxxxx

Фрагмент 3 содержит информацию о дополнительных сборах. В первом столбце указывается наименование фрагмента “Дополнительные сборы”, а также код сбора и сумма платежа (в одной строке информация по двум видам сборов).

В графах 78-81 указывается сумма дополнительных сборов в столбце один.

Вид фрагмента:

Дополнительные сборы xx = xxxxxxxx xx = xxxxxxxx xx = xxxxxxxx xx = xxxxxxxx	78 xxxxxxxx	79 xxxxxxxx	80 xxxxxxxx	81 xxxxxxxx
---	-------------	-------------	-------------	-------------

Фрагмент 4 содержит графы 64-85.

В графе 64 указываются код дороги, по которой производится оплата платежей, (2 зн.) и код станции, от которой исчисляются провозные платежи, (5 зн.).

В графе 65 указываются код дороги, по которой производится оплата платежей, (2 зн.) и код станции, до которой исчисляются провозные платежи, (5 зн.).

В графе 66 указываются тарифное расстояние участка, за который исчисляются провозные платежи (5зн.).

В графе 67 указывается номер применяемого тарифа (5зн.):

8000 - ЕТТ;

8100 – МТТ.

В графах 82, 84 (8зн.) указываются суммы провозных платежей соответственно по графам 74+78, 76+80.

В графе 83 (8зн.) указывается:

для дороги отправления - сумма граф 75-79;

для транзитных железных дорог - произведение графы 82 на курс валюты пересчета дороги отправления.

В графе 85 (8зн.) указывается:

для дороги назначения - сумма граф 77-81;

для транзитных железных дорог - произведение графы 84 на курс валюты пересчета дороги назначения.

Вид фрагмента:

64	xx	xxxxx	65	xx	xxxxx	66	xxxxx	67 Тариф	Ито	82 xxxxxxxx	83 xxxxxxxx	84 xxxxxxxx	85 xxxxxxxx
						км		xxxxx	го				

Фрагмент 5 содержит графы 86-90.

В графах 86-89 (8зн.) указываются суммы провозных платежей соответственно по графам 82,83,84,85.

В графе 90 указываются курсы пересчета валют по дороге отправления и по дороге назначения (5 зн.).

Вид фрагмента:

90 Курс пересчета: дороги отправления xxxxx дороги назначения xxxxx	Всего	86 xxxxxxxx	87 xxxxxxxx	88 xxxxxxxx	89 xxxxxxxx
--	-------	-------------	-------------	-------------	-------------

Фрагмент 6.

Вид фрагмента:

91 Отметки о расчетах платежей xx	87 Всего взysать с отправителя (прописью) xx	Подпись xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
xx	89 Всего взysать с получателя (прописью) xx	Подпись xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Фрагмент включает графы 87, 89, 91.

В графе 87 указываются прописью сумма провозных платежей, взыскиваемых с отправителя (35 зн.), и фамилия ответственного лица дороги отправления (15 зн.).

В графе 89 указываются прописью сумма провозных платежей, взыскиваемых с получателя (35 зн.), и фамилия ответственного лица дороги назначения (15 зн.). Данные графы заверяются подписью, указанного в ней лица.

В графе 91 делаются отметки, касающиеся исчисления и взыскания платежей (35 зн.).

Фрагмент 7.

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из номера графы “92” и наименования графы “Дополнительно взыскать с отправителя за”.

Информационная часть включает информацию о платежах, которые не были рассчитаны дорогой отправления, но должны быть взысканы ею с получателя: сокращенное наименование дороги, по которой взыскиваются провозные платежи, (4 зн.) и сумма платежа (35 зн.).

Вид фрагмента:

92 Дополнительно взыскать с отправителя за xxxx xxx . . . xxxx xxx

30. Отметки железной дороги

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из номера графы “93” и наименования графы “Отметки железной дороги”.

Информационная часть состоит из строк, в которых указываются отметки железной дороги (35 зн.) (по две отметки в одной строке) (например, отметки, установленные в пункте 13.4 приложения 14 к СМГС).

Вид фрагмента:

93 Отметки железной дороги xxx . . . xxx

31. Сведения о коммерческих актах

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из номера графы “94” и наименования графы “Коммерческий акт”.

Информационная часть включает по два блока со следующими данными:

- номер акта (7 зн.);
- дата оформления акта (дд/мм/гггг);
- наименование станции, составившей акт (25 зн.);
- наименование причины составления акта (35 зн.);
- фамилия лица, сделавшего в накладной отметку об акте (15 зн.).

Вид фрагмента:

94 Коммерческий акт		Календарный штамп	
№ акта xxxxxxxx	Дата xx/xx/xxxx	№ акта xxxxxxxx	Дата xx/xx/xxxx
Составлен станцией xxx		Составлен станцией xxx	
по причине xxx		по причине xxx	
Подпись xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		Подпись xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	

32. Удлинение срока доставки

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из номера графы “95” и наименования графы “Удлинение срока доставки”.

Информационная часть включает по два блока со следующими данными:

- наименование станции задержки (25 зн.);
- код причины задержки (2 зн.);
- наименование причины задержки (35 зн.);
- начало задержки - дата (дд/мм/гггг), время (чч.мм);
- конец задержки - дата (дд/мм/гггг), время (чч.мм).

Вид фрагмента:

95 Удлинение срока доставки	
Станция xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Задержка из-за xx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx от xx/xx/xxxx час xx.xx до xx/xx/xxxx час xx.xx	Станция xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx Задержка из-за xx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx от xx/xx/xxxx час xx.xx до xx/xx/xxxx час xx.xx

33. Штемпели пограничных станций

Фрагмент включает служебную и информационную части. Служебная часть состоит из номера графы “96” и наименования графы “Штемпель пограничных станций перехода”.

Информационная часть включает по четыре блока с машинопечатными календарными штемпелями пограничных станций по очередности проследования через них груза:

- сокращенное наименование железной дороги отправления (4 зн.);
- наименование пограничной станции (25 зн.);
- дата (дд/мм/гггг).

Вид фрагмента:

96 Штемпель пограничных станций перехода			
xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx	xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx	xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx	xxxx xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx

34. Отметки о выдаче груза

Фрагмент включает графы 97-98.

Графа 97 состоит из служебной и информационной частей. Служебная часть включает номер графы “97” и наименование графы “Уведомление получателя о прибытии груза”. Информационная часть включает дату (дд/мм/гггг) и время (чч.мм) уведомления получателя о прибытии груза на станцию назначения.

Графа 98 состоит из служебной и информационной частей. Служебная часть включает номер графы “98” и наименование графы “Выдача груза получателю”. Информационная часть включает дату выдачи груза получателю (дд/мм/гггг).

Графа “Груз получил (дата, подпись)” состоит из служебной и информационной частей. Служебная часть включает наименование графы «Груз получил (дата, подпись)». Информационная часть включает фамилию получателя (15 зн.) и дату (дд/мм/гггг).

Вид фрагмента:

97 Уведомление получателя о прибытии груза xx/xx/xxxx час xx.xx	98 Выдача груза получателю xx/xx/xxxx	Груз получил (дата, подпись) xxxxxxxxxxxxxxxxxx xx/xx/xxxx
--	---------------------------------------	---

Приложение

ВИД ЛИСТОВ НАКЛАДНОЙ

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
 (XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX)

		XX		XXXXXX	
XXXX X СМГС	1 Отправитель, почтовый адрес XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		XXXXXXXXXXXXXXXX		25. Отправка № (контрольная этикетка) XXXXXX
	5 Получатель, почтовый адрес XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX Тел. XXXXXXXXXXXXXXX Факс XXXXXXXXXXXXXXX		XXXXXXXXXXXXXXXX		2 Договор № XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
					3 Станция отправления XXXX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
6 Отметки, необязательные для железной дороги XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX				4 Особые заявления отправителя XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
				26 Отметки таможен XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
7 Пограничные станции перехода XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (XX)		XXXXXX		27 Вагон/28 Подъем.сила, т/29 Оси/ 30 Масса тары, т 31 Масса груза после перегрузки, кг	
8 Дорога и станция назначения XXXX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		XX XXXXXX		27 28 29 30 31 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXX XX XXXX/XXXX XXXXXX	
9 Знаки, марки, номера	10 Род упа- ковки	11 Наименование груза 50 Прил 2 X		12 Число мест	13 Масса (в кг) определена от- правителем
XXXXXX	XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX		XXXXX XXXXX	XXXXXX+XXXXXX XXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX				XX	32Масса (в кг) опреде- лена ж.д.
14 Итого мест прописью XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		15 Итого масса прописью XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		16 Подпись отправителя XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
20 Отправителем приняты платежи за следующие транзитные дороги XXXX/XX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXX/XX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXX/XX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXX XXXX/XX/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX		21 Род отправки XXXXXXXXXXXXXXX		17 Обменные поддоны XXX Пл- XX Ящ- XX Контейнер/Перевозочные средства	
23 Документы, приложенные отправителем XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		22 Погружено XXXXXXXXXXXXXXX		18 Вид XXXXXXXXXXXXXXX Категория XXXX(XX)	
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		24 Объявленная ценность груза XXXXXX - XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		19 Владелец и номер XXXXXXXXXXXXXXX	
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		45 Пломбы XXXXXXXXXXXXXXX			
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		Кол-во	Знаки	Кол-во	Знаки
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		XX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
46 Календарный штемпель станции отправления XXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XX/XX/XXXX	47 Календарный штемпель станции назначения XXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XX/XX/XXXX	48 Способ определения массы XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		49 Штемпель станции взвешивания, подпись XXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	

Рис. 1 Лицевая сторона листов 1-5 накладной СМГС и дополнительных экземпляров дорожной ведомости

