Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 июня 2003 г. N 4768

**МИНИСТЕРСТВО ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 18 июня 2003 г. N 31**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ**

**ПЕРЕВОЗОК ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ ГРУЗОВ**

**В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОНТЕЙНЕРАХ**

В соответствии со [статьей 3](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C271DE533C004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366BP7R1F) Федерального закона "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 170) приказываю:

1. Утвердить прилагаемые [Правила](#Par29) перевозок железнодорожным транспортом грузов в специализированных контейнерах.

2. Признать утратившим силу [Приказ](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB1C37ED252375D44FDDB973DPBR7F) МПС России от 29 марта 1999 г. N 14Ц "Об утверждении Правил перевозок грузов в специализированных контейнерах на железнодорожном транспорте" (зарегистрирован в Минюсте России 25 октября 1999 г., N 1946).

3. Настоящий Приказ вступает в силу с 30 июня 2003 г.

Министр

Г.М.ФАДЕЕВ

Утверждены

Приказом МПС России

от 18 июня 2003 г. N 31

**ПРАВИЛА**

**ПЕРЕВОЗОК ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ТРАНСПОРТОМ**

**ГРУЗОВ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОНТЕЙНЕРАХ**

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии со [статьей 3](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C271DE533C004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366BP7R1F) Федерального закона от 10 января 2003 г. N 18-ФЗ "Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 170) и определяют порядок и условия перевозок железнодорожным транспортом грузов в специализированных контейнерах в прямом железнодорожном сообщении и непрямом международном сообщении.

Перевозка грузов в специализированных контейнерах в прямом международном сообщении регулируется соответствующими международными договорами Российской Федерации.

Перевозка грузов в специализированных контейнерах в прямом смешанном сообщении регулируется [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB6CE7DD353375D44FDDB973DPBR7F) перевозок грузов в прямом смешанном сообщении.

2. Специализированный контейнер - контейнер, предназначенный для перевозки определенных грузов и в соответствии с этим имеющий специальную конструкцию.

3. Порядок осуществления перевозок опасных грузов в специализированных контейнерах регулируется [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C37EDE533E004EF5829B3FB0PBREF) перевозок железнодорожным транспортом опасных грузов и настоящими Правилами.

4. Специализированные контейнеры по максимальной массе брутто подразделяются на малотоннажные, среднетоннажные и крупнотоннажные.

Малотоннажный специализированный контейнер - контейнер с максимальной массой брутто менее 2,5 тонны.

Среднетоннажный специализированный контейнер - контейнер с максимальной массой брутто от 2,5 тонны до 10 тонн.

Крупнотоннажный специализированный контейнер - контейнер с максимальной массой брутто от 10 тонн.

5. По особенностям конструкции и параметрам специализированные контейнеры подразделяются на:

совпадающие по параметрам с универсальными контейнерами;

не совпадающие по конструкции и параметрам с универсальными контейнерами.

5.1. К среднетоннажным специализированным контейнерам, совпадающим по параметрам с универсальными среднетоннажными контейнерами, относятся контейнеры, имеющие следующие параметры:

максимальную массу брутто - 3 или 5 тонн;

наружные (габаритные) размеры, совпадающие с размерами универсальных среднетоннажных контейнеров соответствующей массы брутто;

конструкцию, обеспечивающую безопасный подъем, перемещение, складирование и размещение контейнеров в вагоне погрузочно-разгрузочными механизмами, используемыми для переработки универсальных среднетоннажных контейнеров;

не требуют специального обслуживания в пути следования.

5.2. К крупнотоннажным специализированным контейнерам, совпадающим по параметрам с универсальными крупнотоннажными контейнерами, относятся контейнеры, имеющие следующие параметры:

максимальную массу брутто, равную 10 тоннам и более;

наружные (габаритные) размеры, совпадающие с размерами универсальных крупнотоннажных контейнеров соответствующей массы брутто;

конструкцию, обеспечивающую безопасный подъем, перемещение, складирование и размещение контейнеров в вагоне погрузочно-разгрузочными механизмами, используемыми для переработки универсальных крупнотоннажных контейнеров;

не требуют специального обслуживания в пути следования (кроме рефрижераторных контейнеров).

Порядок осуществления перевозок грузов в рефрижераторных контейнерах регулируется [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C670DD543F004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R2F) перевозок железнодорожным транспортом скоропортящихся грузов и настоящими Правилами.

6. Среднетоннажный специализированный контейнер, совпадающий по параметрам с универсальным среднетоннажным контейнером, должен иметь выданный в установленном [порядке](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C371D25734004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951356FP7R0F) сертификат соответствия.

Крупнотоннажный специализированный контейнер, совпадающий по параметрам с универсальным крупнотоннажным контейнером, должен соответствовать требованиям Международной конвенции по безопасным контейнерам, что подтверждается наличием на борту контейнеров таблички КБК, на которой в четвертой строке указывается максимальная масса контейнера брутто. При перевозке грузов в крупнотоннажных специализированных контейнерах в международном сообщении на борту контейнера дополнительно к табличке КБК должна крепиться табличка КТК, подтверждающая соответствие контейнера требованиям Таможенной [конвенции,](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB0CF70DF596A574CA4D795P3RAF) касающейся контейнеров. Право на прикрепление к крупнотоннажным контейнерам указанных табличек дают соответствующие свидетельства о допущении, которые выдает в Российской Федерации - Российский морской регистр судоходства, в других государствах - соответствующие управомоченные организации.

Сертификат соответствия на среднетоннажный специализированный контейнер или свидетельство о соответствии на крупнотоннажный специализированный контейнер предъявляется перевозчику по его требованию владельцем контейнера либо грузоотправителем при предъявлении груза к перевозке.

7. На каждый специализированный контейнер должна быть нанесена маркировка в соответствии с требованиями, установленными [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB7C47DD25A375D44FDDB973DB7B1875719D0C25EC95137P6RDF) перевозок железнодорожным транспортом грузов в универсальных контейнерах и соответствующими стандартами.

Кроме этого, на специализированном контейнере должны быть нанесены: сокращенное наименование владельца, сокращенное наименование предприятия-изготовителя или его товарный знак, а также дополнительные знаки и надписи, предусмотренные правилами изготовления контейнеров.

Ответственность перед перевозчиком за наличие и правильность маркировки контейнера несет грузоотправитель. При отсутствии требуемой маркировки специализированные контейнеры к перевозке не принимаются.

8. Специализированные контейнеры, совпадающие по параметрам с универсальными, предъявляются к перевозке в местах общего или необщего пользования железнодорожных станций, указанных в соответствующем [тарифном руководстве](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C27CD3553B004EF5829B3FB0PBREF) и открытых для выполнения операций с универсальными контейнерами соответствующей максимальной массы брутто.

Специализированные контейнеры, не совпадающие по параметрам с универсальными, предъявляются к перевозке в местах общего или необщего пользования железнодорожных станций, указанных в соответствующем [тарифном руководстве](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C27CD3553B004EF5829B3FB0PBREF) и открытых для выполнения операций с повагонными или мелкими отправками грузов.

9. Груженые и порожние специализированные контейнеры, совпадающие по параметрам с универсальными, принимаются к перевозке контейнерными отправками.

Груженые и порожние специализированные контейнеры, не совпадающие по конструкции и параметрам с универсальными, принимаются к перевозке повагонными или мелкими отправками.

10. Масса груза в специализированном контейнере не должна превышать разности между максимальной массой брутто контейнера и массой тары контейнера, указанными на трафарете.

11. При перевозке груженых и порожних специализированных контейнеров контейнерной отправкой на каждый специализированный контейнер оформляется транспортная железнодорожная накладная (далее - накладная). Формы и особенности заполнения накладных установлены [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB7C47DD25A375D44FDDB973DB7B1875719D0C25EC95137P6RDF) перевозок железнодорожным транспортом грузов в универсальных контейнерах. При этом в графе накладной "Отметка о спецконтейнере" проставляются две большие буквы "СК".

12. Отправление с мест общего и необщего пользования комплекта специализированных контейнеров, перевозимых по одной накладной, осуществляется в порядке, установленном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB7C47DD25A375D44FDDB973DB7B1875719D0C25EC95137P6RDF) перевозок железнодорожным транспортом грузов в универсальных контейнерах.

13. Перевозка грузов в специализированных контейнерах повагонной отправкой оформляется накладной в порядке, предусмотренном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C579D85B39004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R2F) заполнения перевозочных документов на перевозку грузов железнодорожным транспортом. При этом в накладной указывается:

в графе "Количество мест" - количество специализированных контейнеров;

в графе "Упаковка" - "СК";

в строке "Итого масса нетто" - общая масса брутто специализированных контейнеров;

в графе "Способ определения массы": при перевозке однотипных (одинаковых) специализированных контейнеров - "по стандарту" и дробью масса нетто и брутто одного специализированного контейнера; при перевозке разнотипных специализированных контейнеров - "по трафарету";

в графе 2 оборотной стороны накладной "Особые заявления и отметки отправителя" - сведения о номерах специализированных контейнеров, а при способе определения массы груза "по трафарету" - дополнительно масса груза нетто в каждом контейнере.

14. При перевозке груза в специализированном контейнере мелкой отправкой на каждый специализированный контейнер оформляется накладная в порядке, предусмотренном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C579D85B39004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R2F) заполнения перевозочных документов на перевозку грузов железнодорожным транспортом и [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB7C571DC50375D44FDDB973DB7B1875719D0C25EC95137P6RDF) перевозок железнодорожным транспортом грузов мелкими отправками.

15. Прием к перевозке, перевозка и выдача на станции назначения специализированных контейнеров, совпадающих по параметрам с универсальными, осуществляется в порядке, предусмотренном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB7C47DD25A375D44FDDB973DB7B1875719D0C25EC95137P6RDF) перевозок железнодорожным транспортом грузов в универсальных контейнерах.

Прием к перевозке и выдача на станции назначения специализированных контейнеров, не совпадающих по параметрам с универсальными, осуществляется в порядке, установленном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C579D8563E004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R1F) приема грузов к перевозке железнодорожным транспортом и [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C579D85134004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R1F) выдачи грузов на железнодорожном транспорте.

16. Порожние специализированные контейнеры, совпадающие по параметрам с универсальными, до приема к перевозке должны быть предъявлены к техническому осмотру. Отметка о годности контейнера под загрузку проставляется перевозчиком в приемо-сдаточном акте и заверяется подписями представителей перевозчика и грузоотправителя (владельца).

17. Размещение специализированных контейнеров на подвижном составе осуществляется в соответствии с [техническими условиями](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB5CF7BD953375D44FDDB973DPBR7F) размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах.

18. Опломбирование груженых и порожних специализированных контейнеров осуществляется запорно-пломбировочными устройствами (далее - ЗПУ) грузоотправителем в порядке, установленном [правилами](consultantplus://offline/ref=FC27E738AAAEAB4E94F56D39A066552FB2C579D85139004EF5829B3FB0BED8401E99CE5FC951366EP7R1F) пломбирования вагонов и контейнеров на железнодорожном транспорте. Количество ЗПУ и места их установки определяются грузоотправителем.

19. Порожние специализированные контейнеры, совпадающие по параметрам с универсальными, принимаются к перевозке контейнерными отправками. Порожние специализированные контейнеры, не совпадающие с универсальными, принимаются к перевозке повагонными или мелкими отправками.