

ТРАНСПОРТН ЫЙ ДОГОВОР

2021



Договор перевозки груза

Перевозчик обязуется доставить вверенный ему груз в пункт назначения и выдать его **грузополучателю**.

Отправитель груза обязуется

оплатить его перевозку.

Статья 785 ГК РФ



Причины изменения тарифа

Заключение новых договоров	В соответствии с нормативными актами органов власти ФАС
Сезонное изменение цены	Другие причины изменения цены
Изменение спроса	На основании приказа/распоряжения руководителя организации
Изменение курсов валют	Изменение затрат на предоставление услуг

Индексы роста тарифов на грузоперевозки ж/д транспортом:

2021 г. – 3,7%

2022 г. – 3,6%

2023 г. – 3,8%

2024г. – 3,9%

2025г. – 3,9%



БФУ имени
И. Канта

Заключение договора
перевозки
груза удостоверяется
выдачей **транспортной**
ПРАВИЛА ПЕРЕВОЗОК
накладной
ГРУЗОВ

**АВТОМОБИЛЬНЫМ
ТРАНСПОРТОМ**
утв. Постановлением
Правительства
РФ от 21.12.2020

действуют до 31.12.2026



Коносамент



Виды груза

Навалочные

песок, щебень, руда, металлолом...

Насыпные

зерно, сахар...

Пылевидные (порошкообразные)

мука, цемент, известь, некоторые виды порошков и удобрений

Наливные

жидкости различной степени консистенции, предназначенные для перевозки в специальных емкостях - цистернах, герметичных контейнерах, бочках (жидкие нефтепродукты, пищевые масла, вода, молоко...)





Широкоформатное стекло

для его перевозки применяются многофункциональные полуприцепы-инлоудеры, которые предназначены для транспортировки листовых материалов больших размеров.

Они оснащены гидравлической или механико-гидравлической системой фиксации, обладают высокой устойчивостью и обеспечивают сохранность груза

Почтовые грузы



Легковые авто
Виды груза
транспортировка легковых автомобилей осуществляется при помощи прицепов-автовозов разных типов — одно- и двухъярусных, бортовых или тентованных, а также крупнотоннажных контейнеров

Живые грузы
животные, птицы, пчелы, рыба, перевозимые с соблюдением санитарно-ветеринарных требований. Для транспортировки используются одно- и двухуровневые скотовозы, клетки, улья, ящики, резервуары, проходящие обязательную дезинфекцию

Допустимые габариты транспортного средства

Длина

Одинокое транспортное средство	12 метров
Прицеп	12 метров
Автопоезд	20 метров

Ширина

Все транспортные средства	2,55 метра
Изотермические кузова транспортных средств	2,6 метра

Высота

Все транспортные средства	4 метра
---------------------------	---------

Скоропортящиеся

товары, имеющие ограниченный срок годности, а также требующие для его поддержания особых климатических условий (мясо, морепродукты, овощи, фрукты, ... лекарственные и химические препараты)

Негабаритные

объекты, которые превышают по величине хотя бы одну из максимально допустимых характеристик - длину, высоту, ширину или вес. При превышении габаритов они считаются длинномерными, при превышении веса - тяжеловесными



БФУ имени
И. Канта

Виды груза

РАСХОДЫ ПЕРЕВОЗЧИКА

Платежи за проезд по платным автомобильным дорогам

Уплата таможенных пошлин и сборов

Расходы на выполнение погрузочно-разгрузочных работ

Расходы на промывку и дезинфекцию транспортных средств

Расходы на хранение груза

Расходы на охрану груза



Допустимая масса

ТС

Тип транспортного средства, количество и расположение осей

Допустимая масса транспортного средства, тонн

Одиночные автомобили

Двухосные	18
Трехосные	25
Четырехосные	32
Пятиосные и более	38

Автопоезда седельные и прицепные

Трехосные	28
Четырехосные	36
Пятиосные	40
Шестиосные и более	44

Классы опасности

грузов

Класс 1 — Взрывчатые вещества

Класс 2 — Газы

Класс 3 —

Легковоспламеняющиеся

жидкости

Класс 4 —

Легковоспламеняющиеся

твердые грузы и вещества

Класс 5 — Окисляющие вещества

Класс 6 — Едкие коррозионные

грузы

Класс 7 — Радиоактивные

материалы

Класс 8 — Едкие коррозионные

*Опасные, особо опасные
объекты и вещества,
представляющие опасность
для человека и окружающей
среды*

**ЕВРОПЕЙСКОЕ
СОГЛАШЕНИЕ
о международной
дорожной перевозке
опасных грузов
(ДОПОГ/ADR)**



БФУ имени
И. Канта

Виды груза



УПАКОВКА

обеспечивает защиту груза от повреждений, потерь, загрязнения и действия окружающей среды в процессе перемещения и хранения

ТАРА

защищает груз от механических повреждений, обеспечивает удобство при погрузке и возможность размещения несколькими ярусами



Перевозки по видам сообщения

Городские – в пределах населенного пункта

Пригородные - между населенными пунктами на расстояние до 50 км

Междугородные – за пределами населенного пункта на расстоянии более 50 км

Международные



БФУ имени
И. Канта

Виды сообщений на ж/д транспорте

- **Местные перевозки** в пределах одной железной дороги
- **Прямое сообщение** с участием двух и более железных дорог
- **Прямое смешанное сообщение** - при доставке груза используются несколько видов транспорта
- **Прямое международное сообщение** железнодорожным транспортом территории железных дорог

ПЕРЕВОЗКИ НА МОРСКОМ ТРАНСПОРТЕ

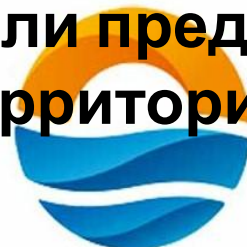
Малый каботаж – это перевозка между российскими портами одного и того же моря (например, из Новороссийска в Сочи)

Большой каботаж – перевозка между российскими портами разных морей (из Мурманска в Санкт-Петербург)

Перевозка в заграничном сообщении на российских

ВОЗДУШНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

- **Внутренняя воздушная перевозка** - пункт отправления, пункт назначения и пункты посадок расположены на территории Российской Федерации
- **Международная воздушная перевозка** - пункт отправления и пункт назначения расположены на территориях двух государств; на территории одного государства, если предусмотрен пункт посадки на территории другого государства



БФУ имени
И. Канта

ОБЯЗАННОСТИ ПЕРЕВОЗЧИКА

- **Определить количество транспортных средств и их типы для осуществления перевозки груза**
- **Подать под погрузку исправные ТС, пригодные для перевозки груза и отвечающие санитарным требованиям (*указать дату и время*)**
- **Осуществить погрузку груза в месте передачи в течение (*указать количество часов*)**
- **Осуществить разгрузку груза в пункте назначения в течение (*указать количество часов*)**
- **Доставить груз в пункт назначения и выдать его получателю не позднее (*указать время и дату*), предварительно уведомив грузополучателя о прибытии**
- **Осуществлять движение ТС по строго определенному маршруту**
- **Обеспечить сохранность груза**

Классификация дорог по категориям (в зависимости от интенсивности и скорости движения)

Категория дороги	Тип покрытия	Ширина проезжей части, м	Пропускная способность, ТС в сутки	Скорость движения, км/ч
I	бетон	15	7000	150
II	асфальт	7,5	5000	120
III	булыжник	7	3000	100
IV	простое покрытие	6	1000	80
V	без покрытия	4,5	200	60

ЭЛЕМЕНТЫ ДОГОВОРА ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗА

- **Субъекты:** грузоотправитель, перевозчик, грузополучатель
- **Предмет договора** – услуга по доставке груза в пункт назначения
- **Форма договора** – письменная на бланке установленной формы
- **Цена договора** – провозная плата
- **Срок договора** – с момента заключения договора на перевозку груза и заканчивается доставкой груза в пункт назначения и передачей его грузополучателю / **разумный срок**
- **Содержание договора** – права и обязанности участников

• **Ответственность сторон**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

• ПРИЗНАКИ ДОГОВОРОВ ПЕРЕВОЗКИ

Предметом договоров перевозки является оказание услуг по перемещению грузов, багажа, пассажиров в пункт назначения;

Целью выступает пространственное перемещение грузов, пассажиров и багажа;

Договоры перевозки носят возмездный и взаимный характер;

Обязательной стороной выступает перевозчик