

## Как подготовить CSV файл для импорта предложений грузов

Первая строка должна содержать заголовки столбцов либо быть пустой.

Заполните строки таблицы предложениями, соблюдая следующий порядок столбцов:

**Столбец А – Тип предложения** (обязательно)

Для указания типа предложения необходимо указать:

0 - груз

**Столбец В – Страна погрузки** (обязательно)

Название страны на английском или код страны по ISO, например, Lithuania или LT.

**Столбец С – Регион в стране погрузки** (необязательно)

Название региона указывается на английском языке, например Vilnius reg.

**Столбец D – Название города погрузки** (необязательно)

Название города указывается на английском или русском языке, например Berlin (Берлин), Moscow (Москва)

**Столбец Е – Индекс города погрузки** (необязательно)

Индекс города погрузки, например, DE-26719

Важно: Не забудьте указать регион или город в стране погрузки.

**Столбец F – Страна разгрузки** (обязательно)

Название страны на английском или код страны по ISO, например, Latvia или LV

**Столбец G – Регион в стране разгрузки** (необязательно)

Название региона указывается на английском языке, например Warsaw reg.

**Столбец H – Название города разгрузки** (обязательно)

Название города указывается на английском или русском языке, например Париж (Paris), Hamburg (Гамбург)

**Столбец I – Индекс города разгрузки** (необязательно)

Индекс города разгрузки, например, DE-08172

Важно: Не забудьте указать регион или город в стране разгрузки.

**Столбец J – Дата погрузки** (обязательно)

Укажите дату в формате dd.mm.yyyy, например, 23.12.2017

dd - день,

mm - месяц,

yyyy - год.

**Столбец K – Груз действителен до** (обязательно)

Укажите до какой даты действительно предложение груза в формате dd.mm.yyyy, например, 25.12.2017

dd - день,

mm - месяц,

yyyy - год.

**Столбец L – Комментарии** (необязательно)

Возможность указать комментарии к грузу, например: тип погрузки, тип груза, дополнительная информация и тд.

**Столбец M – Вес груза** (обязательно)

Укажите вес груза в тоннах например: 3,5 или 20 и так далее.

**Столбец N – Объём груза в м³** (необязательно)

Укажите объем груза в м³, например: 82 или 84 и так далее.

**Столбец O – Длина груза в ldm** (необязательно)

Укажите длину груза в ldm с точностью до десятой части, например: 6 или 13,6 и так далее.

**Столбец P – Количество европаллет** (необязательно)

Укажите количество европаллет в шт.

**Столбец Q – Тип кузова** (необязательно)

Укажите тип кузова, например: тент 92, изотерма, рефрижератор и так далее.

Можно указать несколько типов кузова, разделите их при помощи запятых (,).

**Столбец R – Количество машин** (необязательно)  
Укажите количество машин в шт."

**Столбец S – Цена фрахта** (необязательно)  
Укажите стоимость фрахта

**Столбец Т – Код валюты** (необязательно)  
Укажите код валюты по ISO, например: EUR, PLN, UAH

**Столбец U – Способ погрузки** (необязательно)  
Укажите способ погрузки:  
back,  
top,  
side.

Указывая несколько способов погрузки, разделите их при помощи запятых (,). Например: top, side.

**Столбец V – Тип загрузки** (необязательно)  
Укажите тип загрузки:  
full,  
partial  
Указывая несколько типов загрузки, разделите их при помощи запятых (,). Например: full, partial.

**Столбец W – ADR (класс опасности)** (необязательно)  
Укажите нужную информацию:  
0 - нет ADR  
1...9 - класс ADR

**Столбец X – TIR (необязательно)**  
Укажите нужную информацию:  
0 – TIR нет,  
1 – TIR есть.

**Столбец Y – Декларация (необязательно)**  
Укажите нужную информацию:  
0 – нет,  
1 – есть

**Столбец Z – Лифт (необязательно)**  
Укажите нужную информацию:  
0 – Не нужен,  
1 – Нужен

**Столбец AA – Манипулятор (необязательно)**  
Укажите нужную информацию:  
0 – Не нужен,  
1 – Нужен

Сохраните файл в формате CSV со следующими настройками:  
- кодировка UTF-8  
- разделитель ; (semicolon)

Загрузите файл на сайт Cargo в разделе «Импорт». После загрузки файла вы можете скачать файл с результатами импорта.

Первое значение в строке – результат загрузки:  
«OK» – предложение добавлено на сайт  
«Ошибка» – описание ошибки.