

Транспортировка

Для расчета стоимости транспортировки товара необходимо определить:

- объем единицы товара;
- общий объем и общий вес товара;
- трудоемкость и время погрузки (разгрузки);
- маршрут движения транспортного средства (расстояние (км,));
- грузоподъемность и вид транспортного средства;
- стоимость услуги транспортировки (руб./ 1 км.);
- другие сопутствующие работы и услуги.

Пример (цены и наименования условны) :

1) Общий объем и вес всей партии закупаемого товара:

Наименование товара	Габариты упаковки единицы товара (мм)			Объем единицы товара (м.куб)	Кол-во товара (шт.)	Общий объем товара (м.куб.)	Вес упаковки единицы товара (кг.)	Общий вес товара (кг.)
	ширина	высота	длинна					
1	2	3	4	5	6	7	8	
Микроскоп цифровой	1000	1000	2500	2,5	150	375,0	9	1 350
Микроволновая печь	800	800	950	0,608	245	148,96	7	1 715
Итого:						523,96		3 065

2) Расчет стоимости услуг погрузки (разгрузки):

Расчет нормо/часа грузчика

Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам

ОКВЭД 2

№п/п	Статья затрат	Стоимость руб.
1	Заработная плата, январь-март 2020	49 532,10
2	Страховые взносы 30,2%	14 958,69
3	Себестоимость	64 490,79
6	Прибыль (5%)	3 224,54
7	Стоимость 1 чел. Месяца	67 715,33
8	Стоимость 1 человеко-дня руб.	3 276,02
9	Стоимость 1 чел.-часа руб.	409,50
10	Стоимость 1 чел.-часа руб.с НДС 20%	491,40

3) Определить количество автомобилей с учетом общего объема и веса товара и участия двух грузчиков в погрузочно-разгрузочных работах.

4) Стоимость услуги перевозки груза определяется на основании минимум 3-х КП, с расшифровкой стоимости погрузки (разгрузки).

Время транспортировки груза определяется в часах.