

**Тарифы на продажу грузовых авиаперевозок
на грузовые рейсы ОАО «Авиакомпания «Грозный Авиа»»
вступают в силу с «03» июля 2015 года**

1. Тарифы:

Направление	Тариф на перевозку груза, за 1 кг	НДС	Рейсы	Валюта
Грозный	57,00	18%	ВВЛ	руб.

2. Правила и условия применения:

2.1 Минимальный оплачиваемый вес – 20 кг.

2.2 При перевозке легковесного (объемный вес больше фактического) груза, объем которого превышает 0,006 куб.м. на 1 кг брутто, плата взимается с объемного веса, который рассчитывается по формуле:

$$(длина (см) \times ширина (см) \times высота (см)) / 6000 \text{ куб.см./кг}$$

2.3 Округление платного веса производится по следующим правилам - нецелые килограммы округляются до целых килограмм в большую сторону.

2.4 При перевозке тяжеловесного груза (1 место весом более 80 кг), скоропортящегося груза применяется повышающий коэффициент 120%.

2.5 При перевозке некремированных человеческих останков оплата производится по фактическому весу, за исключением случаев, когда груз является объемным. В данном случае оплата производится по объёмному весу.

2.6 Сбор за бланк грузовой накладной – 550,00 руб./накладная, включая НДС-18%.

2.7 Сервисное обслуживание - 6,00 руб./кг, вкл. НДС-18%. Сбор рассчитывается исходя из оплачиваемого веса.

2.8 Итоговая стоимость перевозки партии груза складывается из:

- Тарифа на перевозку;
- Сборов;
- Сервисного обслуживания;
- Выпуска комплекта перевозочных документов.

2.9 В стоимость тарифа на перевозку груза включены услуги по перронной обработке груза в аэропортах вылета и прилета. Услуги в аэропорту вылета (аэропорт Внуково) по складской обработке, хранению до даты вылета и другие дополнительные услуги оплачиваются Клиентом самостоятельно по действующему Прейскуранту Обслуживающей организации. Услуги Обслуживающей организации в аэропорту назначения оплачиваются грузоотправителем/грузополучателем по действующим ставкам Обслуживающей организации аэропорта назначения.

Услуги ООО «Внуково-Карго» оплачиваются по действующему Прейскуранту на дату оформления перевозки.