КР Оценка грузовых авто

Стр-26

**Содержание**

[Введение](#_Toc436139470)

[1 Особенности проведения оценки грузовых автомашин в Казахстане](#_Toc436139471)

[1.1 Сущность и классификация грузовых автомашин](#_Toc436139472)

[1.2 Идентификация грузовых машин в целях проведения оценки](#_Toc436139473)

[1.3 Нормативная база оценки грузовых машин в Республике Казахстан](#_Toc436139474)

[2 Оценка грузовой автомашины](#_Toc436139475)

[2.1 Характеристика объекта оценки](#_Toc436139476)

[2.2 Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования объекта оценки](#_Toc436139477)

[2.3 Расчет рыночной стоимости объекта оценки](#_Toc436139478)

[2.3.1 Оценка сравнительным подходом](#_Toc436139479)

[2.3.2 Оценка затратным подходом](#_Toc436139480)

[2.3.3 Согласование результатов и определение итоговой стоимости](#_Toc436139481)

[Заключение](#_Toc436139482)

[Список использованных источников](#_Toc436139483)

**Заключение**

Транспортное средство - устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем. В состав транспортных средств входят механические транспортные средства, прицепы, мопеды, велосипеды с подвесным двигателем и другие транспортные средства с аналогичными характеристиками.  
Механическое транспортное средство - транспортное средство, кроме мопеда, приводимое в движение двигателем. В состав механических транспортных средств входят автотранспортные средства, мототранспортные средства, троллейбусы, трамваи, любые тракторы, самоходные машины.

Автотранспортное средство - механическое транспортное средство, имеющее массу в снаряженном состоянии более 400 кг. Подразделяются на пассажирские, грузовые и специальные. В состав пассажирских автотранспортных средств входят легковые автомобили и автобусы. К грузовым автотранспортным средствам относятся грузовые автомобили, в том числе специализированные. К специальным автотранспортным средствам относятся автомобили со специальным оборудованием, предназначенным для выполнения различных, преимущественно нетранспортных, работ.

**Список использованных источников**

1. Андрианов Ю. В. Оценка автотранспортных средств. М.:Дело 2012.

2. Гельберг Б.Т., Пекелис Г.Д. Ремонт промышленного оборудования. М.: 2010.

3. Ковалев А.П. Оценка машин, оборудования и транспортных средств, М: 2002.

4. Ковалев А.П., Кушель А.А., Хомяков В.С. и др. Оценка стоимости машин, оборудования и транспортных средств. М., 2009.

5. Корниенко А.А., Хомяков В.С. Автоматизированная система оценки стоимости технологического оборудования. Вестник машиностроения. 2014.