

УДК 338.47: 656.13(075.8)
ББК 65.373.3 я 73
Г67

Рецензент - доктор экономических наук, профессор М.Г. Лапаева

Горбачев, С.В.

Г67 Экономика транспортных процессов: учебное пособие / С.В. Горбачев, Т.М. Шпильман; Оренбургский гос.ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2017.
ISBN 978-5-7410-1909-2

Учебное пособие содержит теоретическую часть, тестовые задания, методику проведения практических расчетов по определению себестоимости и формированию тарифов на перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом, доходов, прибыли и рентабельности, срока окупаемости капитальных вложений.

Учебное пособие рекомендовано преподавателям как дополнительный материал в организации и проведения занятий, а также студентам, обучающихся по программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства и 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов для аудиторного и самостоятельного освоения курса учебной дисциплины «Экономика транспортных процессов», выполнения экономической части выпускной квалификационной работы.

УДК338.47:656.13(075.8)
ББК 65.373.3 я 73

ISBN 978-5-7410-1909-2

© Горбачев С.В.,
Шпильман Т.М., 2017
© ОГУ, 2017

Содержание

1 Цели и задачи дисциплины	7
2 Место дисциплины в структуре ОП ВО	9
3 Себестоимость продукции, услуг или работ	10
4 Расчет технико-эксплуатационных показателей работы транспортных средств за год.....	17
4.1 Грузовые перевозки.....	17
4.2 Пассажирские перевозки	18
4.3 Практическое задание	19
5 Калькуляция себестоимости перевозок грузов и пассажиров	20
5.1 Расчет прямых расходов	21
5.1.1 Расходы на топливо для подвижного состава	21
5.1.2 Смазочные и другие эксплуатационные материалы	27
5.1.3 Затраты на техническое обслуживание и ремонт подвижного состава.....	29
5.1.4 Затраты на ремонт и восстановление износа автомобильных шин	32
5.1.5 Амортизация подвижного состава.....	35
Расчет амортизационных отчислений производится по нормам амортизации, установленным в соответствии со сроком их службы, по формуле:	35
5.1.6 Заработная плата водителей и кондукторов	36
5.1.7 Отчисления на социальные нужды.....	40
5.1.8 Прочие расходы по обычным видам деятельности	41
5.2 Косвенные расходы	42
5.2.1 Накладные расходы.....	42
5.2.2 Управленческие расходы.....	46
5.2.3 Коммерческие расходы.....	52
5.3 Расчет себестоимости единицы транспортной работы	57
5.4 Оценка влияния технико-эксплуатационных показателей работы автомобилей на себестоимость перевозок	60
5.5 Тестовые задания.....	62

6 Формирование тарифов на перевозки грузов и пассажиров.....	67
6.1 Понятие цены и тарифа.....	67
6.2 Тарифы на пассажирские перевозки	73
6.3 Тарифы на перевозку грузов	81
6.4 Тестовые задания.....	93
7 Доходы, прибыль и рентабельность перевозок грузов и пассажиров	97
8 Расчет экономической эффективности инвестиций в объекты транспортного процесса.....	104
8.1 Тестовые задания.....	104
Список использованных источников	109
Приложение А.....	112
Приложение Б	114
Приложение В.....	115
Приложение Г	118
Приложение Д.....	119
Приложение Е	119
Приложение Ж.....	121
Приложение И.....	122
Приложение К.....	123