

**(ПЕРЕЧЕНЬ ДИСЦИПЛИН И РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ)**

№ п/п	Наименование дисциплины	Раздел дисциплины	Рекомендуемая литература
1	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	<ul style="list-style-type: none"> <li>- технико-эксплуатационные параметры работы городского автобусного маршрута;</li> <li>- производительность грузовых автомобилей</li> </ul>	<p>Касаткин, Ф. П. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учеб. пособие / Ф. П. Касаткин, Ш. А. Амирсейидов ; Владим. гос. ун-т им. А. Г. и Н. Г. Столетовых. – Владимир : Изд-во ВлГУ, 2014. – 264 с</p> <p>Пеньшин, Н. В. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров «Технология транспортных процессов» / Н. В. Пеньшин. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. – 476 с.</p>
2	Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства и технологические процессы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация и планирование погрузочно-разгрузочных работ;</li> <li>- производительность погрузочных машин и механизмов</li> </ul>	<p>Дегтерев Г.Н. Организация и механизация погрузочно-разгрузочных работ на автомобильном транспорте: [учебное пособие] / Г.Н. Дегтерев. – М. : Транспорт, 1980. – 264 с.</p> <p>Батищев И.И. Организация и механизация погрузочно-разгрузочных работ на автомобильном транспорте: [учебник для техникумов] / И.И. Батищев. – М. : Транспорт, 1983. – 216 с.</p>
3	Теория транспортных процессов и систем	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расчет показателей парка подвижного состава;</li> <li>- пробег подвижного состава и его использование</li> </ul>	<p>Витвицкий, Е. Е. Теория транспортных процессов и систем (Грузовые автомобильные перевозки) : учебник / Е. Е. Витвицкий. 2-е изд., испр. и доп. Омск : СибАДИ, 2014. 216 с.</p> <p>Горев, А. Э. Основы теории транспортных систем: учеб. пособие / А. Э. Горев; СПбГАСУ. – СПб., 2010. – 214 с.</p>
4	Грузовые перевозки	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выбор рационального подвижного состава;</li> <li>- определение параметров маршрута перевозки грузов</li> </ul>	<p>Ларин О.Н. Организация грузовых перевозок: Учебное пособие. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2006. – 99 с.</p> <p>Воскресенская Т.П. Организация грузовых автомобильных перевозок: учеб. пособие / Т.П. Воскресенская, И.В. Воскресенский ; Сиб. гос. индустр. ун-т. – Новокузнецк: Изд. центр СибГИУ, 2016. – 178 с.</p>
5	Транспортная логистика	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ полной стоимости в логистике;</li> <li>- логистика снабжения</li> </ul>	<p>Гаджинский А. М. Практикум по логистике / А. М. Гаджинский. — 8-е изд. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2012. — 312 с.</p>