

**ПЛАН**  
издания учебно-методических материалов на 2025-2026 учебный год  
Институт транспорта и робототехники

**Кафедра «Организация перевозок и управление транспортом»**

№	Ф.И.О авторов	Наименование МУ и Р указанием направления и (или) профиля	Краткая аннотация	Объем, печ. лист	Ти- раж	Срок предств. в ОП ИЦ «Текник»	Печатная или электр. версия
1.	К.Б.Арыкбаев. А.Ш.Алтыбаев,	Программа педагогической практики. Методическое указание для прохождения педагогической практики для студентов-магистров направления 670300-Технология транспортных процессов	Рассмотрены вопросы по организации и порядку прохождения педагогической практики студентами-магистрантами направления 670300-ТТП. Представлены рекомендации по оформлению отчета и оценке результатов практики. Предназначено для студентов-магистров направления 670300-ТТП.	1	30	Апрель 2026	Печатная
2.	А.Ш.Алтыбаев, Л.Н.Стасенко.	Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине "Интеллектуальные транспортные системы" для подготовки бакалавров направления подготовки 670300-Технология транспортных процессов	Излагаются основные понятия, определения, применяемые при решении различных задач (в области ОБДД), порядок и правила создания, оптимизации и анализа транспортных систем с помощью PTV VISSIM, область применения которой начинается от подготовки проектов организации и анализа схем движения на перекрестках и развязках, вплоть до исследований комплексных транспортных систем городов и регионов, включая создание	5	30	Июнь 2026	Печатная

			перспективных интегрированных транспортных концепций для индивидуального и общественного транспорта. Рекомендуются специальная и справочная литература. Предназначено для студентов бакалавров и магистрантов направления 670300-ТТП, профили «Организация и безопасность движения», «Организация перевозок и управление на транспорте».				
3.	Маткеримов Т.Ы., Исаков К., Алтыбаев А.Ш., Арыкбаев К.Б., Чопоев А.Б.	Методические указания по выполнению, оформлению, представлению и защите выпускной квалификационной работы бакалавров/магистров направления 670300-Технология транспортных процессов	Данная методические указания предназначено для подготовки, выполнения и проведения процедуры защиты выпускной квалификационной работы студентов, обучающихся по программе подготовки бакалавров по направлению 670300-ТТП	2,8	30	Декабрь 2025	Печатная
4.	А.Ш.Алтыбаев, К.Б.Арыкбаев, Т.Б.Эсеналиев	Программа итогового междисциплинарного экзамена для студентов бакалавров по направлению 670300 «Технология транспортных процессов» профили «Транспортная логистика», «Организация и безопасность движения», «Организация перевозок и управление на транспорте», «Таможенное дело на транспорте»	Настоящая программа создана для студентов-бакалавров, закончивших теоретическое обучение по направлению 670300 «Технология транспортных процессов» профили «Транспортная логистика», «Организация и безопасность движения», «Организация перевозок и управление на транспорте», «Таможенное дело на	4	30	Январь 2026	Печатная

			<p>транспорте» для подготовки и успешной сдачи государственного экзамена по специальным дисциплинам. В ней изложены вопросы и краткие тематические предложения по специальным дисциплинам, которые послужат студентам направлением и напоминанием пройденного материала.</p>				
5.	<p>А.Ш.Алтыбаев, А.Б.Чопоев, К.Б.Арыкбаев</p>	<p>Сквозная программа практик по направлению подготовки 670300 «Технология транспортных процессов» профили «Организация перевозок и управление на транспорте», «Организация и безопасность движения», «Таможенное дело на транспорте», «Транспортная логистика»</p>	<p>Сквозная программа практики разработана на основе Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по направлению подготовки 670300 «Технология транспортных процессов», предназначена для студентов профилей «Организация перевозок и управление на транспорте», «Организация и безопасность движения», «Таможенное дело на транспорте», «Транспортная логистика».</p>	2	30	Март 2026	Печатная

Зав.каф. «ОПУТ»



А.Ш.Алтыбаев