

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	Тираж	Срок представ. 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. Рекомендуется 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., Арықбаев 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.Арықбаев, 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

			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.				
5.	А.Ш.Алтыбаев, А.Б.Чопоев, К.Б.Арыкбаев	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»	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».	2	30	Март 2026	Печатная

Зав.каф. «ОПУТ»

А.Ш.Алтыбаев