


УТВЕРЖДАЮ:
заместитель директора по
учебной работе
Сергеева Т.В. 

РАСПИСАНИЕ
занятий обучающихся заочной формы специальности
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
группа ДК-3
2019/2020 уч. год
27.01.2020 – 15.02.2020

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Понедельник 27.01.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	лекция	308
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 28.01.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	Ситникова О.И.	лекция	301Г
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	Ситникова О.И.	дифференцированный зачет	301Г
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Среда 29.01.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Четверг 30.01.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	лекция	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	220
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	220
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 31.01.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	лекция	308
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте	Ситникова О.И.	лекция	301г
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте	Ситникова О.И.	практическое занятие	301г
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Суббота 01.02.2020	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	220
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	220
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	дифференцированный зачет	236
	4	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ 14 ⁰⁵ – 14 ⁵⁰				
Воскресенье 02.02.2020		Выходной день				
Понедельник 03.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	ПП.01.01 Производственная практика	Дрогальцева Н.В.	дифференцированный зачет	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	практическое занятие	308
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	лекция	307
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 04.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	практическое занятие	220
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	практическое занятие	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Среда 05.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	лекция	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	225 201
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	практическое занятие	307
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Четверг 06.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	лекция	305
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	лекция	305
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 07.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	практическое занятие	305
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	практическое занятие	305
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Суббота 08.02.2020	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	Станции и узлы	Косинова И.В. ассистент Надточиева Е.Г.	ЭКЗАМЕН	307
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰				
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵				
	4	13 ¹⁵ – 14 ⁰⁰ 14 ⁰⁵ – 14 ⁵⁰				
Воскресенье 09.02.2020		Выходной день				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Понедельник 10.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	практическое занятие	308
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 11.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	220
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Среда 12.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Иностранный язык	англ. Миленко И.К. нем. Крахина С.В.	дифференцированный зачет	225 201
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Физическая культура	Тихомирова О.В.	зачет	спорт. зал
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Четверг 13.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	практическое занятие	305
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	практическое занятие	305
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 14.02.2020	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте	Ситникова О.И.	практическое занятие	301г
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	УП.01.01 Учебная практика	Ситникова О.И.	консультация	301г
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	УП.01.01 Учебная практика	Ситникова О.И.	консультация	301г
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Суббота 15.02.2020			Выходной день			