


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
2021/2022 уч. год
17.01.2022 – 05.02.2022

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Понедельник 17.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	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	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	лекция	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	лекция	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 18.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	лекция	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Среда 19.01.2022	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				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	Ситникова О.И.	дифференци рованный зачет	301г
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Четверг 20.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 21.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Охрана труда	Воробьева С.Г.	дифференцированный зачет	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	лекция	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	лекция	236
Суббота 22.01.2022	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵				
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰	Иностранный язык	англ. Стыцко Ю.А. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	202 201
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵	Иностранный язык	англ. Стыцко Ю.А. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	202 201
Воскресенье 23.01.2022		Выходной день				
Понедельник 24.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰				
	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	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	лекция	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 25.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	лекция	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте	Ситникова О.И.	лекция	301Г
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	УП.01.01 Учебная практика	Ситникова О.И.	консультация выдача задания	301Г
Среда 26.01.2022	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				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	практическое занятие	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵	Техническая эксплуатация и безопасность движения	Барвинская Н.Н.	практическое занятие	236

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Четверг 27.01.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	практическое занятие	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	практическое занятие	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	ПП.01.01 Производственная практика	Косинова И.В.	дифференцированный зачет	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 28.01.2022	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	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте	Ситникова О.И.	практическое занятие	301г
	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 29.01.2022	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	Иностранный язык	англ. Стыцко Ю.А. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	202 201
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰	Иностранный язык	англ. Стыцко Ю.А. нем. Крахина С.В.	практическое занятие	202 201
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵	Иностранный язык	англ. Стыцко Ю.А. нем. Крахина С.В.	дифференцированный зачет	202 201
Воскресенье 30.01.2022		Выходной день				
Понедельник 31.01.2022	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	Физическая культура	Тихомирова О.В.	зачет	спорт. зал
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	практическое занятие	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Вторник 01.02.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	Безопасность жизнедеятельности	Воробьева С.Г.	практическое занятие	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	лекция	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	практическое занятие	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				

Дни недели	№ пары	Часы	Дисциплина, МДК	Преподаватель	Тип занятий	№ аудитории
Среда 02.02.2022	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				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	МДК.03.02 Обеспечение грузовых перевозок	Ковалевская Н.М.	практическое занятие	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Четверг 03.02.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Станции и узлы	Косинова И.В.	практическое занятие	236
	5	16 ¹⁰ – 16 ⁵⁵ 17 ⁰⁰ – 17 ⁴⁵				
Пятница 04.02.2022	1	08 ³⁰ – 09 ¹⁵ 09 ²⁵ – 10 ¹⁰	МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	Дрогальцева Н.В.	курсовой проект	236
	2	10 ²⁰ – 11 ⁰⁵ 11 ³⁵ – 12 ²⁰				
	3	12 ³⁰ – 13 ¹⁵ 13 ²⁵ – 14 ¹⁰				
	4	14 ²⁵ – 15 ¹⁰ 15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰				
Суббота 05.02.2022	1	08 ⁰⁰ – 08 ⁴⁵ 08 ⁵⁰ – 09 ³⁵	Выходной день			
	2	09 ⁴⁵ – 10 ³⁰ 10 ³⁵ – 11 ²⁰				
	3	11 ³⁰ – 12 ¹⁵ 12 ²⁰ – 13 ⁰⁵				