

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН \***

**«Современные приёмы в работе по подготовке пассажирских поездов в рейс»**  
(по специальности – 23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»)

№ п/п	Наименование дисциплин и тем	Трудо- емкость, час.	в том числе				Форма аттестации
			лекции	практиче- ские и се- минарские, выездные занятия, ла- бораторные работы и др.	тренинги, деловые и ролевые игры, круглые столы	электронное обучение, дистанцион- ные образо- вательные технологии	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b><i>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</i></b>							
<b>1.</b>	<b>Психология и педагогика</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	—	<b>2</b>	—	—
1.1.	Служебный и профессиональный этикет	2	1	—	1	—	—
1.2.	Управление персоналом. Конфликт-ные ситуации и пути их решения	2	1	—	1	—	—
1.3.	Персональная эффективность и эффективное руководство командой	2	2	—	—	—	—
<b>2.</b>	<b>Корпоративные ценности, нормы и правила поведения работников АО «ФПК»</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	—	—	—	—
2.1.	Бренд-ориентированное поведение персонала	0,5	0,5	—	—	—	—
2.2.	Этические принципы АО «ФПК»	0,5	0,5	—	—	—	—
2.3.	Ответственность и принципы поведения работников АО «ФПК»	0,5	0,5	—	—	—	—
2.4.	Противодействие коррупции	0,5	0,5	—	—	—	—
<b><i>Математический и общий естественно -научный цикл</i></b>							
<b>3.</b>	<b>Информационные технологии в профессиональной деятельности</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	—	—	—
3.1.	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	2	2	—	—	—	—
3.2.	Автоматизированная система управления работой предприятия	4	2	2	—	—	—
<b><i>Профессиональный цикл</i></b>							
<b>4.</b>	<b>Охрана труда</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	—	—	—	—
4.1.	Производственный травматизм и его профилактика	1	1	—	—	—	—
4.2.	Общие вопросы электробезопасности	1	1	—	—	—	—
4.3.	Техника безопасности при ликвидации аварийных ситуаций и пожарная безопасность	1	1	—	—	—	—
4.4.	Оказание первой помощи пострадавшему	1	1	—	—	—	—
4.5.	Безопасность производства работ	2	2	—	—	—	—

№ п/п	Наименование дисциплин и тем	Трудо- емкость, час.	в том числе				Форма аттестации
			лекции	практиче- ские и се- минарские, выездные занятия, ла- бораторные работы и др.	тренинги, деловые и ролевые игры, круглые столы	электронное обучение, дистанцион- ные образо- вательные технологии	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>5.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	—	—	<b>зачет 2</b>
5.1.	Особенности конструкции и внедрения вагонов нового поколения	8	6	2	—	—	—
5.2.	Организация технического обслуживания, ремонта и эксплуатации вагонов	8	8	—	—	—	—
5.3.	Методы и средства диагностики пассажирских вагонов	2	2	—	—	—	—
5.4.	План-задание на постановку и выпуск из текущего ремонта пассажирских вагонов	1	1	—	—	—	—
5.5.	Технологический процесс подготовки пассажирских вагонов к рейсу	7	5	2	—	—	—
5.6.	Организация пассажирского движения	8	8	—	—	—	—
5.7.	Требования к обслуживанию маломобильных пассажиров	4	4	—	—	—	—
5.8.	Требования к обеспечению безопасности перевозки пассажиров	2	2	—	—	—	—
5.9.	Промежуточная аттестация	2	—	—	—	—	зачет 2
<b>6.</b>	<b>Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	—	—	—	<b>зачет 2</b>
6.1.	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации	3	3	—	—	—	—
6.2.	Культура безопасности движения в ОАО «РЖД»	2	2	—	—	—	—
6.3.	Безопасность движения поездов	1	1	—	—	—	—
6.4.	Основы транспортной безопасности	2	2	—	—	—	—
6.5.	Промежуточная аттестация	2	—	—	—	—	зачет 2
<b>7.</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>8</b>	—	—	—	—	<b>экзамен 8</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	—	<b>12</b>