## Сведения об учебной дисциплине

1	Название специализированной	Правила таунинаскай эксплуатании
	дисциплины по выбору студента	Правила технической эксплуатации
2	Специальность	1-95 01 13-01 Управление подразделениями транс-
		портных войск (восстановление и строительство
		путей сообщения)
3	Курс обучения	4 (дневная форма получения образования)
4	Семестр обучения	7 (дневная форма получения образования)
5	Трудоемкость в зачетных единицах	3,0
6	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	Ст. преподаватель Лапушкин А. С.
7	Цели специализированной дисци-	Формирование профессиональных компетенций
	плины по выбору студента	у студентов в области установления правил и
		норм по обеспечению технической безопасности
		на железнодорожном транспорте.
8	Пререквизиты (обязательная дисци-	Необходимое знание дисциплины: «Железнодо-
	плина)	рожный путь», «Содержание бесстыкового
		пути» вкл. Безопасность движения поездов.
9	Содержание специализированной	Студентами изучаются: Правила технической
	дисциплины по выбору студента	эксплуатации железной дороги в Республике Бе-
		ларусь; инструкция по сигнализации; инструк-
		ция по движению поездов и маневровой работе;
		обеспечение безопасности движения поездов при
		производстве путевых работ; расследование
		нарушения безопасности движения поездов.
10	Рекомендуемая литература	1 Правила технической эксплуатации железной
		дороги в Республике Беларусь : утв. постановле-
		нием Министерства транспорта и коммуникаций
		Республики Беларусь 25.11.2015 №52. – Введ.
		01.06.16. – Мн. : Министерство транспорта и коммуникаций, 2016. – 351 с.
		2 Приложение 7 к ПТЭ. Инструкция по сигнали-
		зации на железнодорожном транспорте Респуб-
		лики Беларусь
		3 Приложение 8 к ПТЭ. Инструкция по сигнали-
		зации на железнодорожном транспорте Респуб-
		лики Беларусь
11	Методы преподавания	Элементы проблемного обучения (проблемное из-
		ложение, вариативное изложение, частично-поис-
		ковый метод), реализуемые на лекционных заня-
		тиях;
		Использование наглядных материалов, норматив-
		ных правовых и нормативных технических доку-
10	<i>a c</i>	ментов.
12	Язык обучения	Русский

## Сведения об учебной дисциплине

1	Название специализированной	Надежность железнодорожного транс-
	дисциплины по выбору студента	порта
2	Специальность	1-95 01 13-01 Управление подразделениями транспортных войск (восстановление и строительство путей сообщения)
3	Курс обучения	4 (дневная форма получения образования)
4	Семестр обучения	7 (дневная форма получения образования)
5	Трудоемкость в зачетных единицах	3,0
6	Степень, звание, фамилия, имя, отчество преподавателя	К. т. н., доцент Инютин В. И.
7	Цели специализированной дисци- плины по выбору студента	Формирование профессиональных компетенций у студентов в области методов оценки надежности пути и правил технической эксплуатации
8	Пререквизиты (обязательная дисциплина)	Необходимое знание дисциплины: «Железнодорожный путь», «Содержание бесстыкового пути» вкл. Безопасность движения поездов.
9	Содержание специализированной дисциплины по выбору студента	Студенты изучают методы безопасности и надежности пути, инструкции и правила технической эксплуатации пути.
10	Рекомендуемая литература	1 Карпущенко Н. И. Надежность железнодорожного пути. Методические указания / Н. И. Карпущенко, В. Г. Осипов, О. Г. Юдин. — Новосибирск, 2012. — 33 с. 2 Правила технической эксплуатации железной дороги в Республике Беларусь: утв. постановлением Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь 25.11.2015 №52. — Введ. 01.06.16. — Мн.: Министерство транспорта и коммуникаций, 2016. — 351 с.
11	Методы преподавания	Элементы проблемного обучения (проблемное изложение, вариативное изложение, частично-поисковый метод), реализуемые на лекционных занятиях.  Элементы учебно-исследовательской деятельности, реализация творческого подхода на практических, лабораторных занятиях и при самостоятельной работе.  Использование наглядных материалов, нормативных правовых и нормативных технических документов.
12	Язык обучения	Русский