

**Патенти на винаходи та корисні моделі  
отриманні ДНУЗТ у 2018 році**

	<b>№ патенту</b>	<b>Винахідник</b>	<b>Назва патенту</b>	<b>№ МПК № заявки</b>	<b>Дата, з якої є чинними права</b>
1	122181	Білухін Д.С.	Стенд для випробування допоміжних машин електричного транспорту	u201707175	26.12.2017 Бюл.№24
2	122182	Мямлін С.В. Пшенько В.О. Романюха М.Р. Згребна С.М. Шатов В.А. Мурашова Н.Г.	Колісна пара з розсувними колесами	u201707176	26.12.2017 Бюл.№24
3	122652	Кебал Ю.В. Палій Ю.Ф. Шатов В.А. Білошицький Е.В.	Рама візка пасажирського вагона	u201705772	Бюл.№2 25.01.2018
4	122830	Кебал Ю.В. Палій Ю.Ф. Тьокотев О.М.	Пристрій для блокування, замикання і пломбування ручного важільного механізму розвантаження вагона-хопера	u201708421	Бюл.№2 25.01.2018
5	122831	Кебал Ю.В. Палій Ю.Ф. Мямлін В.В. Смирнов А.С.	Буксовий вузол з періодичною подачею мастила	u201708422	Бюл.№2 25.01.2018

**Свідоцтва про реєстрацію авторського права на твір  
отримані ДНУЗТ у 2018 році**

	<b>№ свідоцтва</b>	<b>Автори</b>	<b>Об'єкт авторського права</b>	<b>Дата реєстрації</b>
1	<b>74395</b>	Пуларія А. Л. Кушнір В.О. Пономаренко Л.В. Донєв О. А.	Літературний твір «Транспортеры. Программа и методика технического диагностирования)»	26.10.2017
2	<b>74398</b>	Скалозуб В. В. Бараш Ю. С. Марценюк Л. В.	Науковий твір «Методика. Розвиток методичних підходів і формування економіко- математичних моделей сфери залізничного туризму в Україні»	26.10.2017
3	<b>74613</b>	Клюшник І. А.	Комп'ютерна програма «Клютах»	13.11.2017
4	<b>74614</b>	Критін В.В.(студ) Босий Д. О.	Комп'ютерна програма «Реєстратор даних для бездротових вимірювань (ZigBreMeasurement)»	13.11.2017
5	<b>74615</b>	Клюшник І. А.	Комп'ютерна програма « Испытания гидропередачи»	13.11.2017
6	<b>74618</b>	Івченко Ю. М.	Комп'ютерна програма «Модель асинхронного тягового двигуна з подвійною обмоткою статора »	13.11.2017
7	<b>74953</b>	Сковрон І.Я. Демченко Є.Б. Дорош А.С. Березовий М.І. Малашкін В.В.	Комп'ютерна програма «Plan2Prof»	24.11.2017
8	<b>75056</b>	Пуларія А. Л. Кушнір В.О. Донєв О.А. Мацюк А.С. Оберняк С.М.	Літературний твір «Вагоны-хопперы для перевозки минеральных удобрений (обследование технического состояния)»	28.11.2017