

**Патенти на винаходи та корисні моделі  
отриманні ДНУЗТ у 2017 році**

	<b>№ патенту</b>	<b>Винахідник</b>	<b>Назва патенту</b>	<b>№ МПК № заявки</b>	<b>Дата, з якої є чинними права</b>
1	112181	Храмцов А.М. Боренко М.В.	Легковий причіп для перевезення довгомірних матеріалів	u201605130	12.12.2016 Бюл.№23
2	112526	Коваленко В.В. Горобець В.Л. Заяць Ю.Л. Ткаченко Є.В.	Система захисту електричних ланцюгів тягового рухомого складу залізниць	u201605128	26.12.2016 Бюл.№24
3	112835	Мямлін С.В. Романюха М.Р. Кебал І.Ю. Палій Ю.Ф. Згребна С.М. Тьокотев О.М.	Колісна пара з розсувними колесами	u201607944	26.12.2016 Бюл.№24
4	112992	Вакуленко І.О. Плітченко С.О. Макаревич Д.М.(ст) Попко В.В.(ст) Кирєєнко Я.Д.(ст)	Спосіб оцінки стабільності горіння електричної зварювальної дуги	u201606025	10.01.2017 Бюл.№1
5	114248	Петренко В.Д. Пшінько П. О. Тютькін О. Л. Марочка В. В. Кулаженко Є.Ю.	Спосіб укріплення грунтової основи	u201606637  <i>E02D17/20 (2006.01)</i>	10.03.2017, бюл. № 5
6	114249	Арбузов М. А. Швайка Ю. С.(студ)	Хрестовина стрілочного переводу з підвищенням	u201606638  <i>E01B 25/34 (2006.01)</i>	10.03.2017, бюл. № 5
7	114274	Смирнов А. С.	Універсальне магніторейкове гальмо	u201607400  B61H7/08 (2006.01)	10.03.2017, бюл. № 5
8	114275	Мямлін С.В. Романюха М.Р. Фесак В.Ю. Фесак Ю.О.	Поручень запобіжний верхньої полиці пасажирського вагона	u201607401  <i>B61D 31/00, B61D 1/06 (2006.01)</i>	10.03.2017, бюл. № 5
9	114369	Антонов А.В. Большаков Ю. Л. Сиченко В. Г.	Пристрій для визначення параметрів вугільних струмознімальних елементів	u201608594  <i>B60L 5/00</i>	10.03.2017, бюл. № 5
10	114370	Петренко В.Д. Тютькін О. Л. Кулаженко Є.Ю. Проскурня С.Т. Глухов О.О.	Спосіб зниження сейсмічної дії при підриванні зарядів	u201608595  <i>F42D3/04 (2006.01)</i>	10.03.2017, бюл. № 5

11	114423	Глухов В. В. Федоров Є.Ф. Карпенко В. В.	Тензометричний підсилювач на несучій частоті	u201608966 <i>G01B 7/16 (2006.01)</i>	10.03.2017, бюл. № 5
12	114608	Міронов Д.В. Сиченко В.Г. Матусевич О.О.	Автоматизована система моніторингу та прогнозування технічного стану обладнання тягових підстанцій	u201610089	10.03.2017, бюл. № 5
<b>13</b>	<b>113869 винахід</b>	Міляннич А.Р.	Механізм для очистки котла цистерни від залишків пеку	a201410412  B08B9/087 (2006.01), B08B9/027(2006.01), B08B 1/00	27.03.2017, бюл. № 6
14	114828	Савлук В.Є. Токарев С. Торопіна О.О.	Пристрій для створення поперечних механічних напружень у рейках	u201608597  G01L 1/02 (2006.01)	27.03.2017, бюл. № 6
15	114842	Мямлін С.В. Кебал І.Ю. Палій Ю.Ф. Поух Е.Ф Шатов В.А.	Платформа залізнична	u201608968 B61D 3/18 (2006.01), B61D 47/00	27.03.2017, бюл. № 6
16	114953	Романцев І.О. Гаврилюк В.І.	Спосіб двочастотного контролю рейкової лінії	u201610498 B61L 25/06 (2006.01)	27.03.2017, бюл. № 6
17	115497	Разгонов А.П. Журавльов А.Ю. Лебедєв О.Ю.	Спосіб діагностування стану обмоток електричних двигунів	u201606023	25.04.2017, бюл. № 8
18	115667	Кебал Ю.В. Білошицький Е.В Мямлін С.С.	Опалювальна система пасажирського вагона	u201610911	25.04.2017, бюл. № 8
19	116193	Ключник І.А. Коренюк Р.О. Очкасов О.Б.	Двотипний цифровий мікропроцесорний тахометр	u201612057	10.05.2017, бюл. № 9
20	116042	Мямлін С.В. Кебал Ю.В. Дуганов О.Г. Поух Е.Ф. Білошицький Е.В	Опалювальна система пасажирського вагона	u201610204	10.05.2017, бюл. № 9
21	116311	Карпенко О.О.-студ Валицька Д.Д.-студ Губар О.В. Хорошайло ІВ-студ Костін О.С.- студ Панасенко ВВ.-студ	Залізничний переїзд	u201613018	10.05.2017, бюл. № 9
22	116437	Антонов А.В.	Пристрій для визначення коефіцієнта тертя та інтенсивності зношування трибопари	u201610905	25.05.2017, бюл. № 10
<b>23</b>	<b>114338 винахід</b>	Качуренко В.В. Банніков Д.О.	Сталевий листовий гофрований профіль	a201503703	25.05.2017, бюл. № 10

24	114352 винахід	Главацький К.Ц. Горбенко Ю.О. Проскурняк В.М. Черкудінов В.Е.	Бульдозерне обладнання	a201506477	25.05.2017, бюл. № 10
25	116605	Заблудовський В.О. Титаренко В.В. Штапенко Е.П.	Спосіб осадження композиційних електролітичних нікелевих покриттів	u201613005	25.05.2017, бюл. № 10
26	116606	Карпенко О.О.-студ Валицька Д.Д.-студ Губар О.В. Хорошайло ІВ-студ Костін О.С.- студ Панасенко ВВ.-студ	Тягово-зчіпний пристрій	u201613008	25.05.2017, бюл. № 10
27	117063	Сердюк В.Н. Михайлов О.О-студ СтанишевськийРВ-сту	Відцентрований вимірювач частоти обертів колінчастого валу дизеля тепловоза	u201700537	12.06.2017, бюл. № 11
28	117064	Карпенко О.О.-студ Валицька Д.Д.-студ Губар О.В. Хорошайло ІВ-студ Костін О.С.- студ Панасенко ВВ.-студ	Торцевий шурупно- гайковий ключ	u201700537	12.06.2017, бюл. № 11
29	117674	Кебал Ю.В. Палій Ю.Ф. Білошицький Е.В Кебал І. Ю.	Колискове підвішування візка залізничного транспортного засобу	u201700537	10.07.2017, бюл. № 13
30	117876	Афанасов А.М. Друбецький А.Ю.	Перетворювач трифазної змінної напруги	u201701112	10.07.2017, бюл. № 13
31	117893	Романцев І.О.	Спосіб контролю довгобазного вагона на рейковій лінії	u201701273	10.07.2017, бюл. № 13
32	118741	Шапошник В.Ю. Мацюк А.С. Оберняк С.М. Кліменюк М.В.-чуж Міщенко А.А. Козловець К.В-чуж	Шток поршня циліндра	u201701814	28.08.2017, бюл. № 16
33	118742	Сердюк В.Н. Кислий Д.М. Свиридов В.Ю.-студ	Датчик вимірювання струму	u201701815	28.08.2017, бюл. № 16
34	118747	Кебал Ю.В. Палій Ю.Ф. Білошицький Е.В Кебал І. Ю.	Ковзун вертикальний постійного контакту надресорної балки візка пасажирського вагону	u201701829	28.08.2017, бюл. № 16
35	118752	Романцев І.О. Гаврилюк В.І.	Спосіб контролю	u201701904	28.08.2017, бюл. № 16
36	119135	Разгонов А.П. Лебедєв О.Ю. Журавльов А.Ю. Разгонов С.А..	Пристрій захисту стаційних рейкових кіл від впливу завад тягового змінного струму	u201703529	11.09.2017, бюл. № 17

37	119185	Пугач С.В. студ Коваленкова Л.В.студ Андрєєв В.С. Губар О.В.	Мобільна рейкозварювальна машина для зварювання рейок конверторного виробництва	u201704121	11.09.2017, бюл. № 17
38	119315	Кебал І. Ю. Мямлін С.С. Босий Д.О. Саблін О.І. Хоменко І.Ю.	Залізничний вагон для перевезення електромобілів з можливістю підзарядки	u201701809	25.09.2017, бюл. № 18
39	119408	Разгонов А.П. Лебедєв О.Ю. Журавльов А.Ю.	Пристрій для діагностування стану обмоток електричних двигунів	u201703192	25.09.2017, бюл. № 18
40	119461	Мацюк А.С. Міщенко М.А. Оберняк С.М. Шапошник В.Ю.	Буксовий вузол з температурним індикатором	u201703484	25.09.2017, бюл. № 18
41	119464	Бабаєв А.М Мацюк А.С. Оберняк С.М. Шапошник В.Ю. Козловець К.В.-чуж	Пневматична система гальм вантажного вагона	u201703511	25.09.2017, бюл. № 18
42	119465	Сердюк В.Н. Кислий Д.М. Свиридов В.Ю. студ	Датчик вимірювання напруги	u201703512	25.09.2017, бюл. № 18
43	119466	Алексеєнко Д.В.студ Гончар Т.С. студ Губар О.В.	Конструкція для переведення рухомого складу з однієї колії на іншу	u201703516	25.09.2017, бюл. № 18
44	119467	Алексеєнко Д.В.студ Гончар Т.С. студ Губар О.В.	Проміжне рейкове скріплення на залізобетонній основі	u201703523	25.09.2017, бюл. № 18
45	119469	Бабаєв А.М Смирнов А.С.	Автогальма вагона	u201703526	25.09.2017, бюл. № 18
46	119468	Храмцов А.М.	Кузов автомобіля для перевезення сипучих матеріалів	u201703524	25.09.2017, бюл. № 18
47	119569	Коваленкова Л.В.студ Пугач С.В. студ Андрєєв В.С. Губар О.В.	Стаціонарна контактна рейкозварювальна машина	u201704123	25.09.2017, бюл. № 18
48	119612	Шапошник В.Ю. Мацюк А.С. Оберняк С.М. Шатунов О.В. Міщенко М.А.	Автоматичний регулятор	u201704554	25.09.2017, бюл. № 18
49	120812	Ключник С.В. Солдатов К.І.	Деформаційний шов	u201702545	27.11.2017, бюл. № 22
50	120886	Шапошник В. Ю. Мацюк А.С. Оберняк С.М. Міщенко А.А. Рейдемейстер О. Г.	Автоматичний регулятор	u201704691	27.11.2017, бюл. № 22

51	121542	Кебал Ю.В. Палій Ю. Ф. Тьокотєв О.М.	Механізм відкривання і закривання кришок розвантажувальних люків вагонів-хоперів для перевезення сипучих вантажів	u201705828	11.12.2017, бюл. № 23
----	--------	--	--	------------	--------------------------

**Свідоцтва про реєстрацію авторського права на твір  
отримані ДНУЗТ у 2017 році**

<b>№ свідоцтва</b>	<b>Автори</b>	<b>Об'єкт авторського права</b>	<b>Дата реєстрації</b>
<b>69198</b>	Жижко В.В. Костенко Ю.А.	Літературний твір наукового характеру «Інструкція оцінювання невизначеності вимірювання геометричних розмірів»	19.12.2016
<b>69485</b>	Мямлін С.В. Рейдемейстер О.Г. Калашник В.О. Шапошник В.Ю.	Науковий твір «Вантажні вагони. Типова методика проведення ходових динамічних та ходових на міцність випробувань»	29.12.2016
<b>70294</b>	Акулов А. С. Бараш Ю.С. Железнов К. І. Заболотний О.М. Кравченко Х.В. Швець А. О.	Комп'ютерна програма «Програмний комплекс для техніко-економічної оцінки ефективності залізничних туристичних маршрутів»	06.02.2017
<b>70463</b>	Сободянюк М.А.	Наукова монографія «Антифашистський рух Опору України (1939-1944): історія проблеми»	15.02.2017
<b>70761</b>	Мямлін С.В. Кебал Ю.В. Мямлін С.С.	Літературний твір наукового характеру «Технологічний процес проведення деповського ремонту автозчепного пристрою вантажного вагону»	01.03.2017
<b>70758</b>	Мямлін С.В. Кебал Ю.В. Кебал І.Ю.	Літературний твір наукового характеру «Технологічний процес проведення деповського ремонту чотиривісних на піввагонів»	01.03.2017
<b>70760</b>	Мямлін С.В. Кебал Ю.В. Пшенько В.О. Кондратюк С.М.	Літературний твір наукового характеру «Технологічний процес проведення деповського ремонту візка моделі 18-100 вантажного вагону»	01.03.2017
<b>71830</b>	Бутько Т.В. Прохорченко А.В. Музикін М.С.	Літературний твір наукового характеру « An improved method of determining the schemes of locomotive circulation with regard to the technological peculiarities of railcar traffic »	13.05.2017
<b>72579</b>	Шинкаренко В.І. Чигір Р.Р.(студ) Жадан А.А.(сту)	КП «Моделювання часових рядів із заданими фрактальними властивостями»	27.06.2017
<b>72577</b>	Саблін О.І. Половінко С.Г. Іванов О.П.	КП «Автоматизована система прийняття рішень про розподіл надлишкової енергії рекуперації в системі електричного транспорту на основі нечіткої логіки»	27.06.2017
<b>74630</b>	Пуларія А.Л. Кушнір В.О. Донєв О.А. Мацюк А.С.	Літературний твір «Думкары. Програма и методика технического диагностирования (обследование технического состояния)»	13.11.2017
<b>74631</b>	Пуларія А.Л. Кушнір В.О. Донєв О.А. Губерний С.В.	Літературний твір «Полувагоны для перевозки технологической щепы. Програма и методика технического диагностирования (обследование технического состояния)»	13.11.2017
<b>72576</b>	Косорига Ю.О. Дяченко В.Ю.	КП «Язык описания логических схем (JAOLS)»	27.06.2017