

№ патенту	Назва	Дата реєстрації	Автори	Тип
123375	Спосіб криптографічного перетворення інформації з використанням подовжених кодів	26.02.2018	Євсєєв С. П.	Патент на корисну модель
123379	Спосіб криптографічного перетворення інформації з використанням укорочених кодів	26.02.2018	Євсєєв С. П.	Патент на корисну модель
125594	Спосіб одночасного визначення концентрації та частоти зіткнень електронів у нижній іоносфері	10.05.2018	Гоков О. М.О, Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
125568	Спосіб обробки внутрішньої поверхні циліндрів	10.05.2018	Новіков Д. Ф.	Патент на корисну модель
130441	Багатоканальний сигнальний аналіз	10.12.2018	Лосєв М. Ю., Федько В. В., Щербак О. В., Малишко Ю. М., Удовенко С. Г.	Патент на корисну модель
130723	Багатоканальний сигнальний аналізатор з локалізацією помилок	26.12.2018	Лосєв М. Ю., Федько В. В., Щербак О. В., Малишко Ю. М., Удовенко С. Г.	Патент на корисну модель
115932	Відсічний клапан	25.04.2017	Смирний М. Ф., Дитиненко С.О., Крюк А. Г., Савченко М. Ф.	Патент на корисну модель
115929	Пристрій для контролю температури оточуючого середовища	25.04.2017	Смирний М. Ф., Дитиненко С.О., Крюк А. Г., Савченко М. Ф.	Патент на корисну модель
116344	Магнітна пружина	10.05.2017	Смирний М. Ф., Дитиненко С.О., Крюк А. Г., Савченко М. Ф.	Патент на корисну модель
118556	Спосіб фотофіксації об'єктів медико-криміналістичних досліджень	10.08.2017	Гуров О. М., Місюра Є. Ю., Сапелкін В. В.	Патент на корисну модель
118648	Пристрій для управління процесом комп'ютерного навчання і контролю	28.08.2017	Пономаренко В.С., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
118065	Спосіб піднесення до квадрата цілих чисел	25.07.2017	Охріменко А. О., Ковтун В. Ю., Ковтун М. Г., Євсєєв С.П., Король О.Г., Грищук Р. В., Коц Г.П.	Патент на корисну модель
114154	Спосіб глибинного шліфування циліндричної деталі	27.02.2017	Новіков Ф В, Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
114169	Пристрій для гальванічної обробки виробів електроконтактним методом	27.02.2017	Шкурупій В. Г., Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
115933	Пристрій для вивчення методу ортогональних проєкцій при роботі в інтерактивному комп'ютерному середовищі	25.04.2017	Смирний М. Ф., Новіков Ф. В.	Патент на корисну модель
117530	Спосіб заточки інструмента	26.06.2017	Смирний М. Ф., Новіков Ф. В.	Патент на корисну модель
114110	Установка для абразивної обробки фігурних	27.02.2017	Новіков Ф. В., Шкурупій В. Г.,	Патент на

	деталей		Смирний М. Ф.	корисну модель
114138	Пристрій для гальванічної обробки виробів електроконтактним методом	27.02.2017	Шкурупій В. Г., Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
114139	Приклад для вимірювання температури стінки сушильного циліндру	27.02.2017	Новіков Ф. В., Смирний М.Ф., Гоков О. М., Горбик А. Ю.	Патент на корисну модель
113842	Пристрій для вивчення ортогональних проєкцій при роботі в інтерактивному комп'ютерному середовищі	10.02.2017	Смирний М. Ф., Новіков Ф. В.	Патент на корисну модель
117531	Спосіб плоского глибинного шліфування	26.06.2017	Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
117532	Спосіб торцевого шліфування	26.06.2017	Новіков Ф.В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
115928	Функціональний пристрій різниці сигналів	25.04.2017	Смирний М.Ф., Гоков О. М.	Патент на корисну модель
114111	Прилад для вимірювання температури стінки сушильного циліндра	27.02.2017	Смирний М. Ф., Гоков О. М.	Патент на корисну модель
113844	Автоматизована система тестування, навчання та моніторингу	10.02.2017	Пономаренко В. С., Смирний М.Ф.	Патент на корисну модель
109991	Лічильник гальмівного шляху	26.09.2016	Смирний М. Ф.; Бойко Г.О.	Патент на корисну модель
09869	Установка для абразивної обробки фігурних деталей	26.09.2016	Новіков Ф. В., Шкурупій В. Г., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
09874	Прилад для вимірювання температури стінки сушильного циліндра	26.09.2016	Смирний М. Ф.; Гоков О. М.	Патент на корисну модель
09880	Пристрій для вивчення ортогональних проєкцій при роботі в інтерактивному комп'ютерному середовищі	26.09.2016	Смирний М. Ф., Новіков Ф. В.	Патент на корисну модель
10023	Пристрій для гальванічної обробки виробів електроконтактним методом	03.10.2016	Шкурупій В. Г., Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10026	Прилад для вимірювання температури стінки сушильного циліндра	03.10.2016	Новіков Ф. В., Смирний М. Ф., Гоков О. М., Горбик А. Ю.	Патент на корисну модель
10177	Спосіб глибинного шліфування циліндричної деталі	06.10.2016	Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10179	Пристрій для вимірювання індукції магнітного поля	06.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10180	Ферозонд	06.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на

				корисну модель
10182	Пристрій для вимірювання напруженості магнітного поля дефекту	06.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10183	Дискретний датчик тиску	06.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10233	Пристрій для гальванічної обробки виробів електроконтактним методом	07.10.2016	Шкурупій В. Г., Новіков Ф. В., Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10234	Магнітна пружина	07.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
10243	Клапан зворотний	07.10.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11753	Цифровий автоматичний коерцитиметр	21.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11733	Спосіб визначення наявності різниці діаметрів кругів котіння суміжних коліс дефектного візка залізничного вагона	21.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11734	Пристрій для визначення механічних напружень у феромагнітних конструкціях	21.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11736	Пристрій для вимірювання концентрації газу	21.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11771	Пристрій для безперервного діагностування технічного стану тягового елемента канатної дороги	21.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11861	Датчик обертального моменту	23.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11863	Датчик вібрацій	23.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11873	Пристрій для вимірювання напруженості магнітного поля дефекту	23.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
11877	Електромагнітний клапан з магнітним демпфуючим пристроєм запірної пари	23.11.2016	Смирний М. Ф.	Патент на корисну модель
UA 111632, МПК (51) G06F7/523 (2006.01)	Спосіб множення цілих чисел	25.11.2016	Євсєєв С.П., Король О.Г.	Патент на корисну модель
у 2016	Пристрій для вимірювання мотивації студентів,	07.11.2016	Журавльова І.В., Смірная С.М.	Патент на

11221	слухачів до навчання при роботі в інтерактивному комп'ютерному середовищі			корисну модель
110265	Тракторний пожежний ґрунтомет	10.10.2016	Ковальов О. О., Калинський А. Я., Ларін О. М., Винаградов С. А., Семків О. М., Сечихін Ю. М.	Патент на корисну модель
97432	Інтерактивний дорожній тестер	10.03.2015	Алексієв В. О., Алексієв О. П., Неронов С. М.	Патент на корисну модель
2569606	Спосіб вибору оптимальних режимов шлифования деталі	27.11.2015	Новиков С. Г., Малыхин В. В., Новиков Ф. В.	Патент на корисну модель
94632	Спосіб отримання сиру плавленого скибкового	21.11.2014	Перцовий Ф.В., Перцовий М.Ф., Обозна М.В., Бідюк Д.О., Гурський П.В., Гарнцарек Б.Ч., Ганцарек З.Е., Кузнецова Т.О., Борисова А.О., Крапивницька І.О., Чаговець В.В., Чаговець Л.О., Колесник А.В.	Патент на корисну модель
93494	Пожежний мотоцикл	10.10.2014	Ковальов О. О., Калинсьвський А. Я., Пономаренко Р. В., Коваленко Р. І.	Патент на корисну модель