# Резюме

ПЕРСОНАЛЬНІ ДАНІ

ФИО: Рожкова (Трохман) Марина Володимирівна

Дата народження: 11/02/1983 Сімейний стан: розлучена Діти: донька, 5 років Телефон: 8-067-122-45-41

E-mail: mar.rozhkova@gmail.com



## ІНОЗЕМНІ МОВИ

Англійська - В1 Німецька – А2

### МІСЦЕ РОБОТИ

01.04.2006-31.10.2006
01.04.2006-31.10.2006
01.11.2006-01.06.2009
01.06.2009-30.06.2010
Помічник директора з науки та інновацій АТ «У.П.Е.К.»
Молодший науковий співробітник Науково-дослідного інституту правового забезпечення інноваційного розвитку НАПрН України (у т.ч. ведення двох веб-сайтів інституту)

08.2018 – т.ч. безробітна

### Освіта

Освіта	
1990-2000	Спеціалізована середня загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №3 з поглибленим вивченням англійської мови Московського району м.
	Харкова
2000-2004	HTУ «ХПІ» Бакалавр комп'ютерних наук (диплом з відзнакою)
2004-2006	НТУ «ХПІ» за спеціальністю «Інформаційні технології проектування»
	- Інженер-системний аналітик
2005	English School (International Foundation «International Partnership»)
2006-2008	Міжгалузевий інститут післядипломної освіти при НТУ «ХПІ» за спеціальністю «Інтелектуальна власність» - Спеціаліст з
	інтелектуальної власності
2007	Distance learning «General Course on Intellectual Property» (WIPO
	Worldwide Academy)
2008-2009	Аспірантура НТУ «ХПІ». Кафедра «Опір матеріалів», спеціальність

#### ОСНОВНІ НАУКОВІ ПРАЦІ

1. Анализ чувствительности динамических характеристик элементов лопаточных машин, Доповідь, Материалы 14 международной научно-технической конференции «Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье» (Харьков, май 2007 г.),Назаренко С.А., Симсон Э.А., Трохман М.В.

«Динаміка тв. міцність»

- 2. Анализ чувствительности динамических характеристик элементов лопаточных машин ,друк., Труды Международной научно-технической конференции "Физические и компьютерные технологии". 2007г,5 стр., Назаренко С.А., Симсон Э.А., Трохман М.В., Марусенко С.И.
- 3. «Методика анализа чувствительности вибрационных параметров механических систем» ,друк.,Восточно-европейский журнал передовых технологий. №2/1 (32), 2008, 3, Назаренко С.А., Симсон Э.А., Трохман М.В.
- 4. «Configuration design sensitivity analysis of structurally connected mechanical systems.», друк.,

- Материалы 16 международной научно-технической конференции «Информационные технологии: наука, техника, технология, образование, здоровье» (Харьков, 2008г.),3,Назаренко С.А., Симсон Э.А., Трохман М.В., Марусенко С.І.
- 5. «Моделювання й оптимізація зношування в зоні торцевого контакту ковзання роликових підшипників», Матер. XVII міжнар.наук.-практ. конф.., 20-22 травня 2009р. Харків: у 2ч.-ч.1/оргкомітет: Л.Л. Товажнянський (голова). –Харків: НТУ «ХПІ», 2009. с.79, Сімсон Е.А., Овчаренко В.В., Трохман М.В.
- 6. «Пошук критерію оптимізації торцевої поверхні ролика підшипника кочення.» Матер. 9 міжнар. наук.-техн. Конф. Проблемі інформатики і моделювання., Харків, 26-28 листопада 2009р.-Харків: НТУ «ХПІ», 2009. с.23, Анацький Ю.П., Зенкевич Ю.О., Овчаренко В.В., Сімсон Е.А., Трохман М.В.
- 7. «Оптимизация образующей поверхности ролика подшипника» качения//Вісник НТУ «ХПІ».Збірник наукових праць. Тематичний випуск: Динаміка і міцність машин.- Харків: НТУ «ХПІ».- 2009. №30. с.8-11, Анацький Ю.П., Зенкевич Ю.О., Овчаренко В.В., Сімсон Е.А., Трохман М.В.
- 8. Оптимизация бортов колец и торцевой поверхности ролика подшипника качения //Вісник НТУ «ХПІ».Збірник наукових праць. Тематичний випуск: Динаміка і міцність машин.- Харків: НТУ «ХПІ».- 2009. №42. с.8-12, Анацький Ю.П., Зенкевич Ю.О., Овчаренко В.В., Сімсон Е.А., Трохман М.В.
- 9. Інноваційна культура: проблеми правового регулювання / О. В. Пруднікова, М. В. Рожкова // Форум права. 2011. № 3. С. 644—647 [Електронний ресурс]. Режим доступу: http://www.nbuv.gov.ua/e-journals/FP/2011-3/11povppr.pdf
- 10. Рожкова М. В. Інформаційні технології як об'єкт інноваційних відносин / М. В. Рожкова //ПравовеПравове регулювання інноваційних відносин: колективна монографія / За наук. ред. Ю.Є. Атаманової Харків : Юрайт, 2013.
- 11. Соларьова Д.В., Рожкова М.В. Правові питання передачі прав на «ноу-хау» (комерційна концесія). Інноваційна система та інформаційні технології в сучасній науці: зб. матер. Всеукр. конф. (20 жовтня 2017 р., м.м. Київ, Харків)
- 12. Кізенко Н.М., Цвєткова О.В., Рожкова М.В. Інтеграція науки України до європейського дослідницького простору ( ERA). Інноваційна система та інформаційні технології в сучасній науці: зб. матер. Всеукр. конф. (20 жовтня 2017 р., м.м. Київ, Харків) (в редакції);

#### Особисті якості:

- легка та швидка здатність до навчання;
- умінням працювати в критичних ситуаціях;
- вміння працювати на перспективу і результат, маю прагнення до росту і розвитку;
- вміння приймати рішення і працювати з великим обсягом інформації;
- наявність позитивного погляду на проблеми і здатність приймати оперативні рішення в мінливій обстановці.