

Стерлев Дмитро

ІНЖЕНЕР-ГЕОДЕЗИСТ, ЗЕМЛЕВПОРЯДНИК, 30 000 ГРН.

🔄 21 вересня 2022 📍 Місто: [Миколаїв](#)

📍 Готовий до відряджень: [Одеса](#), [Київ](#)

Вік: 44 роки

Режим роботи: повний робочий день, віддалена робота, разова робота

Категорії: Будівництво, архітектура

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Є діти ✓ Готовий до відряджень

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Опис

Стерлев Дмитро Валерійович

Україна ▪ м.Миколаїв ▪ вул.Електронна, 70

д.н.28 травня 1980 р.

Народився 28 травня 1980 року в м.Снігурівка Миколаївської області.

Освіта

У 1999 році закінчив Херсонський суднобудівельний технікум(ХСМТ) і отримав освіту за спеціальністю «Суднові машини і механізми»

У 2004 році закінчив Південнослов'янський інститут Київського слав'янського університету і отримав повну вищу освіту за спеціальністю «Геоінформаційні системи та технології» та здобув кваліфікацію «спеціаліст з геоінформаційних систем та технологій».

У 2018 році закінчив Одеську державну академію будівництва та архітектури, здобув кваліфікацію магістра зі спеціальності «Геодезія та землеустрій», освітня програма «Геодезія».

Досвід роботи та професійний шлях

З середини 1999 року і до початку 2000 працював на різних Херсонських підприємствах суднобудівної галузі.

З початку 2000 року і по 24.02.2022 працював у Миколаївській філії Центру ДЗК. Займав різні посади на підприємстві: оператор ПК, інженер відділу автоматизації та ГІС-технологій, начальник відділу автоматизації та ГІС-технологій, директор департаменту інформації та державної реєстрації, начальник сектору планово-картографічної основи та ГІС-технологій, заступник начальника філії, інженер-геодезист. Також, впродовж цього часу, працював за сумісництвом у різних землепорядних організаціях головним інженером та землепорядником. Приймав участь у великих проектах в будівництві та відводу земельних ділянок, наприклад для розміщення сонячних електростанцій та найбільшої вітроелектростанції в Україні – «Тилігульської ВЕС».

З 2019 р. працюю за сумісництвом на посаді викладача кафедри управління земельними ресурсами та геодезії ЧНУ імені Петра Могили.

З 06.05.2022 року і по сьогоднішній день, у зв'язку з відсутністю роботи за фахом, працюю майстром аварійної бригади ОКП «Миколаївоблтеплоенерго»



Професійні навички

Досконально володію навичками роботи у AutoCAD, ArcGis, ГІС6, Digitals, MS/Office та ін..проф.програми, необхідні геодезисту та землевпоряднику)

Створення БД(баз даних) на базі MS/Access та SGLserver.

Досвідчений користувач геодезичних приладів – GNSS-устаткування, тахеометр, теодоліт, нівелір.

Великий досвід у виконанні планів кадастрових зйомок територій, топографічних планів різних масштабів, технічних звітів при виконанні геодезичних робіт та проектів землеустрою, щодо відведення земельних ділянок, проведення інвентаризації земельних ділянок, розбивка будівельних осей та виконання виконавчих зйомок.

Володіння іноземними мовами:

Англійська - вільна розмовна

Німецька (зі словником)

Звання, нагороди та особисті відзнаки

2003 р. – нагороджений почесною грамотою від Голови Миколаївської обласної державної адміністрації за особистий внесок у проведенні земельної реформи, а саме: паювання земель колективної власності на території Снігурівського району Миколаївської області.

2009 р. – оголошена Подяка начальника Миколаївського обласного головного управління земельних ресурсів з нагоди святкування Дня землевпорядника України.

Наукові інтереси

Розробка та впровадження інноваційних методів та способів отримання геодезичної інформації, з метою ефективного та раціонального використання у сфері землеустрою та геодезії.

Відомості про підвищення кваліфікації

2020 – ПП «Миколаївський міський земельно-кадастровий центр», тема «Технології проведення геодезичних вимірів та спостережень» [Link](#)

2020 – Глобальне тестування на Національній онлайн-платформі з цифрової грамотності. Електронний сертифікат [Link](#)

2021 – Міжнародний форум «Climate change & Sustainable development: New challenges of the century» [Link](#)

2021 – Навчально-науковий центр «Інститут післядипломної освіти та дорадництва» ДВНЗ «Херсонський державний аграрний університет». [Link](#)

Наукові публікації

Публікації у зарубіжних наукових виданнях, що входять до наукометричних баз

Lazarieva O., SmyrnovaS., Mas A, Sterlev D. Koval V. Substantiation of innovative aspects of the use of recreational resources in tourism in the context of sustainable development. Web of Conferences journal. International Conference on Sustainable, Circular Management and Environmental Engineering. Odesa, Ukraine, April 16, 2021 DOI: www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2021/31/e3sconf_iscmee2021_01019/e3sconf_iscmee2021_01019.html

Статті у зарубіжних монографіях

Mikhail Donchenko, Vladimir Yanchuk, Vasyl Koval', Dmytro Sterliev. Geoinformation System of Land Resources Management as a Tool for Land Reform Implementation in Territorial Communities on the Sustainable Development Dasis. Climate Change & Sustainable Development: New Challenges of the Century: Monograph. Mykolaiv: PMBSNU. Rzeszow: RzUT, 2021. pp. 67-75. URL: file:///D:/Downloads/MONOGRAPH_CLimChan_SustDevelop_EDIT.pdf

Victor Smynov, Svitlana Smynova, Dmytro Sterliev, Vasyli' Koval'. Geoinformation Systems in Monitoring of Water Protection Zones. Water Security: Monograph. Issue 2. Mykolaiv: PMBSNU. Bristol: UWE, 2021. pp. 318-327. Editors: prof. Olena Mitryasova & prof. Chad Staddon

Статті в наукових фахових виданнях

Смирнова С. М. Організаційно-економічні аспекти управління землекористуванням. С. М. Смирнова, Серлев Д. В., Ткаченко О. С. Агросвіт, № 24, грудень 2020 р. Дніпро: ТОВ "ДКС Центр", с. 48-55. DOI: 10.32702/2306-6792.2020.24.48.

Матеріали наукових конференцій

Серлев Д. В. – учасник V Всеукраїнської науково-практичної конференції «Управління та раціональне використання земельних ресурсів в новостворених територіальних громадах: проблеми та шляхи їх вирішення. Херсон, 2021 Link

Серлев Д. В. Юзва В. В. Особливості проведення геодезичної зйомки електронним тахеометром / Могилянські читання – 2021 : Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні : глобальний, національний та регіональний аспекти : XXIV Всеукр. наук.-практ. конф. : тези доп. : Теоретичні та управлінські аспекти економічного розвитку. Аспекти економічного розвитку : підприємство, облік, фінанси. Геодезія, земле-устрій, кадастр : тенденції розвитку в умовах становлення ринку та децентралізації управління. Проблеми екології : теорія і практика. Сталій розвиток університетської системи освіти, Миколаїв, 8–12 листопада 2021 р. Миколаїв : Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2021. с. 76-80

Смирнова С. М., Серлев Д.В., Малявін Л.В. Еколого-економічне обґрунтування збереження і відтворення родючості ґрунту. Управління та раціональне використання земельних ресурсів в новостворених територіальних громадах: проблеми та шляхи їх вирішення: Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції (Херсон, 04-05 березня 2021 року). Херсон: ХДАЕУ, 2021. с.355-358

Серлев Д.В., Завгородня Н.А. ГІС-технології як інструмент управління аграрними виробничими системами. Могилянські читання – 2020: Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти: XXIII Всеукр. наук.-метод. конф.: тези доповідей Економічні науки, Миколаїв, 16-20 листопада 2020 р. Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2020. с. 37-40

Серлев Д.В., Толоверко Я.О. Актуальні питання залучення ГІС у процес оцінювання земельних ресурсів. Могилянські читання – 2020: Досвід та тенденції розвитку суспільства в Україні: глобальний, національний та регіональний аспекти: XXIII Всеукр. наук.-метод. конф.: тези доповідей Економічні науки, Миколаїв, 16-20 листопада 2020 р. Миколаїв: Вид-во ЧНУ ім. Петра Могили, 2020. с.40-42

Серлев Д., Балануца Д. Історичні витоки розвитку геоінформаційних систем в Україні. Ольвійський форум – 2020 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі : XV Міжнар. наук. конф. 4-7 червня 2020 р., м. Миколаїв : Вид-во Чорноморський національний університет імені Петра Могили, м. Миколаїв, Україна, 2021.

Серлев Д., Куренкова А. Роль земельних органів влади в системі управління земельними ресурсами. Ольвійський форум – 2020 : стратегії країн Причорноморського регіону в геополітичному просторі : XV Міжнар. наук. конф. 4-7 червня 2020 р., м. Миколаїв : Вид-во Чорноморський національний університет імені Петра Могили, м. Миколаїв, Україна, 2021.

Серлев Д. В., Смирнова С. М., Малявін Л. В. Еколого-економічне обґрунтування збереження і відтворення родючості ґрунту. Управління та раціональне використання земельних ресурсів в новостворених територіальних громадах: проблеми та шляхи їх вирішення: Матеріали V Всеукраїнської науково-практичної конференції (Херсон, 04-05 березня 2021 року). Херсон: ХДАЕУ, 2021. с.355-358

Серлев Д.В., Молозовенко А. Принципові підходи до створення геоінформаційних систем. IV Міжнародній науково-практичній конференції «Вплив кліматичних змін на просторовий розвиток територій Землі: наслідки та шляхи вирішення» 10-11 червня 2021 року, м. Львів. с.112-114

Наукове консультування установ, підприємств, організацій

Консультування ФОП «Сметана Микола Дмитрович» протягом 2017-2020 рр. у сфері топографо-геодезичної та картографічної діяльності. Link

Консультування ТОВ «Проектно-вишуквальна фірма "Лімб"» протягом 2017-2020 рр. у сфері топографо-геодезичної та картографічної діяльності Link