



## КРАТКА БИОГРАФИЈА

### Лични Информации

Презиме/Име	<b>Шуклева Ева</b>
Адреса	43-4/2, Јане Сандански, 1 000, Скопје, Р. Македонија
Телефони	+389 22458584 Мобилен: + 389 72 932 785
Е-mail	eva.shukleva@gmail.com
Националност	Македонка
Датум на раѓање	24.02.1971
Пол	Женски

### Работно искуство

<b>Дата Моментално вработување</b>	<b>2013-</b> <b>Раководител на група за Проект менаџмент на далекуводи и трафостаници и одржување на далекуводи во одделот Високонапонски постројки, ЕВН Македонија</b>
<b>Главни активности и одговорности</b>	<p>Раководење со група од 10 електро и 2 градежни инженери, одговорни за изградба на нови, реконструкција на постоечки трафостаници на 35 и 110kV напонско ниво во цела Македонија. Изградба, реконструкција и одржување на 35 и 110kV далекуводи и кабли во цела Македонија.</p> <p>Припрема на 5(пет годишни инвестициони програми), 1(едно) годишни инвестициони програми, технички решенија, пресметки и понуди за директни потрошувачи на 35 и 10kV напонско ниво.</p> <p>Припрема на тендерски документации за еднократни и рамковни договори, преговори со понудувачи, евалуација на понуди.</p> <p>Усогласување на интерните стандардни материјали и опрема со EN стандардите. Работа на специфични проекти како: GIS и HIS постројки, имплементација во централното подрачје на Скопје.</p> <p>Креирање на буџет на проекти и оддел, тромесечно следење на реализација на буџетот.</p>

<b>Дата</b>	<b>2008- 2013</b>
<b>Работно место</b>	<b>Тим Лидер на групата за големи проекти(трафостаници и далкуводи) во Одделот Високонапонски постројки, ЕВН Македонија</b>
<b>Главни активности и одговорности:</b>	

**Проектирање на трансформаторски станици 110/x, за ЕВН АГ Австрија, во Австрија, како позајмен експерт од ЕВН Македонија, со престој во Австрија.**

- 1. Раководител на проектот и градбата:** Изградба на нова 110/20 kV Трафостаница Центар, Скопје (во тек)

**Сопственост на земјиште:** Избор на локација, Преговори со сопствениците, Припрема на тендер за нарачка на елаборат за експропријација и нумерички податоци

**Техничко решение:** Припрема на техничко решение, Идеен проект, Пресметка на инвестициите, припрема на Тендерска документација за набавка на опрема, припрема на Тендерска документација за нарачка на основен и изведбен проект, припрема на тендерска документација за електромонтажни работи.
- 2. Раководител на проектот и градбата:** Проширување на 110/(10)20 kV Трафостаница Аеродорм со трето трансформаторско поле (во тек)

**Техничко решение:** Припрема на техничко решение, идеен проект, пресметка на инвестициите, припрема на Тендерска документација за набавка на опрема, припрема на Тендерска документација за нарачка на основен и изведбен проект, припрема на тендерска документација за електромонтажни работи.
- 3. Раководител на проектот и изведба:** Проширување на 110/35/(10)20 kV Трафостаница Запад со нова 20 kV постројка, 20 kV кабловски врски и два 20 KV трансформаторски блока за напојување на СИТИ МОЛ

**Техничко решение:** Припрема на техничко решение, Идеен проект, Пресметка на инвестициите, припрема на Тендерска документација за набавка на опрема, припрема на Тендерска документација за нарачка на основен и изведбен проект, припрема на тендерска документација за електромонтажни работи.

**Надзор:** Континуиран надзор и проект менаџмент над изведбата
- 4. Раководител на проектот и градбата:** Изградба на нова 35/10 kV трансформаторска станица Жабени, за напојување на индустриска зона Жабени, Битола

**Сопственост на земјиште:** Избор на локација, преговори со сопствениците, Припрема на тендер за нарачка на елаборат за експропријација и нумерички податоци

**Техничко решение:** Припрема на техничко решение, идеен проект, пресметка на инвестициите, припрема на Тендерска документација за набавка на опрема, припрема на Тендерска документација за нарачка на основен и изведбен проект, припрема на тендерска документација за електромонтажни работи.

Надзор на изведбата и проект менаџмент: Континуиран надзор над градбата до технички прием и употребна дозвола (пуштена под напон)
- 5. Раководител на проектот и надзор:** Ревитализација на ТС 35/10 kV Индистриска, Скопје

**Техничко решение:** Припрема на тендерска документација, нарачка на опрема, учество во преговори за доделување на договор за изведба

**Надзор:** Континуиран надзор над изведбата
- 6. Раководител на проектот и надзор:** Ревитализација на ТС 110/35/10 kV Скопје 1, Скопје

**Техничко решение:** Припрема на тендерска документација, Нарачка на опрема, учество во преговори за доделување на договор за изведба

**Надзор:** Континуиран надзор над изведбата

Име и адреса на работодавачот	<p>7. <b>Раководител на проектот и надзор:</b> Проширување на ТС 35/10 kV Сарај, Скопје  <b>Техничко решение:</b> Припрема на тендерска документација, Нарачка на опрема, учество во преговори за доделување на договор за изведба  <b>Надзор:</b> Континуиран надзор над изведбата</p> <p>8. Раководител на проектот: изградба на ТС 110/35 kV Драчево-втора фаза Скопје  Спроведување на технички прием од прва фаза, раководење на изведба на втора фаза на објектот  <b>Изведба:</b> Изведба на второт 110 KV трансформаторско поле, <b>во тек</b></p> <p>9. <b>Раководител на проектот:</b> Изградба на ТС 110/35/10 kV Петровец, Скопје-ЕВН дел  Раководење на изведбата на објектот во завршна фаза, испитување на постројката, технички прием. (завршено)  <b>AD EVN Македонија</b>, Компанија за дистрибуција на електрична енергија  11 Октомври, бр.9, 1000 Скопје, Р. Македонија</p>
-------------------------------	--

<b>Дата</b> <b>Работно место</b> <b>Главни активности и одговорности:</b>	<p><b>Јануари 2005- Јуни 2008</b>  Раководител на Служба за припрема на трафостаници во Сектор Инженеринг, АД МЕПСО</p> <p>1. <b>Раководител на проект и градбата:</b> Македонско-Бугарско Преносно Поврзување</p> <p>1.1. Изградба на 400/110 kV Трафостаница Штип</p> <p>1.2. Изградба на 400 kV Далекуводно поле во 400/110 kV трафостаница Дуброво  Кредит од Европска банка за Обнова и развој Loan no: 27768  Избор на локација, изработка на идеен проект, изработка на Тендер за објект клуч на рака, раководител на тимот за евалуација, припрема на договор, соработка при изготвување на Основниот и Изведбениот проект, координација на прокетантите, ревидентите и консултантите, претседавање со комисија за ревизија, учество на приемни испитувања, надзор над градбата</p> <p>2. <b>Раководител на проектот и градбата:</b> Изградба на ТС 110/35 kV Петровец-МЕПСО делот  Учество во изработка на идеен проект. Учество во изработка на тендер за наработка на високонапонска опрема. Припрема на Тендер за Испорака на различна опрема, Припрема на тендер за Градежни работи и електромонтажни работи.</p> <p><b>АД Македонски Преносен Систем Оператор – АД МЕПСО</b>  Орце Николов, бб, 1000 Скопје, Р. Македонија  Енергетика</p>
Име и адреса на работодавачот Тип на бизнис или сектор	

<b>Дата</b> Работно место Главни активности и одговорности	<p><b>Септември 2002- Јануари 2005</b>  <b>Проект Менаџер (раководител на објект), АД МЕПСО</b></p> <p>1. <b>Раководител на проектот и градбата:</b>Изградба на 400/110 kV трафостаница Скопје5  Кредит од Европска Инвестициона Банка  Припрема на тендери за електромонтажни и градежни работ, припрема на тендери за набавка на секундарна опрема, работа со проектантите на основниот и</p>
--	---

2.	изведбениот проект, учество во ревизија на проектот, учество во прием на опрема, координација помеѓу проектантите, ревидентите, испорачателите и изведувачите, надзор и учесник во имплементација на системот за далечинско управување, испитување на лице место на целата постројка, припрема на колудација
Има и адреса на работодавачот	<b>Раководител на проектот:</b> Испорака на различна 400 kV опрема, кредит од Европска Инвестициона банка
Тип на бизнис или сектор	<b>АД Електростопанство на Македонија</b> 11 Октомври бр. 9, 1000 Скопје, Р. Македонија Енергетика
<b>Дата</b>	<b>Март 2000- Септември 2002</b>
Работно место	Помошник Проект менаџер за изградба на 400/110 kV трафостаница Скопје 5
Главни активности и одговорности	Учество во припрема на основен проект, нарачка на студија за екологија, избор на локација, обезбедување локациски услови и градежна дозвола, припрема на тендерска документација за високонапонска опрема и енергетски трансформатор во согласност со инструкциите на EIB, припрема на програма за работа, еволуација на понуди, учество во припрема на договори.
Има и адреса на работодавачот	<b>АД Електростопанство на Македонија</b> 11 Октомври бр. 9, 1000 Скопје, Р. Македонија
Тип на бизнис или сектор	Енергетика, Пренос на енергија
<b>Дата</b>	<b>Од Април 1998 до Март 2000</b>
Работно место	Независен инженер проектант
Главни активности и одговорности	Изработка на проекти за: <ul style="list-style-type: none"> <li>- прилагодување на постоечките преносни трафостаници на далечинско управување од Диспечерски центар</li> <li>- замена на високонапонска опрема и заштита (шеми на делување и врзување)</li> </ul>
Има и адреса на работодавачот	<b>АД Електростопанство на Македонија - Електропренос</b> 11 Октомври бр. 9, 1000 Скопје, Р. Македонија
Тип на бизнис или сектор	Енергетика, Пренос на енергија
<b>Дата</b>	<b>Од Мај 1996 до Април 1998</b>
Работно место	Генерален Секретар на Македонскиот Комитет за Големи електрични системи – МАКО СИГРЕ
Главни активности и одговорности	Организациони работи, одговорна за поддршка на канцеларијата вклучувајќи го процесуирањето на податоците, организација на состаноци на Извршниот Одбор, Креирање на брошури. Организација на семинари и симпозиуми. Контакти со членовите и централната канцеларија во Париз.
Има и адреса на работодавачот	<b>Македонски Комитет за Големи Електрични Системи - МАКО СИГРЕ</b> 11 Октомври, бр.9, 1000 Скопје, Р. Македонија
Тип на бизнис или сектор	Невладина, непрофитабилна организација

## Образование и тренинзи

<b>Датум</b>	Од Септември 1989 до Ноември 1995
Титула за стекнатото образование	Високо образование
Основни предмети/покривање на работно место	Дипломиран Електро Инженер, главно Енергетика
Име и тип на организацијата каде е добиено образованието и тренингот	Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Електротехнички факултет Р.О. ВОХ 574, 1000 Скопје Р. Македонија
<b>Датум</b>	<b>2012</b>
Титула за добиените квалификации	Магистар
Главни предмети/Професија и вештини кои се покриваат	<b>Тема: Заштита од директни удари на гром на трансформаторски станици</b>
Име и тип на организацијата каде е добиено образованието и тренингот	Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Електротехнички факултет Р.О. ВОХ 574, 1000 Скопје Р. Македонија
<b>Датум</b>	<b>2013-</b>
Титула за добиените квалификации	Докторски студии
Име и тип на организацијата каде е добиено образованието и тренингот	<b>Теза: Менаџмент со ризици</b> Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Електротехнички факултет Р.О. ВОХ 574, 1000 Скопје Р. Македонија
<b>Обуки</b>	
Обука	AUTOCAD за електроинженери, МАКПЕТРОЛ, 1998
Обука	Приемно испитување на 400 и 110 kV прекинувачи, ф-ка на СИЕМЕНС, Германија
Обука	Приемно испитување на 400 и 110 kV раставувачи, ф-ка на ХАПАН, Холандија
Обука	Приемно испитување на 20kV ќелии, ф-ка на Shpreher, Германија
Обука	Прилагодување на SCADA системот за ТС 400/110 kV Скопје 5, за работа на уклопежарите, во ф-ка на АББ, Шведска
Обука	Енергетска ефикасност, Машински факултет Скопје
Тренер	Одржување на обука за работа со SCADA системот за ТС 400/110 kV Скопје 5
Обука	Clear View Бизнис тренинг центар-презентациски вештини, Ноември 2013
Обука	NAMIKO/GO Macedonia-Комуникациски вештини и работа во тим, Септември 2013

Обука	FIDIC(Меѓународна организација за инжињери консултанти) - Стопанска Комора на Македонија
Обука	Clear View Бизнис тренинг центар – Управување со време и состаноци, Мај 2014 SAP систем
Обука	Безбедност при работа-ЕВН Академија
Обука	Leadership Academy – Министерство за економија на Република Австрија и Австриска стопанска комора – 5 модула, од Октомври 2014 до февруари 2015 Лидерство Модул 1 "Мојата улога како менаџер" Лидерство Модул 2 "Запознавање и мотивирање на себе и за другите" Лидерство Модул 3 "Дневни интеракција на работното место" Лидерство Модул 4 "Водечките тимови со високи перформанси" Лидерство Модул 5 "Тренинг"

### Лични вештини и способности

Мајчин јазик	<b>Македонски</b>									
Други јазици										
Само-оценување	<b>Разбирање</b>				<b>Зборење</b>				<b>Пишување</b>	
Европско ниво	Слушање		Читање		Интерактивно		Самостојно			
Англиски	C1	Вешто	C1	Вешто	C1	Вешто	C1	Вешто	C1	Вешто
Српски/Хрватски	C2	Вешто	C2	Вешто	C2	Вешто	C2	Вешто	C2	Вешто
Социјални вештини и способности	Стрплива со соработниците, смирена под притисок, одговорна, упорна									
Организациони вештини и способности, волонтерски ангажман	Тимски водач, добро искуство во проект менаџмент и управување со ресурси, искуство во работа на невладина професионална организација МАКО СИГРЕ (Македонски Комитет за Големи Електрични Системи, Национален Комитет при Меѓународниот Комитет CIGRE. Член на Организационен одбор на: - 1 <sup>то</sup> , 2 <sup>то</sup> , 3 <sup>то</sup> , 4 <sup>то</sup> , 5 <sup>то</sup> , 6 <sup>то</sup> , 7 <sup>то</sup> , 8 <sup>то</sup> , 9 <sup>то</sup> Советување на МАКО СИГРЕ - Стручно Советување на АД Електростопанство на Македонија - Меѓународно Советување за електромагнетна компатибилност Присуство на Меѓународно Советување на СИГРЕ, Парис Советувања на Националните комитет на Србија и Словенија									
Компјутерски вештини и способности	MS Office, Microsoft Project Manager, AutoCAD									
Уметнички вештини и способности	Сликање и вајање, градинарство, <b>13 НОЕМБРИСКА награда за сликарство</b> , Завршен курс за сликари аматери, членство во уметнички клуб КО-РА, учество на изложби на аматери									

Други вештини и способности	Скијање, лизагање, градинарство
Возачка дозвола	Б категорија
<b>Дополнителни информации</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Потпретседател на МАКО СИГРЕ- 2013-</li> <li>❖ Генерален Секретар на МАКО СИГРЕ- Македонски Комитет за Големи Електрични Системи до 2012</li> <li>❖ Член на CIGRE, Paris (2000),</li> <li>❖ Член на МАКО СИГРЕ, Скопје, Македонија (1996)</li> <li>❖ Учесник на 9(девет Советувања на МАКО СИГРЕ)</li> <li>❖ Учесник на Стручно Советување на Електростопанство</li> <li>❖ Учество на Меѓународно Советување СИГРЕ, Парис</li> <li>❖ Овластувања А и Б за проектирање, ревизија и надзор во електро струка</li> </ul>