

<i>J. Electr. Eng. Inf. Technol.</i>	Vol.	No.	pp.	Skopje
	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>75–140</b>	<b>2017</b>
<i>Спис. Електротехн. Инф. Технол.</i>	Год.	Број	стр.	Скопје

## TABLE OF CONTENTS (СОДРЖИНА)

- 139. Andrijana Kuhar, Vesna Arnautovski-Toševa, Leonid Grčev**  
HIGH FREQUENCY ENHANCEMENT OF THE HYBRID ELECTROMAGNETIC  
MODEL BY IMPLEMENTING COMPLEX IMAGES  
(Високофреквенциско подобрување на хибридниот електромагнетен модел  
со имплементација на комплексни ликови)..... 79–87
- 140. Blagoja Markovski, Leonid Grčev**  
ANALYSIS OF ELECTROMAGNETIC INFLUENCE ON STEEL PIPELINES  
FROM THE ELEMENTS OF ELECTRIC POWER SYSTEM  
(Анализа на електромагнетните влијанија од елементи на електроенергетскиот  
систем врз челичните цевководи)..... 89–96
- 141. Andi Hida, Rajmonda Bualoti, Marialis Çelo**  
IMPACT OF POLLUTION AND TILT ANGLE ON SOLAR PHOTOVOLTAIC  
MODULES PERFORMANCE  
(Влијание на загадувањето и на аголот на наклонот врз перформансите  
на фотоволтаичните модули) ..... 97–104
- 142 Maja Celeska, Krste Najdenkoski, Vladimir Dimčev, Vlatko Stoilkov**  
EQUIVALENT WIND FARM POWER CURVE ESTIMATION  
(Процена на севкупната крива на моќност на едно ветерно поле) ..... 105–111
- 143. Vladimir Gjorgievski, Mirko Todorovski**  
OPTIMIZATION OF COMPLEX ENERGY SYSTEMS  
(Оптимизација на комплексни енергетски системи) ..... 113–120

<b>144. Hrvoje Oračak, Alen Pavlinić</b> ANALYSIS OF AFFECTED PHENOMENA ON ELECTRONIC OLTC DESIGN FOR DISTRIBUTION TRANSFORMERS (Анализа на појавите што влијаат врз дизајнот на електронската преклопка (OLTC) за дистрибутивни трансформатори) .....	121–128
<b>145. Merita Dema, Vesna Borozan, Aleksandra Krkoleva Mateska, Petar Krstevski</b> INFRASTRUCTURE AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES IN SMART METERING SYSTEMS (Инфраструктура и комуникациски технологии кај интелигентните мерни системи) .....	129–135
<b>INSTRUCTIONS FOR AUTHORS</b> .....	137–140