

Inhaltsverzeichnis

	<i>Seite</i>
Inhaltsverzeichnis	I
Abbildungsverzeichnis	III
Abkürzungsverzeichnis	III
1. Überblick über den Energiebereich Kasachstans	5
1.1 Brennstoffressourcen Kasachstans	7
2. Zur aktuellen Lage in der Elektroenergiewirtschaft	8
3. Leistungsfähigkeit der erneuerbaren Energiequellen in Kasachstan	13
3.1. Potential der Windenergie in Kasachstan	14
3.2. Über die Entwicklungspläne der Windenergiewirtschaft in Kasachstan	15
3.3. Potential der Sonnenenergie in Kasachstan	16
3.4. Kooperationsprojekte in der Sonnenenergiewirtschaft	17
4. Der atomenergetische Komplex	18
4.1. Entwicklung eigener Atomenergiewirtschaft	19
5. Die gesetzgebenden Mechanismen zur Unterstützung von EEQ	19
6. Zum aktuellen Stand in der Umweltschutzsituation	20
7. Hauptprobleme, Tendenzen und Voraussetzungen für die Entwicklung	22
7.1. Emission der Treibhausgase	22
7.2. Verschmutzung der atmosphärischen Luft	23
7.3. Verschmutzung der Wasserressourcen	23
7.4. Ansammeln von Produktions- und Konsumabfällen	24
7.5. Biologische Vielfaltigkeit. Forstwirtschaft und Anpflanzung von Grünflächen ..	25

7.6. Verfall der Bodenressourcen und Wüstenbildung	26
7.7. Problem der verschmutzten Territorien	26
8. Das aktuelle Steuersystem der Umweltqualität	27
8.1. Ziele, Aufgaben, Zielindikatoren und Kennziffer des Konzeptes der ökologischen Sicherheit und des Programms bis 2020	29
8.2. Zielbildende Indikatoren	30
9. Schlussfolgerung	33
10. Einfuhrbedingungen: Zertifizierung in Kasachstan	34
11. Anhang	37
12. Literaturverzeichnis	39