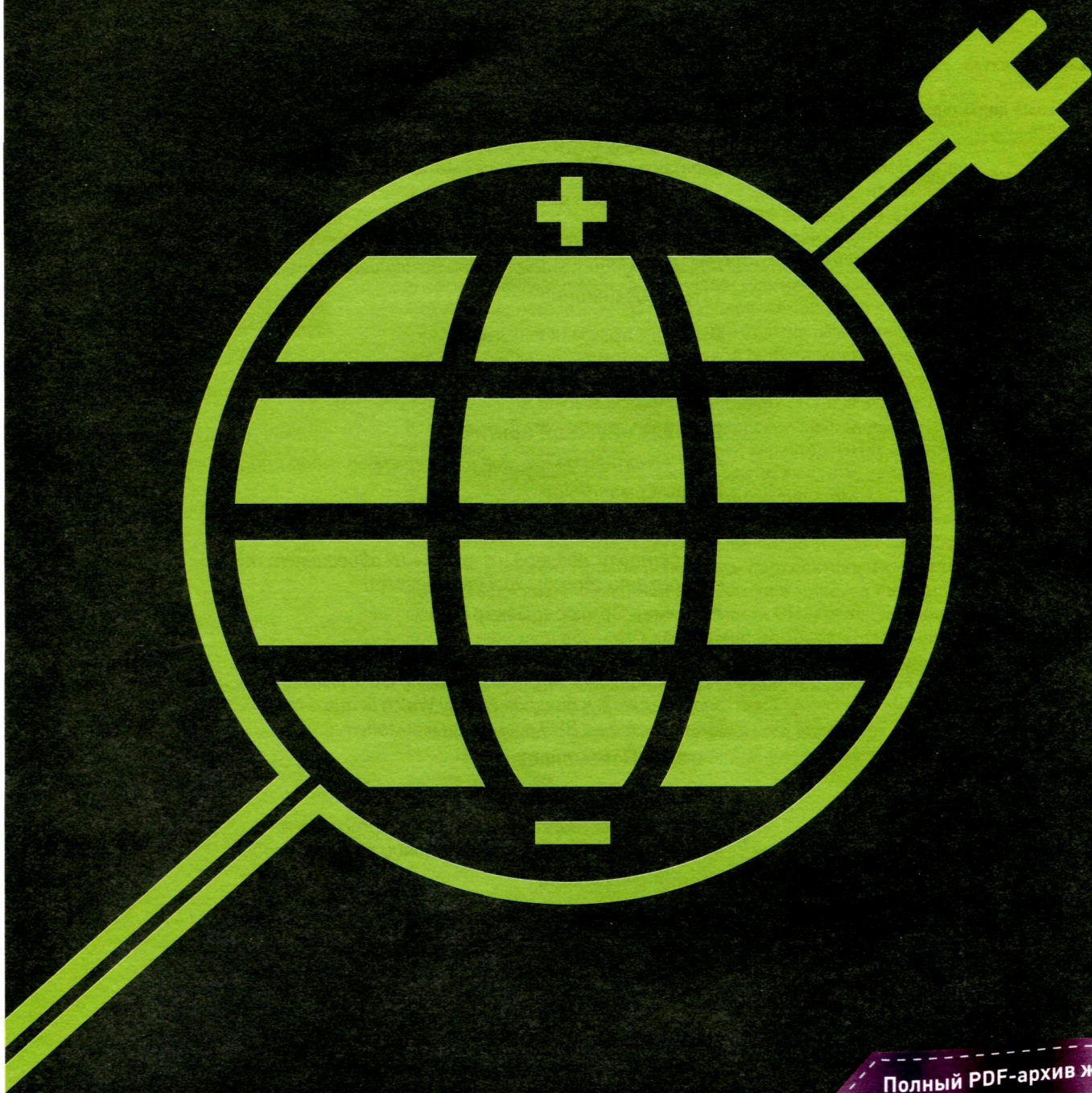


**ЭКОЛОГИЯ
и право**

**ЗЕЛЕНАЯ
ЭНЕРГИЯ**

март 2019 № 74



BELLONA

www.bellona.ru

Полный PDF-архив журнала
читайте на bellona.ru

12+

СОДЕРЖАНИЕ

Слово редактора	
Ангелина Давыдова	3
ВИЭ идет – ВИЭ дорогу!	
Елена Веревкина	4
Неисчерпаемый ресурс	
<i>Обзор существующих направлений развития солнечной и ветровой генерации в России</i>	
Фариза Есиева, Григорий Юлкин, Владимир Бердин	6
Холодный, но солнечный край	
<i>Как и почему Якутия стала лучшей площадкой для развития возобновляемых источников энергии</i>	
Ангелина Давыдова	10
Корпоративная энергетическая революция	
<i>Как корпорации переходят на возобновляемую энергетику</i>	
Татьяна Ланьшина	12
ВИЭ для простых смертных	
<i>Электрогенерация в частном секторе</i>	
Татьяна Ланьшина	15
ВИЭ для «Русской Арктики»	
<i>Альтернативная энергия для удаленных территорий</i>	
Игорь Ермаченков	18
Хранение энергии: что, как и почему	
<i>ГЭС, батареи, водород и аммиак – их объединяет то, что все это способы хранения энергии</i>	
Кристиан Эрикссон, Оскар Нью	22
Правила перехода	
<i>Технологии, деньги, рабочие места и все секторы энергетики – в докладе Energy Watch Group о том, что переход на ВИЭ возможен и выгоден</i>	
Наталья Парамонова	26
ВИЭ меняют баланс сил в мире	
<i>Передовые государства уже сейчас готовятся к глобальному спаду в использовании углеводородов</i>	
Ксения Вахрушева	28
Без шума и пыли	
<i>Стройплощадки без акустического загрязнения и парниковых газов – уже не фантастика</i>	
Ксения Вахрушева	34
Малая возобновляемая	
<i>Как муниципалитет с населением около 10 тыс. человек на западе Финляндии снижает выбросы парниковых газов и развивает альтернативную энергетику</i>	
Ангелина Давыдова	36
Как использовать солнце	
<i>Калифорнийская НКО бесплатно устанавливает солнечные панели в домах малообеспеченных семей</i>	
Ангелина Давыдова	39