

О Т З Ы В

**на автореферат диссертации Акимовой Варвары Владимировны
«Территориальная организация солнечно-энергетического комплекса
стран мира», представленной на соискание ученой степени кандидата
географических наук по специальности 25.00.24 - Экономическая,
социальная, политическая и рекреационная география**

Диссертационное исследование Акимовой В. В. посвящено актуальной теме – исследованию территориальной организации солнечно-энергетической отрасли в мировом масштабе. По сути это первая в нашей стране работа по указанной тематике. Впервые в отечественной географии вводится и обосновывается понятие солнечно-энергетического комплекса, рассматриваются факторы размещения солнечных электростанций, особенности территориальной организации отрасли. Проведена типология стран мира по характеру развития солнечно-энергетического комплекса.

Выводы автора основываются на анализе многочисленных источников: баз данных, аналитических отчетов международных организаций, статистических данных организаций в области энергетики, отчетов компаний, оперирующих в сфере солнечной энергетики. Результаты диссертационного исследования могут быть использованы в качестве основы для разработки программы развития солнечной энергетики в нашей стране, а также в учебном процессе в высшей школе.

В работе широко используется системный подход, а также различные методы экономико-географического анализа: историко-географический, сравнительно-географический, картографический, типологический и др. Основные положения диссертации прошли апробацию на многих научных конференциях международного, всероссийского и регионального уровня. По теме диссертации опубликовано около трёх десятков работ, четыре из которых напечатаны в изданиях, включенных в перечень рецензируемых

научных журналов для опубликования результатов диссертаций.

Структура диссертации В. В. Акимовой логична и соответствует обозначенной цели. Особо хотелось бы отметить визуальное сопровождение работы, выполненное на высоком профессиональном уровне, с применением современных графических технологий и с учетом принятых в социально-экономической географии правил составления картосхем.

Работа Акимовой Варвары Владимировны «Территориальная организация солнечно-энергетического комплекса стран мира» выполнена на высоком научном уровне и представляет собой завершенное научное исследование по перспективной теме, имеющей важное теоретическое и прикладное значение. Работа отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата географических наук, а её автор Акимова Варвара Владимировна заслуживает присуждения учёной степени кандидата географических наук по специальности 25.00.24 – экономическая, социальная, политическая и рекреационная география.

Л.М. Синцеров,
кандидат географических наук,
заведующий лаборатории географии
мирового развития
Института географии РАН,
119017, Москва, Старомонетный
переулок, д. 29.
Тел. +7-495-959-00-25,
e-mail: sintserov@mail.ru

6 февраля 2018 г.

Подпись руки тов.
заверяю

Зав. канцелярии
Федеральное государственное
учреждение науки Институт
Российской академии наук

Синцеров Л.М.

