

Доклад представляет из себя наиболее полный на данный момент анализ текущих и будущих мировых тенденций в сфере энергоэффективности. Представлены результаты исследования возможностей для повышения уровня энергоэффективности в мировом масштабе до 2040 года. По мнению представителей МЭА, сделанный агентством 170-страничный доклад, по сути, является перечнем рекомендаций для органов власти. По мнению Социально-экологического союза, все выводы, которые делают авторы доклада МЭА, могут стать руководством к действиям для России. Энергопотребление в промышленности у нас одно из самых высоких в мире: мы находимся в списке эффективности использования энергии на единицу ВВП рядом с Украиной, Тайванем и Узбекистаном. Очевидно, что такое положение не является признаком прогресса. Тем временем страна стремится к экономическому росту, который без энергии просто невозможен. «Продолжать делать ставку на нефть, уголь – недальновидный путь», – к такому выводу приходят аналитики МЭА. И этот вывод как нельзя более подходит для России – страны, имеющей все предпосылки для повышения энергоэффективности и использования возобновляемых источников энергии.

Подробнее: [http://www.rusecounion.ru/enef\\_261218\\_1](http://www.rusecounion.ru/enef_261218_1)

Доклад МЭА доступен по ссылке: <https://webstore.iea.org/market-report-series-energy-efficiency-2018>