

Международное сообщество считает энергоэффективность одним из основных направлений противодействия климатическим изменениям. «Ни одна страна не приблизилась к идеальным показателям энергоэффективности, но у всех есть потенциал использования этого ресурса для достижения национальных климатических целей во исполнение Парижского соглашения», – пишут эксперты – составители рейтинга ACEEE. Как следует из оценочной таблицы Международной системы, средний показатель энергоэффективности остался таким же, как в прошлом рейтинге - 51 из возможных 100 пунктов. В этом году первое место в рейтинге заняли Германия и Италия с 75,5 пунктами, за ними следуют Франция (73,5), Соединенное Королевство (73) и Япония (67). Россия опустилась с 17-й позиции на 21-ю. Суммарный балл нашей страны уменьшился с 38 до 34,5. Россия улучшила показатели по энергоэффективности зданий (9 баллов в 2018-м году вместо 6-ти в прошлом рейтинге), но при этом снизила показатели по «Мероприятиям на национальном уровне» (6 и 11 баллов). Одной из главных причин этого, по мнению составителей рейтинга, является незначительный уровень государственных расходов на программы повышения энергоэффективности и научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

Подробнее: [http://www.rusecounion.ru/rating\\_0310](http://www.rusecounion.ru/rating_0310), <https://aceee.org/research-report/i1801>