

Глобальные инвестиции развитие возобновляемой энергетики составили \$332,1 млрд в 2018 году, что на 8% меньше по сравнению с 2017 годом. Прошлый год стал пятым по счету, в котором инвестиции превысили отметку в \$300 млрд. Инвестиции в ветроэнергетику выросли на 3% до \$128,6 млрд, объем инвестиций в солнечную энергетику сократился на 24% до \$130,8 млрд. Среди других секторов возобновляемой энергетики инвестиции в биомассу и отходы выросли на 18% до \$6,3 млрд., инвестиции в биотопливо выросли на 47% до \$3 млрд. Финансирование развития геотермальной энергетики выросло на 10%, малых ГЭС на 50% и морских энергоустановок на 16%. Общий объем инвестиций в коммунальные проекты по возобновляемым источникам энергии и малые солнечные системы во всем мире снизился на 13% в годовом исчислении и составил 256,5 млрд. долл. Китай вновь был явным лидером, но 100.1 млрд. долл. его инвестиций были на 32% ниже рекордного показателя 2017 года. США были второй по величине страной-инвестором, на уровне \$64,2 млрд, что на 12% больше предыдущего года. В Европе инвестиции в чистую энергетику выросли на 27% до 74,5 млрд долларов.

Подробнее: <https://about.bnef.com/blog/clean-energy-investment-exceeded-300-billion-2018/>