

По результатам исследования сообщается, что в целом выбросы от сжигания биотоплива ниже, чем выбросы от мазута. Однако отмечается, что количество выбросов будет различаться в зависимости от биосырья. Исследование подтвердило, что биотопливо можно производить из различного сырья – от пальмового масла, которое повсеместно используется в Индонезии, до соевых бобов, сахарного тростника и семян подсолнечника.

Подробнее:

<https://www.meteovesti.ru/news/1663926049803-v-indonezii-nashli-zamenu-iskopaeomu-toplivu>