

РОССТАТ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ВОЛОГДАСТАТ)

ПРЕСС-РЕЛИЗ
25.05.2023

Топливные ресурсы Вологодской области

Топливные ресурсы Вологодской области представлены природным и искусственным топливом и используются, в основном, в качестве котельно-печного, моторного топлива, а также в качестве сырья для производства продукции.

В структуре потребления топлива преобладает природный газ, его доля в общем объеме использования топлива в 2022 году составила 45%. Наибольший объем природного газа используется на производство электроэнергии, теплоэнергии, а также металлургической продукции.

Второе место в структуре потребления топлива занимает искусственное топливо с долей 23%. В Вологодской области оно представлено продукцией нефтепереработки, твердыми и газообразными видами топлива, полученными металлургами области. Одним из его представителей является кокс, используемый в основном для производства чугуна.

На третьем месте располагается уголь с долей 12%. Уголь и продукты его переработки используются в металлургии, химическом производстве, а также являются топливом для производства электрической и тепловой энергии. В 2022 году 95% объема угля израсходовано в качестве сырья на коксование в металлургическом производстве.

Электростанции, работающие на котельно-печном топливе, в основном, используют в своей работе природный и искусственный газ, каменный уголь. Котельные, кроме этого, потребляют древесину, мазут, печное топливо, торфяные топливные брикеты и полубрикеты.

В структуре продуктов нефтепереработки, реализованных предприятиям и населению области, в 2022 году 52% приходилось на бензин и 48% на дизельное топливо.

В 2022 году ресурсов бензина на предприятиях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, продано населению 60%, израсходовано на собственные нужды 23 %, дизельного топлива – 8% и две трети соответственно.