

Энергоноситель

Энергоноситель: вещество в различных агрегатных состояниях (твердое, жидкое, газообразное) либо иные формы материи (плазма, поле, излучение и т.д.), запасенная энергия которых может быть использована для целей энергоснабжения

Источник: "ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ . НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ГОСТ Р 51387-99"

(утв. Постановлением Госстандарта России от 30.11.1999 № 485-ст)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/3580/>