# Накопительная ведомость поступления твердого (жидкого) топлива на тепловых электростанциях. Форма № ТТ-26

Приложение 31 к Методическим указаниям по организации учета топлива на тепловых электростанциях

Форма ТТ-26

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(электростанция, код)

Поставщик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

НАКОПИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ПОСТУПЛЕНИЯ ТВЕРДОГО (ЖИДКОГО) ТОПЛИВА

ЗА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 199\_ Г.

(месяц)

ВИД ТОПЛИВА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

-----------------------------------------------------------------------------

¦ Дата ¦Коли-¦Масса¦Фактическая масса,¦Расхож-¦Предел¦Естест-¦Недо-¦При- ¦

¦ ¦чест-¦по ¦ т ¦дение в¦допус-¦венная ¦груз ¦нято ¦

¦ ¦во ¦доку-+------------------+массе ¦тимого¦убыль ¦(пе- ¦ ¦

¦ ¦ваго-¦мен- ¦брутто¦тара¦нетто ¦ ¦расхо-¦ ¦ре- ¦ ¦

¦ ¦нов, ¦там ¦ ¦ ¦ ¦ ¦да ¦ ¦груз)¦ ¦

¦ ¦шт. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+--------+-----+-----+------+----+------+-------+------+-------+-----+------+

¦ Пример заполнения ¦

¦ ¦

¦01.07.94¦ 2 ¦ 134 ¦177,25¦44,0¦133,25¦ 0,75 ¦ 1,60 ¦ 0,52 ¦ 0,00¦133,48¦

¦05.07.94¦ 1 ¦ 65 ¦ 89,02¦22,0¦ 67,02¦ 0,02 ¦ 0,8 ¦ 0,00 ¦ 2,00¦ 67,02¦

¦27.07.94¦ 1 ¦ 64 ¦ - ¦ - ¦ - ¦ - ¦ - ¦ - ¦ - ¦ 64,0 ¦

+--------+-----+-----+------+----+------+-------+------+-------+-----+------+

¦Итого ¦ 4 ¦ 263 ¦266,27¦66,0¦200,27¦ 1,28 ¦ 2,40 ¦ 0,52 ¦ 2,02¦264,50¦

---------+-----+-----+------+----+------+-------+------+-------+-----+-------

Бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (Ф.И.О.)

Источник - Методические указания РАО "ЕЭС России" от 12.05.1996 № РД 34.09.105-96 (с изменениями и дополнениями на 2001 год)

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)  
  
Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/nakopitelnaya\_vedomost\_postupleniya\_tverdogo\_zhidkogo\_topliva\_na\_teplovyx\_elektrostanciyax\_forma\_n\_.htm](https://порядокправа.рф/nakopitelnaya_vedomost_postupleniya_tverdogo_zhidkogo_topliva_na_teplovyx_elektrostanciyax_forma_n_.htm)