

РОССИЙСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ "ЕЭС РОССИИ"

---

УДК 621.311

**ИЗМЕНЕНИЕ №2  
"МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИИ  
УЧЕТА ТОПЛИВА НА ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯХ:  
РД 34.09.105-96" (М.: СПО ОРГРЭС, 1997)**

**Утверждено РАО "ЕЭС России" 28.12.98**

Первый заместитель  
председателя правления                   **О.В. БРИТВИН**

1. На стр. 14 разд. 2.7 дополнить следующим пунктом:

"п. 2.7.7. Расход топлива на поддержание оборудования в резерве или консервации ежедневно учитывается в суточных ведомостях по формам ТТ-20 и ТТ-21 согласно нормам, разработанным электростанцией и утвержденным АО-энерго.

В конце каждого месяца, а также по окончании периода резерва или консервации израсходованное топливо оформляется накладной по форме М-14 и М-15 согласно акту о времени нахождения оборудования (или электростанции в целом) в упомянутых состояниях в двух экземплярах за подписями начальников ТТЦ (участка), котельного (котлотурбинного) цеха и ПТО.

Первый экземпляр накладной с актом направляется в бухгалтерию, второй — остается в ТТЦ."

2. На стр. 15 п. 2.9.1 изложить в следующей редакции:

"2.9.1. Использованным на технологические нужды (отпуск электроэнергии и тепла) является топливо, сожженное энергетическими и пиковыми водогрейными котлами электростанции, за исключением его расходов, упомянутых в пп. 1.1; 2.7.5-2.7.7 и 1.15 Инструкции [37].

3. На стр. 16 пп. 2.9.9 изложить в следующей редакции:

"2.9.9. Суточная ведомость учета поданного в котельный (котлотурбинный) цех жидкого топлива по форме ТТ-20 (приложение 26) и суточная ведомость движения и остатков твердого топлива по форме ТТ-21 (приложение 27) составляются учетчиком топлива на основании:

расчетов массы принятого топлива по формам ТТ-4, ТТ-9 и ТТ-10;

данных требований и накладных по формам М-10, М-11, М-14 и М-15 о количестве отпущеного топлива на хозяйственные нужды и на сторону;

расчета массы топлива, израсходованного на поддержание оборудования в резерве или консервации согласно п. 2.7.7;

показаний вагонных и конвейерных весов, уровнемеров в начале и конце суток или смены с учетом переключения схем подачи топлива на склад или со склада.

В этих ведомостях фиксируются сводные данные о поступлении и расходе топлива за сутки и об остатках топлива на электростанции на 24 ч 00 мин.

Один экземпляр ведомостей направляется на следующий день в бухгалтерию электростанции, другой — в ПТО.

4. На стр. 16 п. 2.9.11 изложить в следующей редакции:

"2.9.11. Определение количества поданного топлива осуществляется в соответствии с РД 34.11.315-92 [39]."

5. На стр. 18 в п. 2.11.4.5 последнюю строку следует читать:

"РД 34.08.552-95 [44]."

6. На стр. 21 п. 4.2.3 дополнить подпунктом 4.2.3.4:

"4.2.3.4. Накладные по формам М-14 и М-15 на количество топлива, израсходованного при капитальных и средних ремонтах действующего оборудования, при опробованиях, регулировках и испытаниях вновь вводимого оборудования, на поддержание оборудования в резерве или консервации".

7. На стр. 58:

7.1. Изменить наименование формы ТТ-20 (приложение 26) на следующее:

"Суточная ведомость учета жидкого топлива, поданного в котельный (котлотурбинный) цех за \_\_\_\_\_

смена или сутки

\_\_\_\_\_ 199 \_\_\_\_ г."

число, месяц

7.2. Наименование графы 11 изменить на следующее:

"Подано в котельный (котлотурбинный) цех, т"

8. На стр. 59 в форме ТТ-21 (приложение 27) общее наименование граф 5-7 (верхняя строка) изменить на следующее:

"Подано в котельный (котлотурбинный) цех, т"

9. На стр. 64 в форме ТТ-22 п. 3 дополнить подпунктами 3.3-3.5:

"3.3. При капитальных и средних ремонтах оборудования"

"3.4. При опробованиях, регулировках и испытаниях вновь вводимого оборудования"

"3.5. На поддержание оборудования в резерве и консервации"

"3.6..." (далее по тексту).

Зак. №99008(03). Тир. 740 экз. Р. СПО ОРГРЭС