Форма ТТ-23а

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Утверждаю:

 (электростанция, код) Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (наименование

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

(наименование топлива, марка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 электростанции)

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

 (подпись) (Ф.И.О.)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 199\_ г.

 (дата, месяц)

 АКТ N \_\_\_\_\_\_\_\_

 ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОСТАТКОВ ТВЕРДОГО ТОПЛИВА

 НА СКЛАДАХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

 Комиссия в составе: заместителя директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О.)

(председатель), начальника ПТО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, главного бухгалтера

 (Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, начальника ТТЦ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (Ф.И.О.) (Ф.И.О.) (должность, Ф.И.О.)

произвела инвентаризацию остатков топлива на складах по состоянию на

24 ч \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 199\_ г. и получила следующие результаты:

 (дата, месяц)

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

¦ Место ¦ Проектная ¦ Данные по топливу ¦

¦ нахождения ¦вместимость+----------------------------------------+

¦ топлива ¦ склада, ¦ объем, м ¦ плотность, ¦ масса, т ¦

¦ ¦ куб. м ¦ ¦ куб. м ¦(гр. 4 x гр. 3)¦

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

¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦

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

¦ Пример заполнения ¦

¦ ¦

¦1. Склады: ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦базисный ¦ - ¦ - ¦ - ¦ - ¦

¦резервный ¦ 18000 ¦ 18959,3 ¦ 1,13 ¦ 21424 ¦

¦расходный ¦ - ¦ 7895,2 ¦ 1,04 ¦ 8211 ¦

¦2. Щелевой ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦бункер, яма, ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦траншеи приемо-¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦разгрузочных ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦устройств и др.¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦No. 1 ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦No. 2 ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦3. Оприходован-¦ - ¦ - ¦ - ¦ 924 ¦

¦ное, но не раз-¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦груженное топ- ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ливо (в тепля- ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ке, на путях ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦выгрузки и др.)¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦Итого - остаток¦ ¦ ¦ ¦ 30559 ¦

¦топлива ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

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

 Приложения к акту:

 1. Документ (справка, ведомость или отчет), содержащий данные об

объеме топлива в штабелях, в ямах, щелевых и других бункерах

(представляется исполнителями измерений).

 2. Справка о массе оприходованного, но не выгруженного топлива

(представляется начальником ТТЦ или его заместителем).

 3. Ведомость об измерении плотности топлива в штабелях

представляется при изменении плотности топлива (гр. 4) по отношению к

указанной в предыдущем акте инвентаризации остатков твердого топлива

на складах электростанций.

 Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

 Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

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

 (подпись) (Ф.И.О.)

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

 (подпись) (Ф.И.О.)

 Примечания. 1. По п. 3 заполняется только гр. 5.

 2. Плотность (гр. 4) топлива в расходных складах, ямах, как

правило, одинаковая.

 3. Бункера сырого угля и пыли рекомендуется заполнить до того же

уровня, который был при предыдущей инвентаризации (см. п. 2.9.5).

 4. В гр. 5 масса торфа указывается дробью: в числителе - при

фактической влажности, в знаменателе - при условной (40% для

фрезторфа).