



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

**ТОРФ ТОПЛИВНЫЙ
ДЛЯ ПЫЛЕВИДНОГО СЖИГАНИЯ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

ГОСТ 11804—76

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

Москва

**РАЗРАБОТАН Государственной инспекцией по качеству торфа
«Гикторф» Министерства топливной промышленности РСФСР**

Нач. инспекции Л. Н. Травников
Руководитель темы В. М. Петрович
Исполнители: Н. А. Брагин, Е. М. Онефатер

ВНЕСЕН Министерством топливной промышленности РСФСР

Зам. министра Б. Н. Соколов

**ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ Всесоюзным научно-исследова-
тельским институтом стандартизации (ВНИИС)**

Директор А. В. Гличев

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государствен-
ного комитета стандартов Совета Министров СССР от 17 марта
1976 г. № 637**

**ТОРФ ТОПЛИВНЫЙ ДЛЯ ПЫЛЕВИДНОГО
СЖИГАНИЯ****Технические требования**Cumbustible turf for pulverized burning.
Technical requirements**ГОСТ
11804—76**Взамен
ГОСТ 11804—66Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 17 марта 1976 г. № 637 срок действия установленс 01.01.1978 г.
до 01.01.1983 г.**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**1. Настоящий стандарт распространяется на топливный фрезер-
ный торф, предназначенный для пылевидного сжигания.2. По показателям качества торф должен соответствовать тре-
бованиям, указанным в таблице.

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
1. Содержание рабочей влаги (W^r), %, не бо- лее	52	По ГОСТ 11305—65
2. Зольность (A^c), %, не более	23	По ГОСТ 11306—65
3. Засоренность посторонними горючими при- месями (куски размером более 25 мм), %, не бо- лее	8	По ГОСТ 11130—75

Примечание. Допускается поставка фрезерного торфа с зольностью до
35% для торфопредприятий Полонское, Вишурское, Ньюдор-Котыньское, Увин-
ское.

3. Нижний предел содержания влаги устанавливается по согласованию между поставщиком и потребителем.

4. Предельная расчетная норма зольности торфа для каждого предприятия торфяной промышленности устанавливается инспекциями по качеству торфа по согласованию с поставщиком и потребителем и утверждается в установленном порядке.

5. Минимальная степень разложения по разрабатываемому слою торфяной залежи допускается в процентах, не менее:

для низинного типа — 10;

для переходного и верхового типов — 15.

6. Правила приемки торфа — по ГОСТ 13674—68.

7. Отбор и подготовка проб для испытаний—по ГОСТ 5396—66.

Редактор *Н. Е. Шестакова*
Технический редактор *О. Н. Никитина*
Корректор *Е. И. Морозова*

Сдано в наб. 26.03.76 Подп. в печ. 06.05.76 0,25 п. л. Тир. 8000 Цена 1 коп.