



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2394—2014

林业企业能源计量器具配备和管理要求

Specification for equipping and managing of the measuring instrument of
energy in forestry enterprise

2014-08-21 发布

2014-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国能源基础与管理标准化技术委员会林业能源管理分技术委员会(SAC/TC 20/SC 7)归口。

本标准起草单位:黑龙江省森林工程与环境研究所。

本标准参加起草单位:黑龙江省林业科学院、国营松江胶合板厂、吉林省红石林业局。

本标准主要起草人:战廷文、江璟瑜、郝斌、战秀英、许华、张学峰、赵军、孙立桓、冀风臣、李明源、位俊波、杜海燕、赵邵松、周桐。

林业企业能源计量器具配备和管理要求

1 范围

本标准规定了林业企业能源计量器具的配备与管理要求。

本标准适用于林业加工企业(以下简称用能单位)。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 6422 企业能耗计量与测试导则

GB/T 15316 节能检测技术通则

GB 17167 用能单位能源计量器具配备和管理通则

GB/T 17471 锅炉热网系统能源监测与计量仪表配备原则

GB/T 18603 天然气计量系统技术要求

GB 50131 自动化仪表工程施工及验收规范

3 术语和定义

GB 17167 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

林业企业用能单位 organization of energy using for forestry enterprise

具有独立法人地位或具备独立核算能力的林业加工企业。

以下简称用能单位。

3.2

林业企业次级用能单位 sub-organization of energy using for forestry enterprise

林业企业用能单位下属的能源核算单位,指生产车间、维修、生产辅助等部门。

以下简称次级用能单位。

3.3

林业企业基本用能单元 cell of energy using for forestry enterprise

林业企业次级用能单位下属的基本生产单位,指生产工序、工段、站等。

以下简称基本用能单元。

4 能源计量器具的配备要求

4.1 能源计量种类

本标准所称能源,指煤炭、原油、天然气、成品油、液化石油气、生物质能、电力、煤气、热力等和其他直接或者通过加工、转换、回收而取得有用能的各种资源。