

中华人民共和国国内贸易行业标准

SB/T 10745—2012

水上加油船管理技术规范

Management specification of marine fuelling ship

2012-08-01 发布 2012-11-01 实施

目 次

前	言	Ι
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	术语和定义	1
4	选址要求	2
	船体建造及设备要求	
6	人员要求	5
7	计量管理	6
8	质量管理	6
9	损耗管理	6
10	安全管理	7
11	信号及警示标志·····	7

前 言

- 本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本标准由中华人民共和国商务部提出并归口。
- 本标准起草单位:广东石油行业协会。
- 本标准主要起草人:陈顺遂、周成当、罗志军、李家新。

水上加油船管理技术规范

1 范围

本标准规定了水上加油船管理的术语和定义、选址要求、船体建造及设备要求、人员要求及计量、质量和安全管理要求等。

本标准适用于中华人民共和国境内的水上加油船。

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 11085 散装液态石油产品损耗
- GB/T 13386 海洋营运船舶明火作业安全技术要求
- GB 18564 汽车运输液体危险货物常压容器(罐体)通用技术条件
- JT/T 660 水上加油站安全与防污染技术要求
- 《防治船舶污染海洋环境管理条例》(中华人民共和国国务院令,2009年第561号)
- 《老旧运输船舶管理规定》(交通运输部令 2009 年第 14 号)
- 《防止船舶污染内河水域管理规定》(交通运输部令,2005年第11号)
- 《中华人民共和国船舶及其有关作业活动污染海洋环境防治管理规定》(交通运输部令,2010年第7号)
- 《中华人民共和国内河避碰规则》(交通运输部令,1991年第30号)
- 《油船安全生产管理规则》(交通运输部,1983年交水监字860号)
- 《船舶与海上设施法定检验规则》(中国海事局,海法规〔2003〕489号)
- 《内河船舶法定检验技术规则》(中国海事局,海法规〔2011〕391号)
- 《内河小型船舶建造规范》中国船级社,2006年
- 《钢质船入级与建造规范》中国船级社,2001年
- 《钢质内河船舶入级与建造规范》中国船级社,2009年

3 术语和定义

下列术语和定义适用本文件。

3. 1

油品 fuel oil product

用于水上加油船的柴油、燃料油及其他符合国家产品质量标准、具有相同用途的生物柴油等替代燃料。

3. 2

水上加油船 marine fuelling ship

固定于某一水域,领取了商务主管部门成品油零售经营许可证,具有收发、储存油品功能,通过加油机(或流量计)以零售形式向运输船舶、渔业船舶、工程船舶和其他船舶供应油品的加油船。