

DB44T2425-2024燃气 计量失准气量退补规 范

本规范旨在规范因燃气计量失准导致的气量退补的相关标准和流程,保护燃气用户的合法权益,提高燃气供应企业的服务质量。

 by BD RR

规范目的

本规范的主要目的是规范因燃气计量失准而导致的气量退补相关标准和流程。通过明确失准情况的认定、退补方式和责任分担等,保护燃气用户的合法权益,同时提高燃气供应企业的服务质量,促进行业健康发展。

适用范围

本规范适用于城市燃气供应企业与燃气用户之间因燃气计量失准而引起的气量退补事宜。它规定了燃气计量失准的认定标准、退补方式、责任分担等内容,涵盖了从失准认定到退补结果确认的全过程。所有城市燃气供应企业和用户均应遵守本规范的相关要求。

规范依据

本规范依据以下相关法规、标准和规范性文件制定而成：

《中华人民共和国城市燃气管理条例》等相关法律法规

《天然气计量管理办法》等计量管理相关标准

《城市燃气经营管理规范》等行业规范性文件

《燃气计量仪表检定规程》等计量检定技术标准

《城市燃气用户计量结算管理规程》等用户结算相关规范

基本术语

燃气计量失准：燃气计量仪表测量出的用气量与实际用气量存在偏差,且偏差超出允许范围的情况。

失准气量：因燃气计量失准而产生的多计或少计的气量。

退补：燃气供应企业根据失准气量,向用户退还多收费用或补收少收费用的过程。

检定：对燃气计量仪表进行检验并确定其技术性能的过程。

鉴定：对已出现失准的燃气计量仪表的失准程度及原因进行分析和确认的过程。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/825334233113011220>