

附件 1

行 业 标 准 目 录

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
1	NB/T 10001-2025	煤层气压裂作业规范	NB/T 10001-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
2	NB/T 10086-2025	风电场工程节能报告编制规程	NB/T 10086-2018		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
3	NB/T 10103-2025	风电场工程微观选址技术规范	NB/T 10103-2018		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
4	NB/T 10105-2025	海上风电场工程风电机组基础设计规范	NB/T 10105-2018		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
5	NB/T 11307.5-2025	电力设备与材料着火危险评定导则 第 5 部分:油浸式电容器			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
6	NB/T 11901-2025	风力发电项目全生命周期碳排放量化方法及评价标准			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
7	NB/T 11902-2025	户用光伏发电系统安全规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
8	NB/T 11903-2025	光伏组件用机器人技术规范 第 1 部分: 干式清扫机器人			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
9	NB/T 11904-2025	光伏电站巡检机器人通用技术条件			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
10	NB/T 11905-2025	光伏发电项目全生命周期碳排放量化方法及评价标准			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
11	NB/T 11906-2025	风电场工程水土保持设计规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
12	NB/T 11907-2025	风电场升级改造工程可行性研究报告编制规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
13	NB/T 11908-2025	海上风电场生活平台设计导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
14	NB/T 11909-2025	陆上风电场升级改造工程投资编制导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
15	NB/T 11910-2025	漂浮式海上风电场工程可行性研究报告编制规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
16	NB/T 11911-2025	质子交换膜燃料电池 膜电极边框材料测试方法			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
17	NB/T 11912-2025	超期服役小水电机组寿命评估技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
18	NB/T 11913-2025	固体氧化物燃料电池 热电联供系统 性能测试方法			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
19	NB/T 11914-2025	用户端能源管理系统 第9部分：用户端可调控资源对象模型			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
20	NB/T 11915-2025	加氢站压力设备系统完整性评价方法			北京科学出版社	2025-12-18	2026-6-18
21	NB/T 11916-2025	加氢站压力设备系统安全运维管理规范			北京科学出版社	2025-12-18	2026-6-18
22	NB/T 11917-2025	扩散焊热交换器			北京科学出版社	2025-12-18	2026-6-18
23	NB/T 11918-2025	抽水蓄能电站运行设计导则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
24	NB/T 11919-2025	水电工程混凝土防渗墙设计规范			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
25	NB/T 11920-2025	水电工程分层取水措施效果评估技术规程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
26	NB/T 11921-2025	水电工程退役环境影响评价技术导则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
27	NB/T 11922-2025	水电工程鱼类保护设备基本技术条件			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
28	NB/T 11923-2025	水力发电厂智能化设计导则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
29	NB/T 11924-2025	水电工程金属结构有限元数值分析导则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
30	NB/T 11925-2025	生物天然气工程工艺设计导则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
31	NB/T 11926-2025	生物天然气工程投资估算编制规定			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
32	NB/T 11927-2025	生物天然气项目温室气体减排计算方法			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
33	NB/T 11928-2025	水电工程施工机械台时费定额			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
34	NB/T 11929-2025	水电设备安装工程概算定额			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
35	NB/T 11930.1-2025	水电建筑工程概算定额 第1部分 总则			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
36	NB/T 11930.2-2025	水电建筑工程概算定额 第2部分 土方工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
37	NB/T 11930.3-2025	水电建筑工程概算定额 第3部分 石方工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
38	NB/T 11930.4-2025	水电建筑工程概算定额 第4部分 堆砌石工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
39	NB/T 11930.5-2025	水电建筑工程概算定额 第5部分 混凝土工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
40	NB/T 11930.6-2025	水电建筑工程概算定额 第6部分 锚喷支护工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
41	NB/T 11930.7-2025	水电建筑工程概算定额 第7部分 砂石备料工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
42	NB/T 11930.8-2025	水电建筑工程概算定额 第8部分 地基处理工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
43	NB/T 11930.9-2025	水电建筑工程概算定额 第9部分 疏浚工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
44	NB/T 11930.10-2025	水电建筑工程概算定额 第10部分 其他工程			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
45	NB/T 11931-2025	抽水蓄能电站气体绝缘金属封闭输电线路设计规范			中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
46	NB/T 11932-2025	高级量测体系(AMI)设计规程			中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18
47	NB/T 11933-2025	电力工程调相机站设计规程			中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18
48	NB/T 11934-2025	变电工程供暖通风与空气调节设计规程			中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18
49	NB/T 11935-2025	气体绝缘金属封闭输电线路设计规程			中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
50	NB/T 11936-2025	煤矿区井地联合水力压裂技术规范			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
51	NB/T 11937-2025	煤矿采动区 L 型地面钻井设计施工规范			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
52	NB/T 11938-2025	煤层瓦斯抽采半径的测定 压降法			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
53	NB/T 11939-2025	煤矿瓦斯钻孔单元模块化抽采监测装置			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
54	NB/T 11940-2025	煤矿瓦斯内燃机发电项目减排计量方法			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
55	NB/T 11941-2025	松软煤层瓦斯抽采钻孔全孔下筛管工艺技术要求			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
56	NB/T 11942-2025	煤层气采动(空)区地面井安全抽采系统设计及运行技术规范			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
57	NB/T 11943-2025	煤矿井下密闭取芯煤层瓦斯含量测定方法			应急管理出版社	2025-12-18	2026-6-18
58	NB/T 11944-2025	煤层气储层敏感性评价实验方法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
59	NB/T 11945-2025	煤层气开发图件编制规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
60	NB/T 11946-2025	煤层气开发井位部署推荐做法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
61	NB/T 11947-2025	煤层气水平井钻井地质设计推荐做法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
62	NB/T 11948-2025	煤层气开发先导试验方案编制规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
63	NB/T 11949-2025	煤层气田用柔性复合输送连续管施工指导规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
64	NB/T 11950-2025	煤层气藏地质模型建立技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
65	NB/T 11951-2025	煤系储层岩心实验评价方法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
66	NB/T 11952-2025	煤岩孔缝 CT 扫描评价规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
67	NB/T 11953-2025	煤岩含气量测定方法-保压取心法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
68	NB/T 11954-2025	煤层气概率资源评价规程			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
69	NB/T 11955-2025	煤层气储层数值模拟应用规程			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
70	NB/T 11956-2025	地面煤层气分段压裂水平井抽采效果评价方法			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
71	NB/T 11957-2025	煤层气开发工程项目投资估算、概算编制指南			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
72	NB/T 11958-2025	储热炭材料损耗率的测定 热重分析法			化学工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
73	NB/T 11959-2025	净味灶用燃料油			化学工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
74	NB/T 11960-2025	醚酯基乙醇			化学工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
75	NB/T 11961-2025	储热炭材料			化学工业出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
76	NB/T 11962-2025	煤焦油、蒽油和洗油中有机氯含量的测定 微库仑法			化学工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
77	NB/T 11963-2025	地热供暖碳减排量计算方法			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
78	NB/T 11964-2025	地热有机朗肯循环发电系统设备技术要求			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
79	NB/T 11965-2025	地埋管地源热泵系统岩土热响应试验技术规范			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
80	NB/T 11966-2025	浅层地热能规模化开发利用勘查评价规范			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
81	NB/T 11967-2025	绿色合成氨			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
82	NB/T 11968-2025	绿色甲醇			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
83	NB/T 20002.4-2025	压水堆核电厂核岛机械设备焊接规范 第4部分：焊接填充材料评定	NB/T 20002.4-2013		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
84	NB/T 20006.4-2025	压水堆核电厂用合金钢 第4部分：反应堆压力容器接管嘴用锰-镍-钼钢锻件	NB/T 20006.4-2021		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
85	NB/T 20006.10-2025	压水堆核电厂用合金钢 第10部分：稳压器和蒸汽发生器接管嘴及孔盖用锰-镍-钼钢锻件	NB/T 20006.10-2021		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
86	NB/T 20007.13-2025	压水堆核电厂用不锈钢 第13部分：反应堆冷却剂管道用奥氏体不锈钢锻管	NB/T 20007.13-2012, NB/T 20007.33-2015		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
87	NB/T 20007.21-2025	压水堆核电厂用不锈钢 第21部分：蒸汽发生器管子支承板用不锈钢板	NB/T 20007.21-2012, NB/T 20007.46-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
88	NB/T 20007.3-2025	压水堆核电厂用不锈钢 第3部分：堆内构件用奥氏体不锈钢锻件	NB/T 20007.3-2021, NB/T 20007.40-2015		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
89	NB/T 20008.7-2025	压水堆核电厂用其他材料 第7部分：蒸汽发生器用镍基合金U形传热管	NB/T 20008.7-2021, NB/T 20008.34-2018		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
90	NB/T 20008.14-2025	压水堆核电厂用其他材料 第14部分：镍基合金丝	NB/T 20008.14-2013, NB/T 20008.23-2015, NB/T 20008.25-2015		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
91	NB/T 20008.16-2025	压水堆核电厂用其他材料 第16部分：控制棒驱动机构用钴基合金棒	NB/T 20008.16-2012, NB/T 20008.33-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
92	NB/T 20008.17-2025	压水堆核电厂用其他材料 第17部分：球墨铸铁件	NB/T 20008.17-2012, NB/T 20008.26-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
93	NB/T 20036.1-2025	核电厂能动机械设备鉴定 第1部分：通用要求	NB/T 20036.1-2011		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
94	NB/T 20036.5-2025	核电厂能动机械设备鉴定 第5部分：泵组件	NB/T 20036.5-2011		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
95	NB/T 20036.6-2025	核电厂能动机械设备鉴定 第6部分：阀门组件	NB/T 20036.6-2011		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
96	NB/T 20038-2025	核空气和气体处理规范 设计和制造通用要求	NB/T 20038-2011		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
97	NB/T 20095-2025	压水堆核电厂供暖通风与空气调节系统设计准则	NB/T 20094-2012 NB/T 20095-2012		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
98	NB/T 20275-2025	压水堆核电厂螺柱焊接规范	NB/T 20275-2014		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
99	NB/T 20277-2025	压水堆核电厂双相不锈钢焊接规范	NB/T 20277-2014		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
100	NB/T 20311-2025	压水堆核电厂安全壳喷淋系统设计准则	NB/T 20311-2014		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
101	NB/T 20341-2025	压水堆核电厂核岛厂房用孔洞封堵材料和嵌缝材料技术要求	NB/T 20341-2015		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
102	NB/T 20375-2025	核电厂安全重要热电偶温度计	NB/T 20375-2012		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
103	NB/T 20388-2025	压水堆核电厂核岛孔洞封堵施工及验收规范	NB/T 20388-2016		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
104	NB/T 20398-2025	压水堆核电厂反应堆厂房内部结构施工及验收规范	NB/T 20398-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
105	NB/T 20410-2025	核电工程纤维混凝土技术规程	NB/T 20410-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
106	NB/T 20415-2025	核电厂钢结构深化设计技术规程	NB/T 20415-2017		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
107	NB/T 20500-2025	压水堆核电厂核岛管道绝热安装及验收技术规程	NB/T 20500-2018		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
108	NB/T 20735-2025	核电厂地震概率安全评价开发方法			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
109	NB/T 20736-2025	核电厂取水堵塞物调查技术导则			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
110	NB/T 20737-2025	滨海核电厂取水堵塞物防控设计导则			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
111	NB/T 20738-2025	核电厂地震概率安全评价设备易损度评估方法			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
112	NB/T 20739-2025	核电厂铸造不锈钢热老化状态检测及评估技术			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
113	NB/T 20740-2025	奥氏体不锈钢管道焊缝相控阵超声检验			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
114	NB/T 20741-2025	反应堆压力容器底封头贯穿件检查			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
115	NB/T 20742-2025	核工程地质编录规程			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
116	NB/T 20743-2025	压水堆核电厂用贫化乙酸锌			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
117	NB/T 31009-2025	海上风电场工程设计概算编制规定及费用标准	NB/T 31009-2019		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
118	NB/T 31045-2025	风电场运行指标与评价导则	NB/T 31045-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
119	NB/T 31066-2025	风电机组电气仿真模型建模导则	NB/T 31066-2015		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
120	NB/T 31075-2025	风电场电气仿真模型建模及验证规程	NB/T 31075-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
121	NB/T 31105-2025	陆上风电场工程可行性研究报告编制规程	NB/T 31105-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
122	NB/T 31115-2025	风电场工程海上升压变电站设计规范	NB/T 31115-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
123	NB/T 33012-2025	分布式电源监控系统功能规范	NB/T 33012-2014		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
124	NB/T 35002-2025	水力发电厂工业电视系统设计规范	NB/T 35002-2011		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
125	NB/T 35024-2025	水工建筑物抗冰冻设计规范	NB/T 35024-2014		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
126	NB/T 35041-2025	水电工程施工导流设计规范	NB/T 35041-2014, NB/T 35006-2013		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
127	NB/T 35052-2025	水电工程地质勘察水质分析规程	NB/T 35052-2015		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
128	NB/T 35054-2025	水电工程鱼道设计规范	NB/T 35054-2015		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
129	NB/T 35071-2025	抽水蓄能电站水能规划设计规范	NB/T 35071-2015		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
130	NB/T 35072-2025	水电工程水土保持专项投资编制细则	NB/T 35072-2015		中国水利水电出版社	2025-12-18	2026-6-18
131	NB/T 42025-2025	额定电压 72.5kV 及以上智能气体绝缘金属封闭开关设备	NB/T 42025-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
132	NB/T 42059.1-2025	交流电力系统金属氧化物避雷器用脱离器 第 1 部分:试验技术规范	NB/T 42059-2015		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
133	NB/T 42060-2025	钢芯耐热铝合金架空导线	NB/T 42060-2015		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
134	NB/T 47013.8-2025	承压设备无损检测 第 8 部分: 泄漏检测	NB/T 47013.8-2012		北京科学出版社	2025-12-18	2026-6-18
135	NB/T 47013.21-2025	承压设备无损检测 第 21 部分: 交流电磁场检测			北京科学出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
136	DL/T 249-2025	变压器油中溶解气体在线监测装置选用导则	DL/Z 249-2012		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
137	DL/T 255-2025	燃煤电厂能耗状况评价技术规范	DL/T 255-2012		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
138	DL/T 595-2025	六氟化硫电气设备气体监督导则	DL/T 595-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
139	DL/T 664-2025	带电设备红外诊断应用规范	DL/T 664-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
140	DL/T 698.1-2025	能量量测监控系统 第1部分：总则	DL/T 698.1-2021		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
141	DL/T 748.3-2025	火力发电厂锅炉机组检修导则 第3部分：阀门与汽水系统检修	DL/T 748.3-2001		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
142	DL/T 846.2-2025	高电压测试设备通用技术条件 第2部分：冲击电压测量系统	DL/T 846.2-2004		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
143	DL/T 977-2025	发电厂热力设备化学清洗单位管理规定	DL/T 977-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
144	DL/T 1153-2025	继电保护测试仪校准规范	DL/T 1153-2012		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
145	DL/T 1205-2025	六氟化硫电气设备中分解产物的测定	DL/T 1205-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
146	DL/T 1294-2025	交流电力系统金属氧化物避雷器用脱离器使用导则	DL/T 1294-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
147	DL/T 1295-2025	串补装置用火花间隙	DL/T 1295-2013		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
148	DL/T 1359-2025	六氟化硫电气设备故障气体分析和判断方法	DL/T 1359-2014		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
149	DL/T 1397.9-2025	电力直流电源系统用测试设备通用技术条件 第9部分：蓄电池组在线监测系统校验仪			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
150	DL/T 1430-2025	变电设备在线监测系统技术导则	DL/T 1430-2015		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
151	DL/T 1432.2-2025	变电设备在线监测装置检验规范 第2部分：变压器油中溶解气体在线监测装置	DL/T 1432.2-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
152	DL/T 1432.3-2025	变电设备在线监测装置检验规范 第3部分：电容型设备及金属氧化物避雷器绝缘在线监测装置	DL/T 1432.3-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
153	DL/T 1432.4-2025	变电设备在线监测装置检验规范 第4部分：气体绝缘金属封闭开关设备局部放电特高频在线监测装置	DL/T 1432.4-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
154	DL/T 1496-2025	电能计量封印技术规范	DL/T 1496-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
155	DL/T 1498.2-2025	变电设备在线监测装置技术规范 第2部分：变压器油中溶解气体在线监测装置	DL/T 1498.2-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
156	DL/T 1498.3-2025	变电设备在线监测装置技术规范 第3部分：电容型设备及金属氧化物避雷器绝缘在线监测装置	DL/T 1498.3-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
157	DL/T 1498.4-2025	变电设备在线监测装置技术规范 第4部分：气体绝缘金属封闭开关设备局部放电特高频在线监测装置	DL/T 1498.4-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
158	DL/T 1498.6-2025	变电设备在线监测装置技术规范 第6部分：红外测温在线监测装置			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
159	DL/T 1506-2025	高压交流电缆在线监测系统通用技术规范	DL/T 1506-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
160	DL/T 1530-2025	高压绝缘光纤柱	DL/T 1530-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
161	DL/T 1553-2025	六氟化硫气体净化处理工作规程	DL/T 1553-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
162	DL/T 1555-2025	六氟化硫气体泄漏在线监测报警装置运行维护导则	DL/T 1555-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
163	DL/T 1570-2025	架空输电线路涉鸟故障风险分级及分布图绘制	DL/T 1570-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
164	DL/T 1623-2025	智能变电站预制光缆技术规范	DL/T 1623-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
165	DL/T 1632-2025	输电线路钢管杆塔用法兰技术要求	DL/T 1632-2016		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
166	DL/T 1693-2025	输电线路金具磨损试验方法	DL/T 1693-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
167	DL/T 1694.2-2025	高压测试仪器设备校准规范 第2部分：电力变压器分接开关测试仪	DL/T 1694.2-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
168	DL/T 1723-2025	1000kV 油浸式变压器(电抗器)状态检修技术导则	DL/T 1723-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
169	DL/T 1745-2025	低压电能计量箱技术条件	DL/T 1745-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
170	DL/T 1753-2025	配网设备状态检修试验规程	DL/T 1753-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
171	DL/T 1793-2025	柔性直流输电设备监造技术导则	DL/T 1793-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
172	DL/T 2041-2025	分布式电源接入电力系统承载力评估导则	DL/T 2041-2019		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
173	DL/T 2145.3-2025	变电设备在线监测装置现场测试导则 第3部分：超声波局部放电在线监测装置			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
174	DL/T 2145.4-2025	变电设备在线监测装置现场测试导则 第4部分：气体绝缘金属封闭开关设备特高频局部放电在线监测装置			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
175	DL/T 2145.5-2025	变电设备在线监测装置现场测试导则 第 5 部分：红外成像在线监测装置			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
176	DL/T 2343.3-2025	电能计量设备用元器件技术规范 第 3 部分：非易失性存储器			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
177	DL/T 2825.5-2025	变电站智能巡检导则 第 5 部分 智能协同巡检			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
178	DL/T 2825.7-2025	变电站智能巡检导则 第 7 部分：图像识别			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
179	DL/T 2875.4-2025	火力发电厂运煤设备抑尘技术规范 第 4 部分：输送及转运设备抑尘			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
180	DL/T 2979.1-2025	电力设备大气辐射试验方法 第 1 部分：集成电路中子单粒子效应			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
181	DL/T 2980.1-2025	水电站用机器人技术规范 第 1 部分：水下检测机器人			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
182	DL/T 2981-2025	额定电压 330kV (Um=363kV) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件技术规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
183	DL/T 2982-2025	变电站巡检机器人无线充电技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
184	DL/T 2983-2025	极寒地区电力巡检机器人技术规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
185	DL/T 2984-2025	电力应急单兵通信装备技术要求			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
186	DL/T 2985-2025	水电站大坝安全防汛检查规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
187	DL/T 2986-2025	水电站大坝运行安全应急物资基本配置标准			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
188	DL/T 2987-2025	发电厂用尿素和水解系统水质质量及检测方法			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
189	DL/T 2988-2025	发电机内冷水系统化学清洗导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
190	DL/T 2989-2025	油浸式变压器（电抗器）非电量保护运行维护规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
191	DL/T 2990-2025	柔性低频交流输电用交交换流器技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
192	DL/T 2991-2025	燃煤机组锅炉水冷壁高温腐蚀防治技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
193	DL/T 2992-2025	空冷机组高背压供热改造技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
194	DL/T 2993-2025	燃煤发电机组深度调峰能力评估试验导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
195	DL/T 2994-2025	±800kV 及以上直流系统过电压与绝缘配合导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
196	DL/T 2995-2025	燃煤机组烟气余热梯级利用系统能效分析导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
197	DL/T 2996-2025	电力 5G 轻量化模组通信连接技术要求			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
198	DL/T 2997-2025	绝缘体带电清洗剂			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
199	DL/T 2998-2025	输电线路通道监拍装置技术规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
200	DL/T 2999-2025	共箱封闭母线状态检修技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
201	DL/T 3000-2025	柔性直流输电用电压源换流阀状态评价导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
202	DL/T 3001-2025	柔性直流输电用耗能装置状态评价导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
203	DL/T 3002-2025	特殊输电通道运维规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
204	DL/T 3003-2025	低压配电系统分布式资源即插即用信息模型技术规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
205	DL/T 3004-2025	水力发电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
206	DL/T 3005-2025	燃气发电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
207	DL/T 3006-2025	燃煤发电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
208	DL/T 3007-2025	光伏发电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
209	DL/T 3008-2025	海上风电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
210	DL/T 3009-2025	陆上风电企业安全生产标准化实施规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
211	DL/T 3010-2025	燃煤机组碳排放强度关键影响指标贡献度计算方法			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
212	DL/T 3011-2025	发电企业二氧化碳排放量核算法不确定度评定指南			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
213	DL/T 3012-2025	电力系统碳排放时序模拟与预评估技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
214	DL/T 3013-2025	电力工程基础地理信息数据库建设规范			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
215	DL/T 3014.3-2025	变电站智能巡检系统技术规范 第 3 部分：站端巡检系统			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
216	DL/T 3014.4-2025	变电站智能巡检系统技术规范 第 4 部分：站端巡检系统检测			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
217	DL/T 3015-2025	清洁低碳氢评价标准			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
218	DL/T 5224-2025	高压直流输电大地返回系统设计规程	DL/T 5224-2014		中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18
219	DL/T 5528-2025	输变电工程结算审核报告编制导则	DL/T 5528-2017		中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
220	DL/T 5538-2025	电力系统安全稳定控制工程建设预算项目划分导则	DL/T 5538-2017		中国计划出版社	2025-12-18	2026-6-18
221	DL/T 5759-2025	配电系统电气装置安装工程施工及验收规范	DL/T 5759-2017		中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
222	DL/T 5904-2025	火力发电厂现场总线测试验收技术规程			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
223	DL/T 5905-2025	城市电缆及隧道监测系统技术导则			中国电力出版社	2025-12-18	2026-6-18
224	MT/T 105-2025	刮板输送机通用技术条件	MT/T105-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
225	MT/T 238-2025	悬臂式掘进机通用技术条件	MT/T 238.3-2006, MT/T 238.2-2008		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
226	MT/T 560-2025	煤的工艺指标分级-热稳定性、黏结指数、哈氏可磨性指数	MT/T 560-2008, MT/T 596-2008, MT/T 852-2000		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
227	MT/T 786-2025	金刚石复合片不取心钻头	MT/T 786-2011		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
228	MT/T 827-2025	煤矿机械液压系统通用规则	MT/T 827-2005		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
229	MT/T 849-2025	煤的工业分析指标分级	MT/T 561-2007, MT/T 849-2000, MT/T 850-2000		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
230	MT/T 853-2025	煤灰熔融性温度分级	MT/T 853.2-2000, MT/T 853.1-2000		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
231	MT/T 964-2025	煤中微量元素含量分级（镉、铬、铅、硒）	MT/T 964-2005, MT/T 965-2005, MT/T 1028-2006, MT/T 1029-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
232	MT/T 971-2025	掘进机用电气控制设备	MT/T 682-1997, MT/T 971-2005		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
233	MT/T 984-2025	煤矿用金刚石复合片锚杆钻头	MT/T 984-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
234	MT/T 1010-2025	固定床气化用型煤	MT/T 1010-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
235	MT/T 1030-2025	商品煤质量 烧结矿用煤	MT/T 1030-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
236	MT/T 1091-2025	煤矿床水文地质工程地质勘查规范	MT/T 1091-2006		中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
237	MT/T 1308-2025	掘锚一体机通用技术条件			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
238	MT/T 1309-2025	煤矿井下钢丝绳牵引卡轨车使用要求			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
239	MT/T 1310-2025	煤矿井下架空乘人装置安装调试技术要求			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
240	MT/T 1311-2025	煤矿用电动助力转向器通用技术条件			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
241	MT/T 1312-2025	煤矿用设备监测张力传感器通用技术条件			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
242	MT/T 1313-2025	煤矿用湿度传感器通用技术条件			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
243	MT/T 1314-2025	煤矿在用无极绳连续牵引车检测检验规范			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
244	MT/T 1315-2025	煤矿固定储能式应急电源系统			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
245	MT/T 1316-2025	煤矿井下微型气相色谱分析仪技术条件			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
246	MT/T 1317-2025	煤矿采区三维地震勘探规范			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
247	MT/T 1318-2025	连续采煤机掘采技术规范			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
248	MT/T 1319-2025	煤矿用防爆锂离子蓄电池电源充电机			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
249	MT/T 1320-2025	煤矿用履带式泥浆泵车			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
250	MT/T 1321-2025	煤矿膏体充填自动化控制系统技术要求			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
251	MT/T 1322-2025	井工煤矿生态环境损害调查方法			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
252	MT/T 1323-2025	井工煤矿生态环境损害评估方法			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
253	MT/T 1324-2025	煤化工厂环境隐患排查与风险管控规程			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
254	MT/T 1325-2025	矿用设备再制造 刮板输送机中部槽			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
255	MT/T 1326-2025	矿用设备再制造 激光熔覆工艺规范			中国标准出版社	2025-12-18	2026-6-18
256	SY/T 0606-2025	油气田现场焊接液体储罐技术规范	SY/T 0606-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
257	SY/T 0612-2025	高含硫化氢气田地面集输系统设计规范	SY/T 0612-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
258	SY/T 5049-2025	石油天然气钻采设备 钻井和修井用卡瓦	SY/T 5049-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
259	SY/T 5074-2025	钻井和修井动力钳、吊钳	SY/T 5074-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
260	SY/T 5079-2025	石油天然气钻采设备 油井测试设备	SY/T 5079-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
261	SY/T 5089.2-2025	钻井井史格式 第2部分：海洋部分	SY/T 5089.2-2013		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
262	SY/T 5150-2025	石油天然气钻采设备 分级注水泥器	SY/T 5150-2013		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
263	SY/T 5324-2025	预应力隔热油管	SY/T 5324-2013		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
264	SY/T 5383-2025	石油天然气钻采设备 螺杆钻具	SY/T 5383-2010		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
265	SY/T 5557-2025	石油天然气钻采设备 固井成套装备	SY/T 5557-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
266	SY/T 5579.4-2025	油藏描述方法 第4部分：特殊岩性油藏	SY/T 5579.4-2008		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
267	SY/T 5579.5-2025	油藏描述方法 第5部分：致密砂岩油藏	SY/T 5579.5-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
268	SY/T 6108-2025	气藏开发动态分析技术要求	SY/T 6108-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
269	SY/T 6117-2025	石油天然气钻采设备 钻机和修井机使用与维护	SY/T 6117-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
270	SY/T 6150.2-2025	钢制管道封堵技术规范 第2部分：挡板-囊式封堵	SY/T 6150.2-2018		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
271	SY/T 6401-2025	气举井下装置	SY/T 6401-1999		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
272	SY/T 6558-2025	石油天然气钻采设备 海洋钻井和采油隔水导管	SY/T 6558-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
273	SY/T 6592-2025	固井质量评价方法	SY/T 6592-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
274	SY/T 6620-2025	立式圆筒型钢制焊接储罐完整性评价技术规范	SY/T 6620-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
275	SY/T 6647-2025	气田开发新区产能建设项目后评估技术要求	SY/T 6647-2013		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
276	SY/T 6649-2025	油气管道管体缺陷修复技术规范	SY/T 6649-2018		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
277	SY/T 6651-2025	长输天然气管道压缩机组运行维护技术规范	SY/T 6651-2006		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
278	SY/T 6696-2025	储油罐机械清洗作业规程	SY/T 6696-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
279	SY/T 6723-2025	输油管道系统经济运行规范	SY/T 6723-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
280	SY/T 6729-2025	无游梁式抽油机	SY/T 6729-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
281	SY/T 6768-2025	油气田地面工程项目可行性研究及初步设计节能节水篇（章）编写通则	SY/T 6768-2009		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
282	SY/T 6830-2025	立式圆筒形钢制焊接储罐风险管理	SY/T 6830-2011		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
283	SY/T 6833-2025	天然气加气站经济运行规范	SY/T 6833-2011		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
284	SY/T 6835-2025	油田热采注汽系统节能监测规范	SY/T 6835-2017		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
285	SY/T 6858.1-2025	油井管无损检测方法 第1部分：磁粉检测	SY/T 6858.3-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
286	SY/T 6858.2-2025	油井管无损检测方法 第2部分：漏磁检测	SY/T 6858.2-2012, SY/T 6858.1-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
287	SY/T 6858.3-2025	油井管无损检测方法 第3部分：电磁超声检测			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
288	SY/T 6867-2025	岩石碳酸盐含量测定方法	SY/T 6867-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
289	SY/T 6873-2025	石油钻采装备用液力变速器	SY/T 6873-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
290	SY/T 6891.1-2025	油气管道风险评价方法 第1部分：半定量评价法	SY/T 6891.1-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
291	SY/T 6906-2025	多极子阵列声波测井仪	SY/T 6906-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
292	SY/T 6914-2025	石油天然气钻采设备 煤层气钻机	SY/T 6914-2012		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
293	SY/T 6999-2025	用移动式气体流量标准装置在线检定流量计的一般要求	SY/T 6999-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
294	SY/T 7011-2025	螺杆泵直驱永磁伺服隔爆电动机	SY/T 7011-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
295	SY/T 7012-2025	石油天然气钻采设备 连续油管井控设备系统	SY/T 7012-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
296	SY/T 7050-2025	滩海陆岸石油设施检验技术规范	SY/T 7050-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
297	SY/T 7085-2025	承压设备的设计计算	SY/T 7085-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
298	SY/T 7351-2025	油气田工程安全仪表系统设计规范	SY/T 7351-2016		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
299	SY/T 7463-2025	页岩油储量估算规范	SY/T 7463-2019		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
300	SY/T 7509-2025	液化石油气残留物的试验方法	SY/T 7509-2014		石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
301	SY/T 7852.3-2025	注入气-地层流体相态物性测试方法 第3部分：固相沉积实验			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
302	SY/T 7860-2025	石油天然气钻采设备 钻机集成控制系统技术指南			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
303	SY/T 7861-2025	海洋修井装置作业前检验规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
304	SY/T 7862-2025	石油天然气钻采设备 海底勘察基盘			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
305	SY/T 7863-2025	油气输送管道用调节型电液执行机构技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
306	SY/T 7864.1-2025	石油天然气工业 含硫化氢环境用承压件材料的选择和评价 第1部分：金属承压件材料			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
307	SY/T 7864.2-2025	石油天然气工业 含硫化氢环境用承压件材料的选择和评价 第2部分：橡胶密封件材料			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
308	SY/T 7864.3-2025	石油天然气工业 含硫化氢环境用承压件材料的选择和评价 第3部分：金属密封件材料			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
309	SY/T 7865.1-2025	油井管表面增强工艺规范 第1部分：激光熔覆			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
310	SY/T 7865.2-2025	油井管表面增强工艺规范 第2部分：电弧喷涂			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
311	SY/T 7866-2025	水平井套管螺纹连接试验方法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
312	SY/T 7867-2025	储气库地面系统完整性管理技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
313	SY/T 7868-2025	盐穴型储气库注气排卤完井技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
314	SY/T 7869-2025	气藏型储气库数值模拟应用技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
315	SY/T 7870-2025	储气库安全评估方法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
316	SY/T 7871-2025	盐穴储气库声呐测腔与解释技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
317	SY/T 7872-2025	储气库井屏障检测、评估与治理技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
318	SY/T 7873-2025	盐岩老腔改建储气库技术要求			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
319	SY/T 7874-2025	储气库建设项目后评价规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
320	SY/T 7875-2025	储气库数字化设计导则			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
321	SY/T 7876-2025	非均相驱油技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
322	SY/T 7877-2025	油气井水泥环密封完整性评价方法及技术要求			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
323	SY/T 7878-2025	水基钻井液性能现场在线测试方法			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
324	SY/T 7879-2025	石油天然气工业 旋转导向系统钻井技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
325	SY/T 7880-2025	海上救援井钻井设计指南			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
326	SY/T 7881-2025	油气田固定资产投资项目节能评价			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
327	SY/T 7882-2025	采空区油气管道岩土工程勘察规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
328	SY/T 7883-2025	水下油气生产设施装载、运输和安装规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
329	SY/T 7884-2025	沉积盆地源汇系统分析与评价			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
330	SY/T 7885-2025	推靠式旋转导向系统			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
331	SY/T 7886-2025	石油和液体石油产品动态计量 在线密度测量技术要求			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
332	SY/T 7887-2025	天然气 集气管网水合物堵塞防治技术规范			石油工业出版社	2025-12-18	2026-6-18
333	NB/SH/T 0015-2025	T501 抗氧剂	SH/T 0015-1990		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
334	NB/SH/T 0045-2025	烷基水杨酸钙清净剂	SH/T 0045-1991		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
335	NB/SH/T 0103-2025	含聚合物油剪切安定性的测定 柴油喷嘴法	SH/T 0103-2007		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
336	NB/SH/T 0403-2025	石蜡色度测定法	SH/T 0403-1992		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
337	NB/SH/T 0405-2025	凡士林重金属限量试验法	SH/T 0405-1992		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18

序号	标准编号	标准名称	代替标准	采标号	出版机构	批准日期	实施日期
338	NB/SH/T 0623-2025	聚异丁烯丁二酰亚胺分散剂	SH/T 0623-1995		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
339	NB/SH/T 0720-2025	汽油中含氧化合物的测定 气相色谱-氧选择性火焰 离子化检测器法	SH/T 0720-2002		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
340	NB/SH/T 0737-2025	沥青弹性恢复测定法 延度仪法	NB/SH/T 0737-2014		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
341	NB/SH/T 0739-2025	沥青黏度测定法 旋转粘度仪法	NB/SH/T 0739-2014		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
342	NB/SH/T 0740-2025	聚合物改性沥青离析试验法	SH/T 0740-2003		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
343	NB/SH/T 0809-2025	天然蜡和合成蜡酸值测定法	NB/SH/T 0809-2010		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
344	NB/SH/T 0851-2025	精密机械和光学仪器用润滑脂	NB/SH/T 0851-2010, SH/T 0442-92, SH/T 0443-92, SH/T 0444-92		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
345	NB/SH/T 0892-2025	中间馏分燃料中痕量元素的测定 电感耦合等离子 体原子发射光谱法	NB/SH/T 0892-2015		中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
346	NB/SH/T 6089-2025	石油及相关产品 标准样品技术规范			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
347	NB/SH/T 6090-2025	润滑油在高温高剪切速率条件下表观黏度的测定 锥形轴承模拟器黏度计法			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
348	NB/SH/T 6091-2025	石油及相关产品 黏性物质折射率的测定			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
349	NB/SH/T 6092-2025	挤出成型催化剂和催化剂载体径向耐压强度测定法			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
350	NB/SH/T 6093-2025	在用冷冻机油质量监控规范			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
351	NB/SH/T 6094-2025	有机酸性硅酮胶增溶剂			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
352	NB/SH/T 6095-2025	汽车阻尼板专用沥青			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18
353	NB/SH/T 6096-2025	B24 重质船用燃料油			中国石化出版社	2025-12-18	2026-6-18