



## 2018 年第 22 届俄罗斯国际天然气工业及技术装备展

### Ros Gas Expo 2018



#### 展会信息

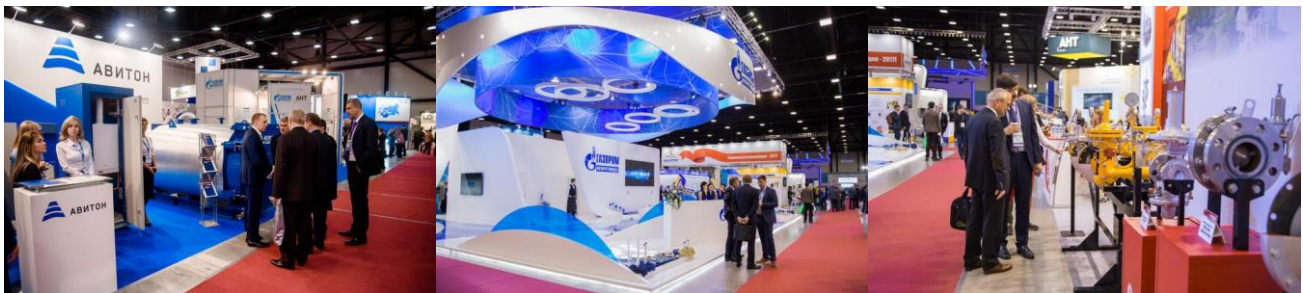
**举办时间:** 2018 年 10 月 2 日-5 日

**举办周期:** 一年一届

**国家:** 俄罗斯 圣彼得堡

**展馆名称:** 圣彼得堡展览中心

Saint Petersburg, Peterburgskoe rout, 64/1, CEC Expoforum



#### 展会介绍

该展已成为致力于天然气运输系统和天然气的消耗、维护和重建方面并取得的显著成就，是在俄罗斯天然气行业的主要盛会。该展会是在圣彼得堡国际天然气论坛框架内举办的天然气工业和技术设备国际专业展览会。该活动的组织者是 FAREXPO，俄罗斯西北部最大的展览和会议组织者之一。已通过全俄展览协会的认证。

“天然气行业在俄罗斯 - 是经济的驱动程序。我们看到：不仅是天然气生产，且其加工副产品煤气，液化气的应用技术，牢牢地进入了我们的生活。我们相信，通过这次展览将带来整个行业的积极成果。随着此次活动亮相的新产品有：Technomer LLC (Arzamas) 新型复合材料、JSC “ABS ZEiM 自动化”、(Cheboksary) 新型智能电驱动器样品、(新西伯利亚) “A9 项目”展示了自动配气站 “Gefest” 样品、NPF ITS (圣彼得堡) 自动焊接的双弧头 AST-02 等引起了业界的高度重视。

历届中国展商有：苏氧股份、安徽汇昌新材料股份有限公司、成都华旗后埔控股有限公司、河南赤城电器有限公司等。



#### 展品范围

1、燃气管网工程建设与地下管线管理技术设备：直缝埋弧焊管、螺旋缝埋弧焊管附、ERW 焊管及其生产、检测设备技术，燃气管道的新材料及其配套部件、弯管的制造设备及技术、管道内外壁防腐材料技术和堵漏技术、地下管线探测、检测、泄漏监测技术设备，综合信息管理系统。管道施工及非开挖技术设备等。

2、燃气汽车、加气站专用技术设备：双燃料设备、各种储气、车用瓶、站用瓶、燃气汽车用品、燃气压缩机、燃气转换系统、电控系统、混合器、LPG 汽化调节器、CNG 移动和固定加气站及配套设备、各种清洁燃气汽车、燃气汽车成套设备。

3、燃气技术设备：燃气输配系统新技术及维护管理技术设备、燃气应用技术；燃气控制检测技术与设备、燃气自动化控制、报警系统；石油天然气存储技术、煤气净化与回收技术供气集中监控技术；新型专用管材与设备、管道的防腐技术、燃气阀门；燃气锅炉、燃气供热（水）设备各类燃气用具及零配件等；燃气采暖技术设备、燃气中央空调；工业燃气设备燃气安全装置及燃气相关设备等。

4、燃气仪表：普通燃气表、煤气表、热能表、热量表、预付费气表、IC 卡气表、预付费管理系统、燃气计量检测、控制技术及设备，网络集抄系统其它相关产品。

5、天然气工程建设与技术设备：天然气勘探开发与生产技术装备、天然气管道压缩机、天然气管道传输技术设备、控制系统、仪器仪表、天然气压缩机、燃气轮机、城市燃气技术设备、燃气终端产品、天然气发电成套技术设备、天然气化工成套技术设备、相关环保技术、设计研究、技术咨询。

6、石油天然气运输的管道附件：停止阀/闭塞阀、调节阀、安全阀、流量分配阀等；市政建设用的各种天然气管门、压力控制/温度控制设备、管道包装材料、相关工具及其他。



### 上届回顾

面积：9000 平方米；

参展商：400 家（来自世界各地 20 多个国家）

参观者：10000 多人（包括最大的石油和天然气公司的高层管理人员，在国内设计单位的代表，学者，专业的高校和科研院所的负责人）



### 市场分析

俄罗斯天然气资源非常丰富,目前俄罗斯陆上已探明西西伯利亚、东西伯利亚、北高加索-伏尔加河等 6 个富气区,在北极、远东大陆架和里海海域也发现了一系列大型气田。2012 年俄罗斯能源部公布,截至 2011 年底,俄罗斯天然气探明储量为 48.37 万亿立方米,远景+预测资源量 162.25 万亿立方米,累计产量 17.85 万亿立方米,天然气原始总资源量 247.89 万亿立方米。俄罗斯天然气储量主要集中在 77 个大型气田和 28 个特大型气田。未来俄罗斯天然气勘探开发资源潜力巨大,天然气资源集中在西西伯利亚、东西伯利亚、远东和大陆架地区。到 2030 年俄罗斯天然气探明储量将达到 55.7 万亿立方米。

