

斯维尔德洛夫斯克州展台亮相 《INNOPROM-2025》



斯维尔德洛夫斯克州在《INNOPROM-2025》国际工业博览会上的展位位于叶卡捷琳堡国际展览中心《YEKATERINBURG-EXPO》的三号展馆。今年的展位为两层，其设计体现了展会的核心主题《技术领导力：工业突破》。斯维尔德洛夫斯克州的企业参与了展位的搭建。

展位面积达1008平方米，其中264平方米为企业产品展示区，744平方米为商务交流区。多出入口展位布局，信息丰富，最大限度地向参观者开放。

对面是合作伙伴国沙特阿拉伯王国的展台。从2024年起，斯维尔德洛夫斯克州展台旁边将设置该地区工业和体育集群的展台。

展台的主要功能区是企业展区。企业展区被划分为一个独立的区域。展区共展出24家企业，其中12家企业位于动态展区，不同企业的展品将在此与观众互动。展台的中心将是《RAIVAL》公司的两款展品：一辆雪地摩托车和一辆全地形车，其余展品将被拆卸并喷漆，并在动态展区内移动。

另一个亮点是《太空》生态系统区。游客将看到一个科技园区、一个数字平台、一个太空休息室和一个摄影区。在这里，您可以了解更多关于商业、投资和技术项目发展的新机会。

商务交流区包括位于一楼和二楼的会议厅、展示区、休息室和会议室，以及用于国际会议的贵宾室。谈判及展示区

全天候开放，为举行包括五方会谈在内的多领域谈判提供了条件。该区域最多可容纳30人。此外，这里还计划举办颁奖典礼和新项目发布会。

中乌拉尔展台的设计采用了木材、金属和石材等材料，凸显了该地区的工业实力。面向沙特阿拉伯展台的特色墙面上摆放着乌拉尔雕塑大师安东诺夫的作品，以及霍尔赞猛禽康复中心的展览和生态旅游元素。

斯维尔德洛夫斯克州展台的商业活动将在三个会议厅举行：一个可容纳100人的开放式会议厅和两个可容纳50人的封闭式会议厅。今年，所有会议厅将首次配备视频会议功能，并支持在社交网络《VK》和斯维尔德洛夫斯克州投资门户网站上进行在线直播。

生产和商业生态系统

7月7日，在《INNOPROM》展会上，将展示新版《太空》生态系统，该生态系统旨在利用数字技术实现生产和业务的发展，并向全国所有企业开放。这一独特项目自2024年起由《中乌拉尔发展股份公司》实施。

《太空》生态系统不仅包含科技园区和工业园区等基础设施，还将工业家、教育机构、开发机构和专家整合到一个统一的数字平台上。该项目的实施由斯维尔德洛夫斯克州代理州长丹尼斯·帕斯莱尔负责。

2025年，《太空》平台成为统一俄罗斯党实施联邦党纲“自主选择”的现代化工具。该党纲支持俄罗斯20多个优先工业领域。为了实施该项目，《太空》平台进行了技术和功能重组。

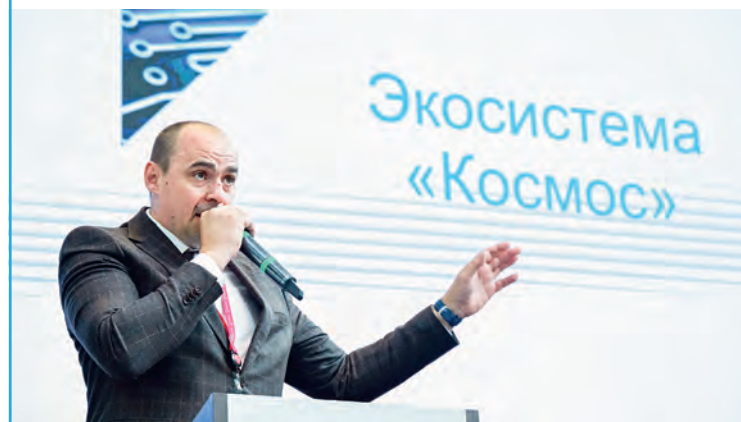
《太空》生态系统运作的实际成果之一是创建俄罗斯微电子领域最具影响力的生产设施之《KARAT》工厂。该工厂计划在叶卡捷琳堡的《太空》工业科技园区内建设。

《KARAT》工厂将于2025年7月8日在《INNOPROM-2025》展览会上进行展示。该工厂将生产超高频模拟微电路。俄罗斯联邦目前尚未实现此类微电路的批量生产，只有少数试点生产点，因此所有产品均从国外采购。

该工厂的建设将成为在俄罗斯联邦建立完整的微波电子科学生产链的关键：从技术开发到专业人员培训到最终的批量生产。

数字平台和空间生态系统的目标

- 通过吸引最佳的实施者、专家、技术、发展机构，在平台上建立人才储备机制，实现生产和业务的发展；
- 推广和实施现代工业数字解决方案（生产过程自动化、工业机器人、工程、人工智能工具的使用和预测分析）；
- 为参与者在单一数字平台上进行互动和合作提供条件；
- 了解企业对政府支持措施的满意度，发现系统性行业问题以便后续解决（包括形成立法举措）；
- 启动和扩大增强俄罗斯技术自主的项目；
- 通过在生产领域引入数字化解决方案和端到端技术，促进地区社会经济发展；
- 与战略合作伙伴共同开发和实施数字解决方案领域的项目，旨在实现俄罗斯联邦国家项目确定的目标和任务。



中乌拉尔发展公司首席执行官安德烈·米苏拉表示，《太空》生态系统数字平台的三大亮点是简单、便捷和免费