



红色软体

RED SOFT是一家俄罗斯IT解决方案和服务的开发商和供应商，是斯科尔科沃的居民，也是ARPP "国内软件"和RUSSOFT的成员。



红色软件



RED SOFT是一家俄罗斯IT解决方案和服务的开发商和供应商，是斯科尔科沃的居民，也是ARPP "国内软件" 和RUSSOFT的成员。

该公司在自己的技术栈基础上实施数据存储和管理领域的复杂项目。它是一个高效的团队，在俄罗斯公共部门有超过15年的开发经验。



REDSOFT有自己的产品系列，RED操作系统，红色数据库DBMS，红色平台，RED虚拟化，REDSLUIZ，以及其他。在我们的客户中，有超过20个国家机构和公司，包括联邦法警局、总检察长办公室、国防部、俄罗斯电信公司、俄罗斯石油公司和俄罗斯天然气公司。在全国各地区正在积极实施项目。

从第一个AIS到CII设施的软

件

目前，RED SOFT正在将关键信息基础设施的对象转移到俄罗斯的抗制裁软件，并为国家经济的数字化作出贡献。例如，在2020年，RED SOFT专家在Chernomorneftegaz、Rostelecom和其他行业企业的工作站和服务器上实施RED OS操作系统。同年，数字安全部承认数字执法程序，这是一个与俄罗斯联邦金融市场服务局联合开发的超级服务，是Gosusluzhba门户网站上最快的在线服务。"RED SOFT"的专家在2010年为俄罗斯联邦金融市场局开发了他们的第一个项目。其中有一个基于Red Database DBMS和Red Platform的自动化信息系统。后来 - GosLinux操作系统。迄今为止，该公司为该机构提供运营问题的技术支持，"RED SOFT"副总经理Rustamov说，关于该软件商的开始。



15年的经验



内部软件开发人员



斯科尔科沃居民

该公司的客户包括超过

20

机关
国家权力

RED SOFT为其他政府机构开发信息系统，支持机构间的电子互动。客户包

包括俄罗斯国防部、俄罗斯联邦总检察院、俄罗斯联邦警察局、联邦航空运输局、俄罗斯联邦监狱局等。同时，该公司正在开发其产品线，包括其旗舰产品 - RED SOFT操作系统RED OS。这些解决方案被用于开展IT进口替代计划。RED SOFT并没有止步于已经取得的成绩。对国内IT产品的需求不断增长，国家层面的新战略任务也随之出现。公司也随着他们一起成长。今天，在莫斯科、穆罗姆、杜布纳和特维尔，有300人在RED SOFT工作。公司开发产品以满足俄罗斯市场和客户的新要求。其中包括服务器和 workstation 虚拟化管理的复杂解决方案 - RED Virtualization，集中配置分配和域帐户管理系统 - RED ADM，一套用于图形和视频信息的生物识别处理程序 - GEMBA-stack。



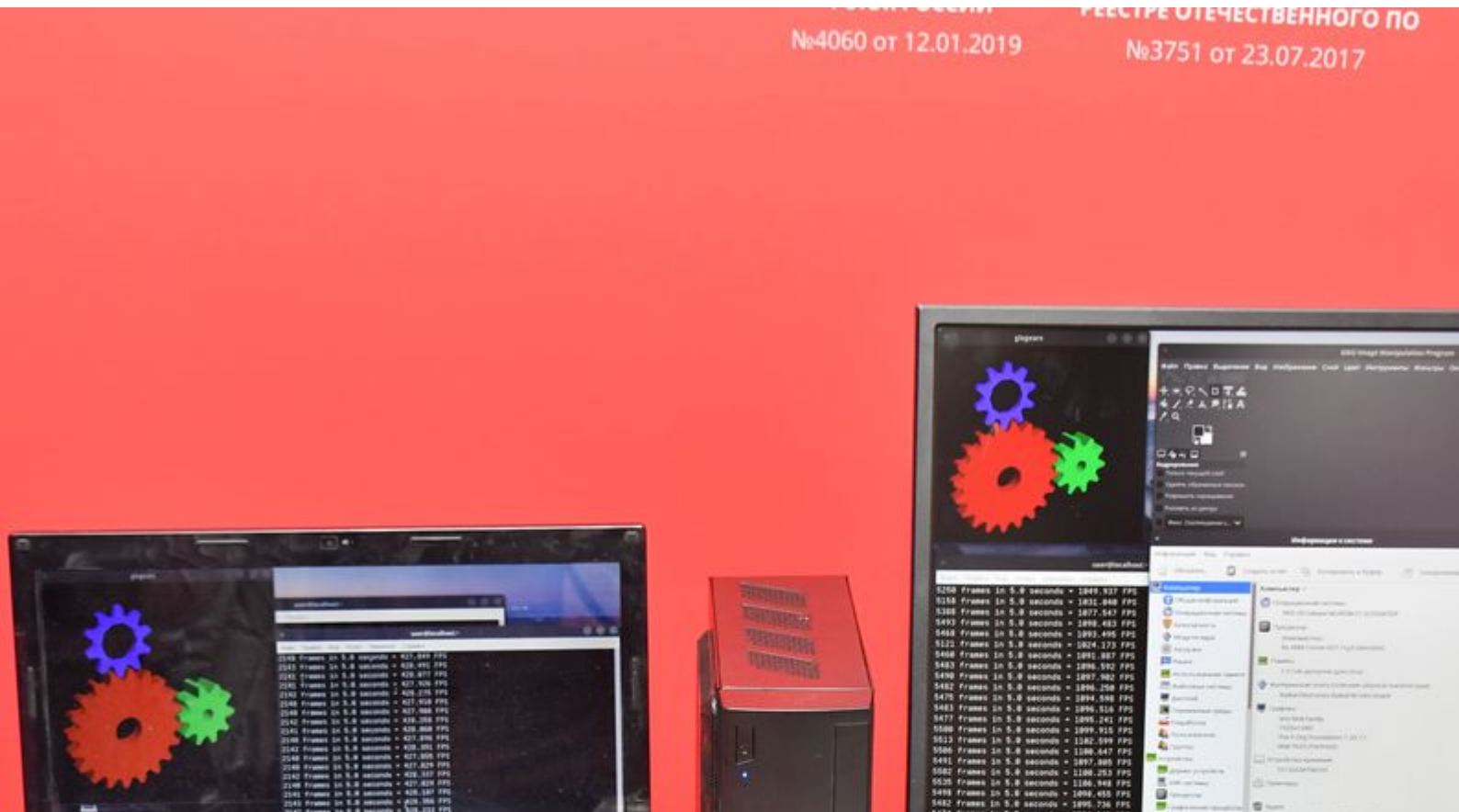
RED OS生态系统：一个具有广泛应用的功能性解决方案

2013年，在安全问题的指导下，政府决定用国产软件取代外国软件。有了为俄罗斯联邦环境、技术和核监督局开发操作系统并成功实施的经验，RED SOFT向市场推出了RED OS。

RED OS操作系统是基于自由软件（与Linux兼容的发行）和专有开发。截至目前，RED OS已经确认了与各种软件产品的兼容性--从办公应用程序和浏览器到专业软件，迅速发展了生态系统，为用户提供了从外国软件到俄罗斯软件的舒适过渡的机会。值得注意的是，RED OS也确认了与国内硬件的兼容性，这使得符合进口替代政

RED OS已在俄罗斯通信部的俄罗斯计算机程序和数据库统一登记处注册（编号3751）。RED OS已被俄罗斯FSTEC认证为第四保护等级。这意味着该解决方案可用于关键的基础设施，在国家信息系统中达到第一安全等级（包括），以及个人数据信息系统中达到第一安全等级（包括）。

策的综合技术栈得以形成。



命令7.3

这个新版本的操作系统是在2021年发布的。它的优点包括：使用最新稳定版本的Linux 5.10 LTS内核（长期支持）加速了操作系统和“硬件”的互动；为扫描仪和打印机的全面工作增加了最完整的驱动程序包数据库GutenPrint、OpenPrint-PPDs、Foomatic；这意味着在RED OS 7.即使是旧的设备也能正常工作；位于俄罗斯的自有存储库的可用性甚至消除了由于突然限制或制裁而关闭的理论威胁；熟悉和用户友好的界面；高质量的技术支持；在Yandex云市场的“虚拟机”部分提供。



"今天，RED操作系统已经安装在各个政府机构和国有企业的自动化工作站和服务器上。行业组织的业务流程所需的新的专业软件正在出现。俄罗斯的硬件正在变得流行。我们的操作系统及时确认了与他们每个人的兼容性。这是创建一个独立于进口的技术堆栈并在短时间内实施的唯一方法，"RED SOFT副总经理Rustam Rustamov评论道。





