



Made in Russia



公司介绍, 旗下品牌, 出口商, 工业设备和部件

SINIKON

成立于1996年，SINIKON是俄罗斯一家生产下水道和供水系统用现代聚合物材料制成的管道和配件的企业。



SINIKON

成立于1996年，SINIKON是俄罗斯一家生产下水道和供水系统用现代聚合物材料制成的管道和配件的企业。

目前，公司是俄罗斯生产和销售下水道系统管道产品的领导者。SINIKON公司的生产配备了现代化的设备，使工厂能够生产出真正符合俄罗斯和欧洲标准的高质量产品。

在它的活动中，SINIKON以不断改进的原则为指导：它使生产现代化和扩大生产，引进新技术，扩大产品范围。

例如，在2020年年初，SINIKON公司推出了一款新产品SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH，由交联聚乙烯制成，带有隔离层PEX-b/EVOH。同年，一座带有挤出和铸造计划中的新建筑，生产线的新厂房投入使用。

SINIKON与俄罗斯最大的批发和建筑公司合作。FSK集团公司，PIK集团公司，Samolet集团公司，Donstroy公司。此外，工厂的产品被用于莫斯科改造

产品 SINIKON生产的管道和配件适用于四种内部和外部下水道系统.

1.西尼康标准

Sinicon Standard - 用于无压内部下水道系统的聚丙烯管材和管件，设计用于温度为80°C的生活污水（短期污水温度高达95°C）。

照片：聚丙烯内部排污系统

2.舒适型

西尼康舒适型低噪音排污系统--无压聚丙烯管材和管件，采用矿物添加剂，具有高机械强度、优良的声学性能和耐腐蚀性环境的特点。



照片：内部污水处理系统，噪音水平低

3.Sinicon雨流

西尼康雨流--用于100米以下建筑物内部排水沟的管道和配件.

照片：内部排水系统

4. 西尼康通用型

Sinicon Universal - 用于外部下水道系统的管道和配件。

照片：外部污水处理系统

5. SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH

SINIKON THERMOLINE PE-Xb EVOH管是由交联聚乙烯与PEX-b/EVOH阻隔层组成。它们用于低温加热、供水，特别是水地暖系统。

照片：低温供暖、供水和地暖系统用管。

与传统材料（铸铁）和其他高分子材料（未增塑的聚氯乙烯和聚乙烯）制成的系统相比，西尼康产品具有许多不可否认的优势：卓越的质量：产品按照欧洲标准EN 1451和GOST 32414-2013标准在德国和意大利的专业设备上制造；最大的聚丙烯生产商是原材料的直接供应商，SIBUR控股公司，Nizhnekamskneftekhim；多层次的质量控制：从输入原料和组件质量控制通过生产线质量控制到成品的输出质量控制；西尼康管道和管件被用于完成索契的奥运设施，包括Bolshoy冰宫和奥运村；仓库基础设施。为了及时响应客户的要求，西尼康工厂拥有宽敞明亮的仓库，并有永久性的库存；俄罗斯联邦的每个主体至少有一个或几个官方分销商，拥有必要的仓库库存，以迅速完成任何复杂的设施。

资格认证

2015年，公司获得了GOST 32414-2013标准--内部污水处理系统用聚丙烯管材和管件的合格证书。2016年，公司获得了欧洲标准DIN EN 1451-1:1999-03与DIN CEN/TS 1451-2:2012-05，以及DIN 4102-1:1998-5和DIN 4102-4:1994-03或DIN EN ISO 11925-2:2011-02标准与DIN EN 13501-1:2010-01标准的合格证书。

教育方案

公司非常重视教育计划：西尼康培训中心的员工定期为工程系统领域的专家举办讲座、研讨会和大师班。一个永久性的形式是为设计师和专家举办的培训研讨会，与他们在俄罗斯所有地区的分销商一起举办。定期为客户公司商务



部门的员工举办培训课程，帮助客户在竞争环境中定位产品。



该厂生产的管道和配件用于

4个系统

内部和外部污水收集系统



联系信息



俄罗斯，莫斯科，特罗伊茨克，11，Promishlennaya ulitsa.

 +7 499 270-65-55

 office@sinikon.ru

 [sinikon.ru](https://www.instagram.com/sinikon.ru)





本品牌为俄罗斯联邦政府授权，由俄罗斯联邦政府12个部委共同管理，海外商品直接由俄罗斯行商社直接包含，俄罗斯联邦政府登记企业，Made in Russia品牌直接使用，俄罗斯联邦政府、俄罗斯、施俄罗斯联邦政府得俄罗斯联邦政府。



品牌页面

<https://monolith.madeinrussia.ru/zh/catalog/3316>

pr@madeinrussia.ru