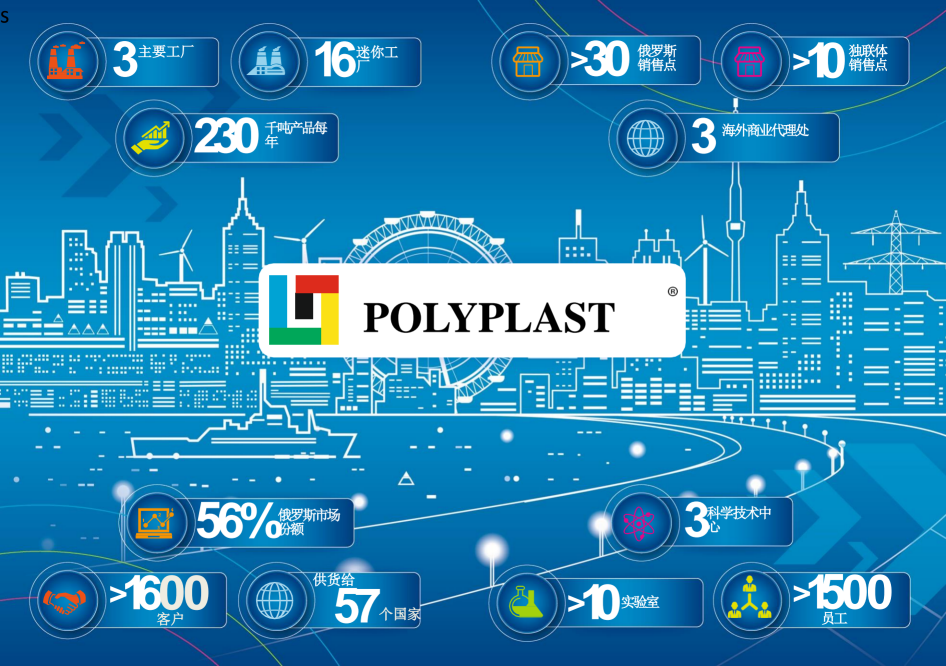
# 为自己打开世界

# POLYPLAST



为各工业领域生产化学产品的现代化企业



# 公司结构

生产能力





- > 3家合成萘磺酸盐的主要工厂;
- > 8家俄罗斯迷你工厂;
- > 6家独联体迷你工厂;
- > 萘馏分处理塔

销售能力



- 》超过30家俄罗斯销售点;超过10
- > 家独联体销售点;
- **>** 在**土耳其**, 瑞士具有商业代理处; 在**阿拉伯**联合酋长国具有商业代理处

科学



- **>** "2个"混凝土添加剂"方向科学技术中心;
- > 超过10个建设和化学实验室;
- **>** "合成粘合材料"方向科学-技术中心;
- **>** 为客户和员工提供的培训中心



Polyplast每年总计生产超过23万吨混凝土添加剂。

**用一定量添加**剂制备的混凝土体积是世界著名**体育**场"平壤五一体育场"(朝鲜)**体**积的**10倍**。





# 《Polyplast-Uralsib》有限公司

萌芽年

1985

Polyplast诞生年

1999

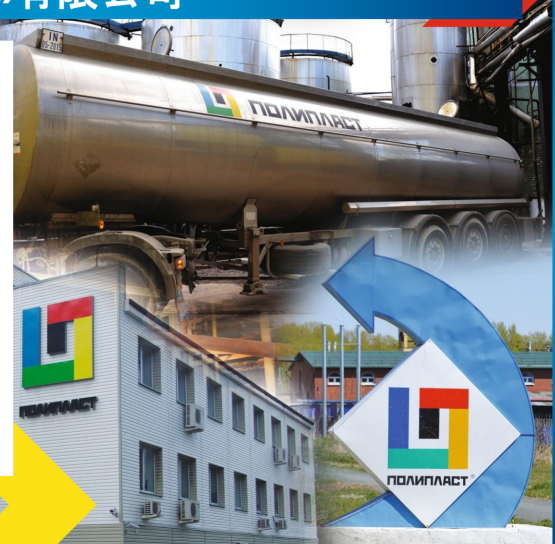
生产能力

50千吨每年

俄罗斯境内供货区域 乌拉尔,西伯利亚和远东

### 供货给其他国家

哈萨克斯坦,**吉尔吉斯斯坦**,**塔吉克斯坦**, 土库曼斯坦,乌兹别克斯坦, 以及其他国家





## «Polyplast Novomoskovsk»有限公司



萌芽年

1967

Polyplast诞生年

2002

世140 千吨每年生产能力

俄罗斯境内供货区域

俄罗斯中部和南部, 伏尔加地区, 克里米亚共和国

供货给其他国家

阿塞拜疆,亚美尼亚,格鲁吉亚摩尔多瓦,乌克兰,以及其他国



# «polyplast-nw»有限公司

萌芽年

1985

polyplast诞生年

2002

超过 40 千吨每年 生产能力

俄罗斯境内供货区域

西北联邦区

#### 供货给其他国家

白俄罗斯,拉脱维亚,立陶宛,爱沙尼亚,以及其他国家。





销售网络遍布俄罗斯所有大型地区,共计超过30个销售网点。



- 阿尔乔姆
- 巴尔瑙尔
- 别尔哥罗德
- 布拉戈维申斯克
- 伏尔加格勒
- **■** 伊尔库茨克
- ■喀山

- 新库兹涅茨克 加
- 里宁格勒
- 克麦罗沃
- 基洛夫
- 克拉斯诺达尔克
- 拉斯诺亚尔斯克
- 莫斯科

- 卡马河畔切尔内
- 下诺夫哥罗德 新
- 西伯利亚
- 奥伦堡
- ■奔萨
- 顿河畔罗斯托
- 天

又油组保

- 萨马拉
- 萨拉托夫
- 辛菲罗波尔
- 索契
- 苏尔古特特维
- 尔乌兰乌德

- 乌法切列波
- 韦茨
- 哈巴罗夫
- ■斯克
- 南萨哈林斯克 雅库茨克 雅罗斯拉夫尔

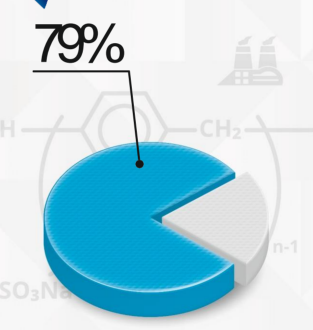


该公司在俄罗斯混凝 **土添加**剂市场上的市

场份额

56%

公司在萘磺酸盐生产 领域的市场份额







在独联体国家

#### «Polyplast 乌克兰»有限

- 公司
- 兴建时间: 2005 基辅迷你
- -工厂 位于**哈**尔科夫,顿涅茨克 和敖德萨的3个商业代理处
- (

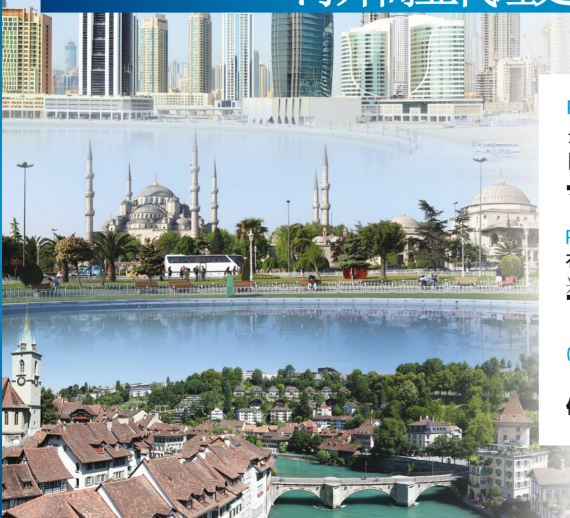
## 有限合伙企业《Polyplast哈萨克斯坦》兴建时间:

- 2005年
  - 4家位于阿斯塔纳,阿拉木图, 阿特劳和阿克套的迷你工厂
  - 5家位于阿克托比,塔拉兹,
- 巴甫洛达尔,彼得罗巴甫洛夫斯克和奇姆肯特的商业代





# 海外商业代理处



#### Polyplast Middle East

迪拜,

阿联酋

兴建年份: 2011

### Polyplast Chemicals Kimya 伊斯坦

布尔,土耳其

<u>兴</u>建年份: 2013

#### Chemexport AG

伯尔尼,瑞士 兴建年份:2014 我们向世界57个国家提供建筑化学材料,其中主要有埃及 以色列, 阿曼, 土耳其, 沙特阿拉伯。











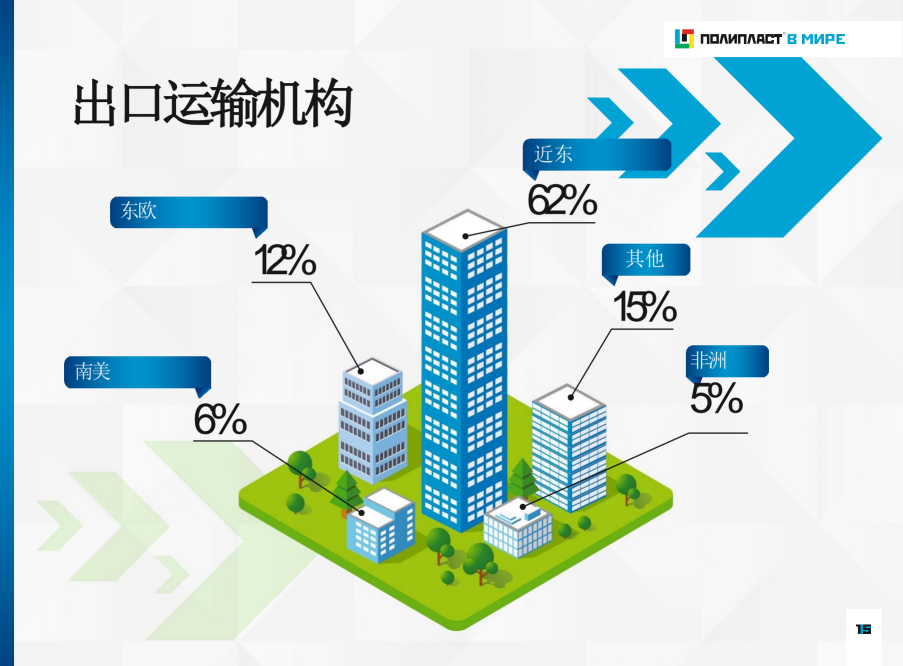
我们客户中的世界领导品牌: Sika, Basf, Grace, Chryso.













# 供应出口的产品



各种分子量的亚甲基磺酸钠盐的混合物

MOMMACT

WWW.FOLYPLAST-UN.RU

D155

## POLYPLAST SP-1 (SA)

聚亚甲基萘磺酸钙

## POLYLASTIC LIGNO

改性木质素磺酸盐

产品是生产混凝土超塑化和减水添加剂的主要成分。



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 📘 ПОЛИПЛАСТ | ДОБАВКИ ДЛЯ БЕТОНА

Polyplast公司的主要业务是生产用于混凝土和砂浆的 高科技现代添加剂。











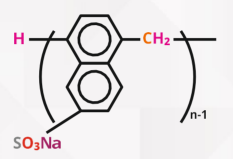






## Polyplast混凝土添加剂生产的基础是

萘



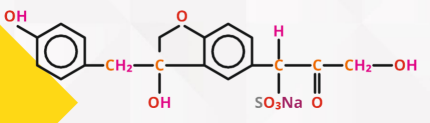
- 不易受水泥矿物组成的 影响:
- •对填料的清洁度不敏感:
- 经过时间测试

聚羧酸盐

$$\begin{array}{c|c}
CH_3 & CH_2 & CH_3 & CH_2 &$$

- 低用量
- 高度早期耐久性;
- •高持久性

木质素磺酸盐



- 可触性
- •针对**水泥的适**应
- 低廉性

# 混凝土添加剂的主要类型

## 减水剂

使用的主要优势:

- •增加混合物的流动性而不降低最终强度
- •节约水泥和混合水:
- •增加成品的强度;
- •减少热量和湿度处理和振动的时间.

## 加速剂

凝納

主要目的是保持混合物的流动性,这在高温混凝土,长距离运输 或整体结构施工期间尤为重要。

### 强度加速器

对于混凝土或砂浆的快速固化是必需的. 这允许最小化其暴露的 时间并增加模板的周转。

### 防冻添加剂

它们在负环境温度下提供所需的混凝土固化, 也就是说, 它们允 许在冬季或在恒定负温度的条件下在北部地区进行施工。

有助于在混凝土中形成大量气泡. 这可以增加其抗冻性. 并减少 混合物的分离和水分离。

## 该公司产品以干燥和液态的形式供应

## 干燥形式

- 袋子
- 大-包
- ■客户的包装材料

### 液态形式

- ■集装箱
- 铁路油罐车
- 罐车





Polyplast产品用途广泛,多样,可用于许多其他行业,包括:



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 🔟 ПОЛИПЛАСТ СИНТЕТИЧЕСКИЕ КЛЕЕВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

B 2006年位于第一乌拉尔斯克, 斯维尔德洛夫斯克 区的Polyplast新增生产合成粘合剂的生产活动。 产品 - 高品质的乙烯-醋酸乙烯酯共聚物分散体



- 用于纸和纸板
- ■用于木工
- ■用于油漆材料 用于保温材料











## 使用Polyplast添加剂建设的最复杂项目

- 刻赤大桥
- 索契奥运会项目;
- 2018-世界杯项目;
- 通往俄罗斯岛的桥梁项
- 目; 《南溪》项目;
- 伊尔库斯科国家区域发电 站
- 俄罗斯城市住宅楼项目建设;



对我们来说没有不可能完成的任务!

# 持续发展和改进是公司的主要任务之一。



## Polyplast公司与所有结构设计施工领域的大型科研机构合作。



《俄罗斯圣彼得堡国立亚历山大一世皇帝 交通大学》联邦国家高等职业教育预算机构



封闭式股份公司《《能源建设》学院



«vnizhbeton»股份公司(科研. 设计和技术 研究所)



联邦自治机构《俄罗斯道路研究所》



联邦国家预算机构《联邦流行病学 和微生物学研究中心》俄罗斯



开放式股份公司k26中央研究所》



交通建设研究所 交通建设研究所股 份公司)



《全联盟研究所》管道, 燃料和能源 设施的建设和运营 - 工程石油和天 然气股份公司





混凝土与钢筋混凝土研究设计与技 术研究所—格沃兹杰夫研究所《科研中心 «建设»股份公司

## «Polyplast-UralSib»有限公司

















## «Polyplast Novomoskovsk»有限公司













## «Polyplast-nw»有限公司















该公司的社会政策更侧重于慈善活动。**重点是 支持教育机构**,发展儿童体育和企业志愿服务

0













## «Polyplast-UralSib»有限公司

Sverdlovsk region, Pervouralsk, st. Factory, 3



### **«Polyplast Novomoskovsk»** 有限公司

Tula region, Novomoskovsk, st. Komsomolskoye Highway



Leningrad region, Kingisepp, Phosphorit industrial zone





www.polyplast-un.ru