



ГРУППА КОМПАНИЙ
ПОЛИМЕРСИНТЕЗ

www.polymersintez.ru

info@polymersintez.ru

+7 (4922) 47-55-08

+7 (4922) 32-29-56

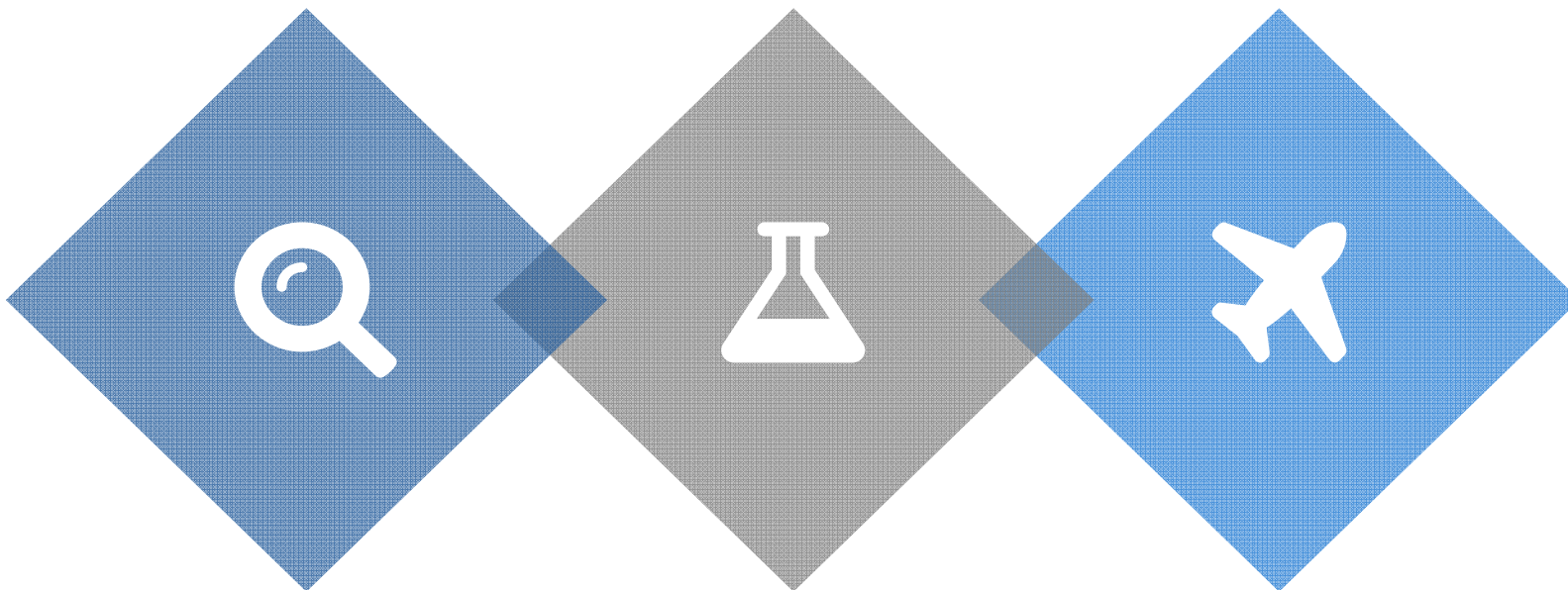
История

- ПАО «Полимерсинтез» создано в 1992 году на базе НПО «Полимерсинтез»
- Бывший Всесоюзный Научно-исследовательский Институт Синтетических Смол
- В группу компаний входит 9 предприятий.
- Разработчик широкого спектра полимерных материалов.



Деятельность группы

Разработка новых полимерных и композиционных материалов и технологий



Исследование существующих полимерных и композиционных материалов

Внедрение их в промышленность и создание новых производств

Структура группы



УСЛУГИ



- ✓ Лаборатория ФХИ
- ✓ Энергетика и ресурсообеспечение
- ✓ Услуги (ИТ, право, БНУ, финансовые, патентные и др.)
- ✓ Услуги технопарка

ПРОИЗВОДСТВО



- ✓ Эфиры целлюлозы
- ✓ Полиуретаны
- ✓ Мембраны (мф, уф, нф, оо)
- ✓ Микросферы и Сферопластики
- ✓ Арамиды
- ✓ Инжиниринг (водоподготовка и очистка стоков)
- ✓ Клеи и герметики

АРЕНДА



- ✓ Земельные участки
- ✓ Офисы
- ✓ Производственные помещения
- ✓ Склады

Наши потребители



пищевая
промышленность и
сельское хозяйство



медицина и
фармакология



водоподготовка и
очистка стоков



добыча и переработка
углеводородов и природных
ресурсов



машиностроение



оборонно-
промышленный
комплекс



ГРУППА КОМПАНИЙ
Полимерсинтез

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КОМПАНИИ ГРУППЫ ПОЛИМЕРСИНТЕЗ

ЗАО «ПОЛИЦЕЛЛ»

Реагенты для нефтегазовой и горно-рудной промышленности



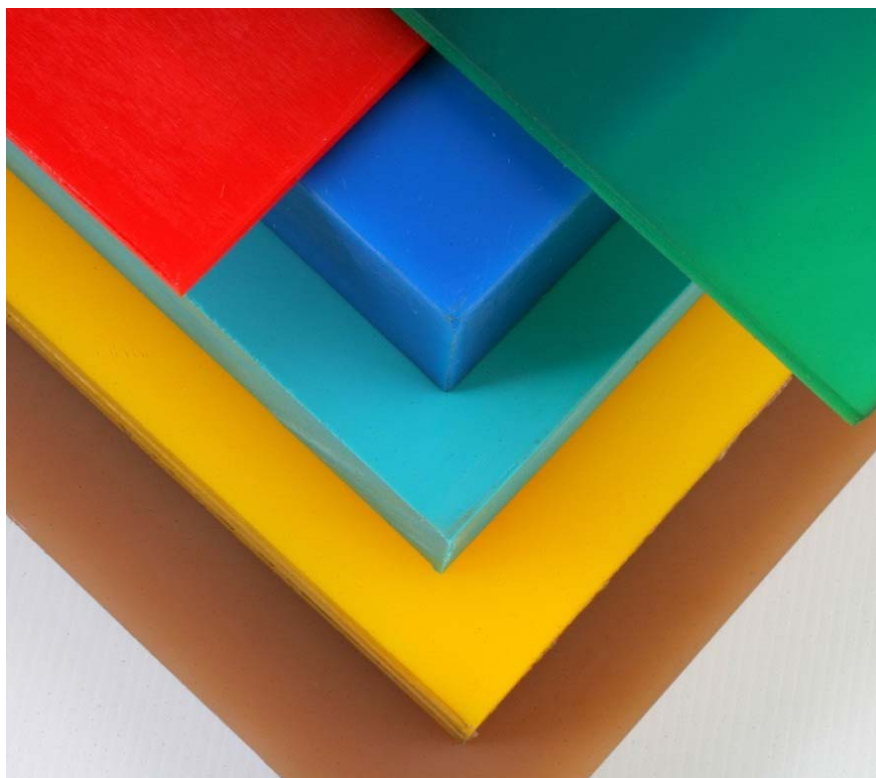
создание нового производства происходило в тесном содружестве с ОАО «Газпром» и ОАО «Татнефть»

Компания производит натрий-карбоксиметилцеллюлозу, полианионная целлюлозу, гидроксипропилцеллюлозу, кольматанты, смазочные добавки для буровых растворов и пр.

Производимые реагенты, используются в нефтегазовой, горно-рудной, лакокрасочной промышленности, а также в строительстве и изготовлении строительных материалов.

ЗАО «БЛОКФОРМ»

Полиуретаны



производство пенополиуретанов (ППУ) по индивидуальным рецептурам, термопластичных полиуретанов (ТПУ), поролона, эластомеров, сорбентов нефтепродуктов, сложных полиэфиров, клеев, лаков, сэндвич-панелей из ППУ, а также компонентов ППУ.

основные отрасли применения – строительство, мебельная промышленность, машиностроение, судостроение, авиастроение, ОПК.

на предприятии имеется собственный научно-исследовательский центр, занимающийся разработкой новых полиуретановых материалов.

ЗАО НТЦ «ВЛАДИПОР»

Мембраны



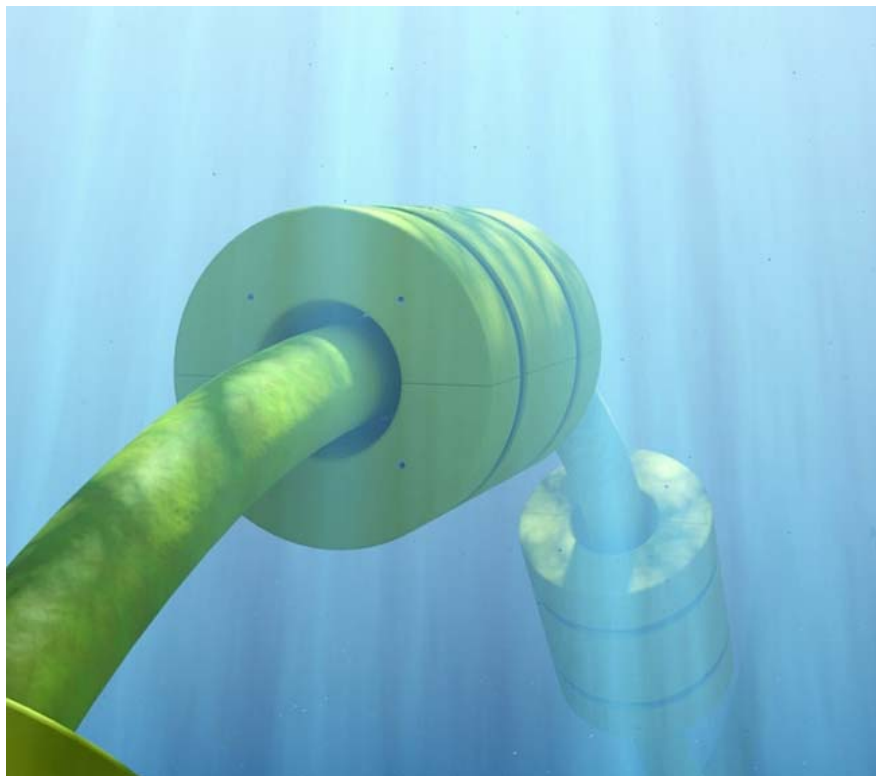
Разрабатывает и производит трубчатые полимерные мембраны и элементы, пермеационные композитные мембраны, мембраны для контроля качества воды, ОО ацетатцеллюлозные мембраны, НФ мембраны, МФ фторопластовые мембраны, газоразделительные и прочие типы мембран.

применяются для разделения жидких и газообразных смесей в таких отраслях, как микроэлектроника, биотехнология, пищевая промышленность, фармакология, медицина и других.

занимается исследованием, разработкой и изготовлением мембранной продукции более 45 лет.

ЗАО «ВЛАДИСФЕН» и ЗАО «НПП «АКВАСИНТ»

Микросферы и Сферопластики



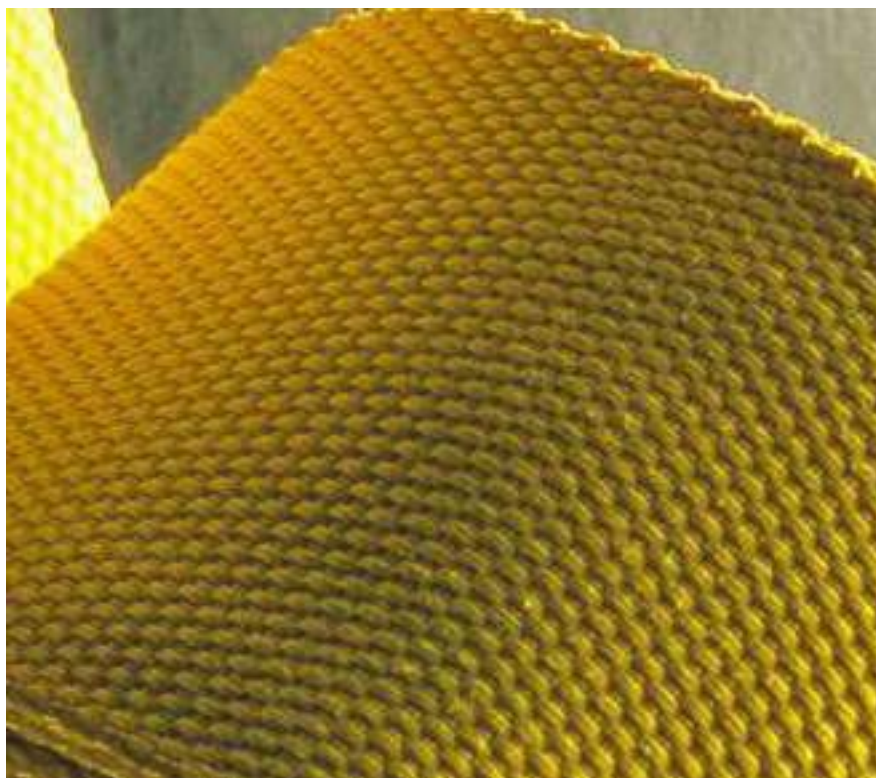
компании выпускают полые полимерные (фенолоформальдегидные) микросферы и сферопластики на их основе.

используются в композиционных материалах для повышения прочности, плавучести, термостойкости и снижения веса материала.

основные отрасли применения – добыча на шельфе, бурение в условиях вечной мерзлоты, теплозащитные покрытия в машиностроении, блоки плавучести в судостроении, изоляцию трубопроводов в ЖКХ и на транспорте.

ООО «УНИПЛАСТ»

Арамиды



производство пара-арамида – сверхпрочного, термоогнестойкого материала, аналогичного Кевлару.

применяется для индивидуальной бронезащиты, в кабельной промышленности, машиностроении, композиционных материалах и других отраслях.

дешевле импортных и отечественных аналогов, при этом имеет ряд уникальных характеристик.

массовое производство запланировано на 2020 год.

ООО «ИНЭКО ПРО»

Инженерная компания



специализируется на водоподготовке и очистке стоков

внедряет уникальные отечественные мембранные технологии в промышленность, ЖКХ и частный сектор

занимается разработкой индивидуальных решений по очистке воды и стоков для любого рода промышленных предприятий.

имеет опыт решения сложных проблем стоков, таких как гальванические, стоки химических предприятий, стоки пищевой промышленности и пр.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



Будем рады сотрудничать с Вами!

г. Владимир, ул. Большая Нижегородская 77
Телефон: 8 (4922) 47-55-08

www.polymersintez.ru
info@polymersintez.ru

