

ОАО «Пигмент» Инвестиционная площадка



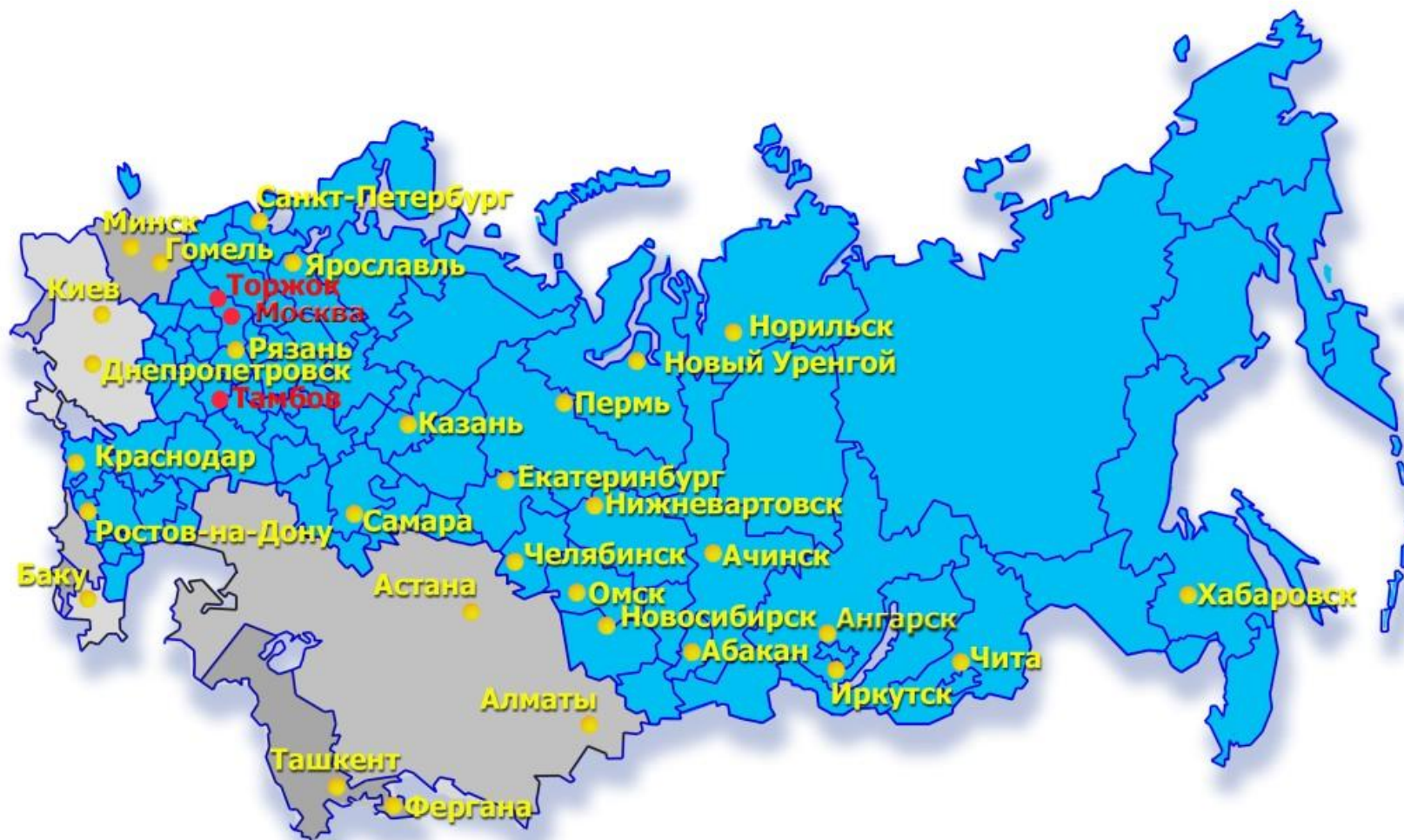
ОАО «Пигмент»

- В числе **100** крупнейших и **10** наиболее динамичных отечественных химических компаний
- Ассортимент - более 350 видов продукции
- Единственный производитель органических пигментов, красителей и оптических отбеливателей на территории бывшего СССР



База инвестиционной площадки **KRATA**

Сбытовая сеть ОАО «Пигмент»



Стратегические сектора потребления продукции ОАО «Пигмент»

- **Деревообрабатывающий сектор**
- **Нефтеперерабатывающая промышленность**
- **Строительный сектор**
- **Целлюлозно бумажное производство**
- **Производство лакокрасочных материалов**

Стратегические продукты компании

- **ОРГАНИЧЕСКИЕ ПИГМЕНТЫ**
- **ДОБАВКИ К БЕНЗИНАМ**
- **ДОБАВКИ К БЕТОНАМ**
- **СМОЛЫ фенольные и карбамидные**
- **АКРИЛОВЫЕ ПРОДУКТЫ**
- **ОПТИЧЕСКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ**
- **ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**
- **СУЛЬФАМИНОВАЯ КИСЛОТА**

Инвестиционная площадка ОАО «Пигмент»

Удобное расположение, наличие транспортных авто и ж/д магистралей делает привлекательной площадку для организации новых производств



ПРЕДОСТАВЛЯЕМ ПОЛНЫЙ КОМПЛЕКС УСЛУГ ПО ЛОГИСТИКЕ

ИНФРАСТРУКТУРА

ОАО «Пигмент»



- **Земля в собственности - 144 га**
- **Недвижимое имущество - свыше 400 объектов производственного, складского и офисного назначения**
- **Собственная теплостанция (давление до 13 атм., объем до 50 т/час) - обеспечивает теплом, паром и теплофикационной водой. Свободные мощности: 30÷40 т/час**

ИНФРАСТРУКТУРА

ОАО «Пигмент»



- Схема электроснабжения - обеспечивает электроэнергией до 25 000 кВт/ч. В составе схемы 12 распределительных устройств и 50 подстанций, связанных между собой кабельными линиями.
Свободные мощности: 21400 - 22000 кВт/ч
 Поставщик электроэнергии ОАО «Тамбовэнерго»

- Собственные водозаборные узлы обеспечивают артезианской водой до 3000 м³/ч.
Свободные мощности: ~2000 м³/ч

- Газовые сети с высокой пропускной способностью обеспечивают газом до 5000 м³/ч.
Свободные мощности: 2500 -3612 м³/ч.
 Поставщик газа ОАО «Тамбовоблгаз»

ИНФРАСТРУКТУРА

ОАО «Пигмент»



- Производство сжатого воздуха мощностью до 2890 м³/ч.; азота до 320 м³/ч.
Свободные мощности:
сжатый воздух - 1390 м³/ч, азот - 126 м³/ч
- Станция аммиачно-холодильных установок, в составе которой 2 схемы хладоносителей: -15° С, -30° С Мощность установок производства холода 42 т/час.
Теплоноситель – рассол.
Свободные мощности: 36 т/час
- Собственная проектно-конструкторская служба

ИНФРАСТРУКТУРА

ОАО «Пигмент»



- Таможенные склады и склады временного хранения :
 - полный объем крытых складов 2706 м³;
 - общая площадь открытой складской площадки для досмотра транспортных средств 1720 м²
- Сеть автодорог
- Емкостной парк для хранения жидких продуктов, в том числе ЛВЖ и неорганики, общим объёмом 12 500 м³.
- Сеть железнодорожных путей протяженностью более 11 км

ОСНОВНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ

- Диазотирование
- Сочетание
- Гидролиз
- Конденсация
- Поликонденсация
- Этерификация
- Полиэтерификация
- Нитрование
- Восстановление
- Алкилирование
- Сульфирование
- Комплексообразование
- Карбонатация
- Полимеризация
- Каталитические процессы и производство катализаторов

ВОЗМОЖНЫЕ

- Окисление
- Ацетилирование
- Пиролиз

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

- Ректификация
- Мембранное разделение газов и жидкостей
- Абсорбция
- Адсорбция
- Фильтрация
- Сушка
- Размол
- Стандартизация сыпучих материалов
- Репульпация
- Диспергирование сухих продуктов и суспензий

Утилизация отходов на месте!

- Компания имеет единственную в регионе собственную установку по захоронению токсичных веществ.
- Компания имеет единственный в регионе собственный шламонакопитель для размещения промышленных сточных вод.
- Систематическое проведение мониторингов воздушной, водной и геологической сред.
- Очистка атмосферного воздуха. Компания имеет газопылеулавливающее оборудование: абсорберы, ловушки, циклоны, фильтры. Для горючих веществ емкостный парк обеспечен системой азотного дыхания.
- Компания имеет собственное аварийно-спасательное подразделение, зарегистрированное в МЧС России.

**ОГРОМНЫЙ ОПЫТ И КОМПЕТЕНТНОСТЬ В ВЫБОРЕ РЕШЕНИЙ ДЛЯ
УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПО УТИЛИЗАЦИИ
ВЫ МОЖЕТЕ ОБ ЭТОМ НЕ ЗАДУМЫВАТЬСЯ!**

Кадровые ресурсы

около 1800 сотрудников

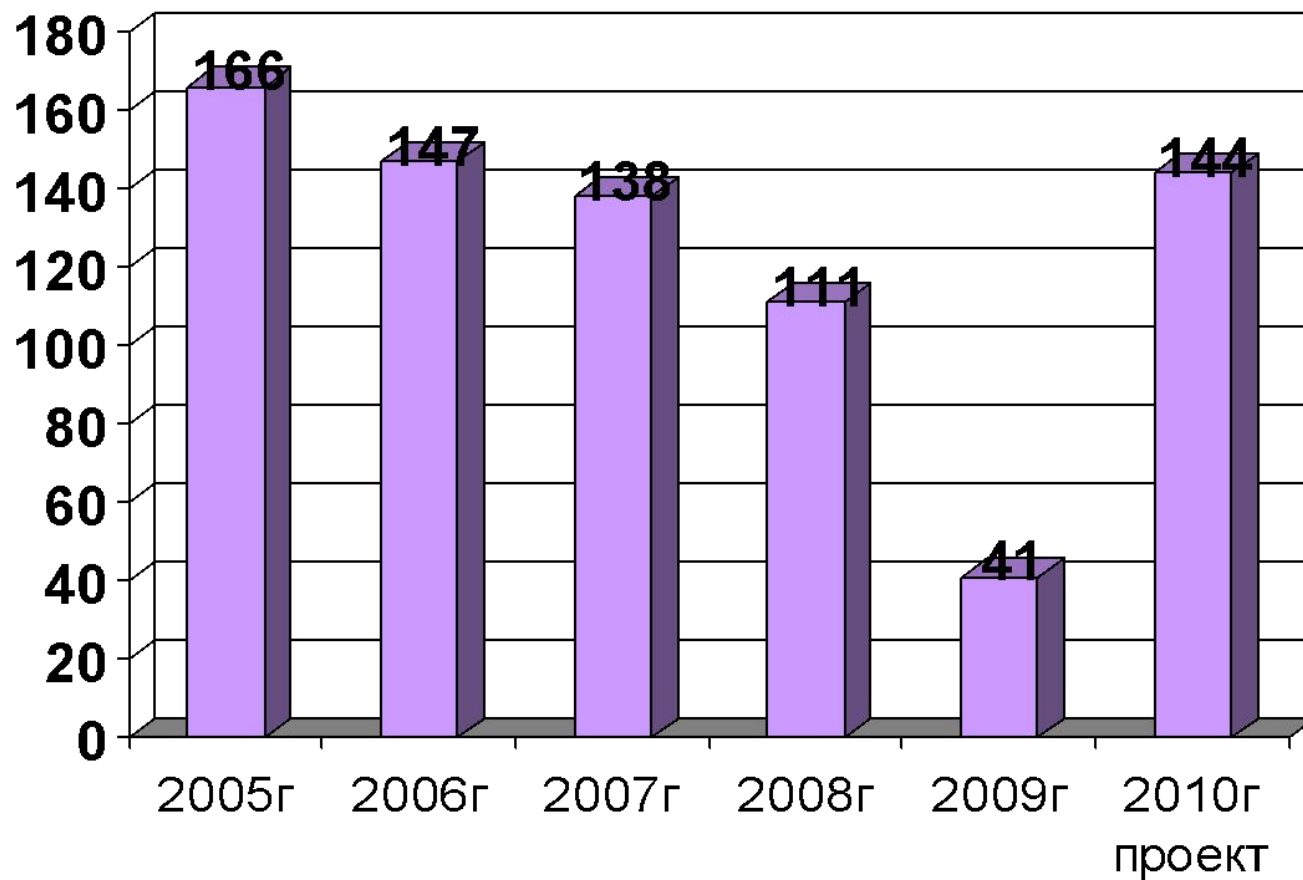


Ведущие ВУЗы России
ТГТУ, МГУ, ТГУ, МЭСИ, ИГХТУ

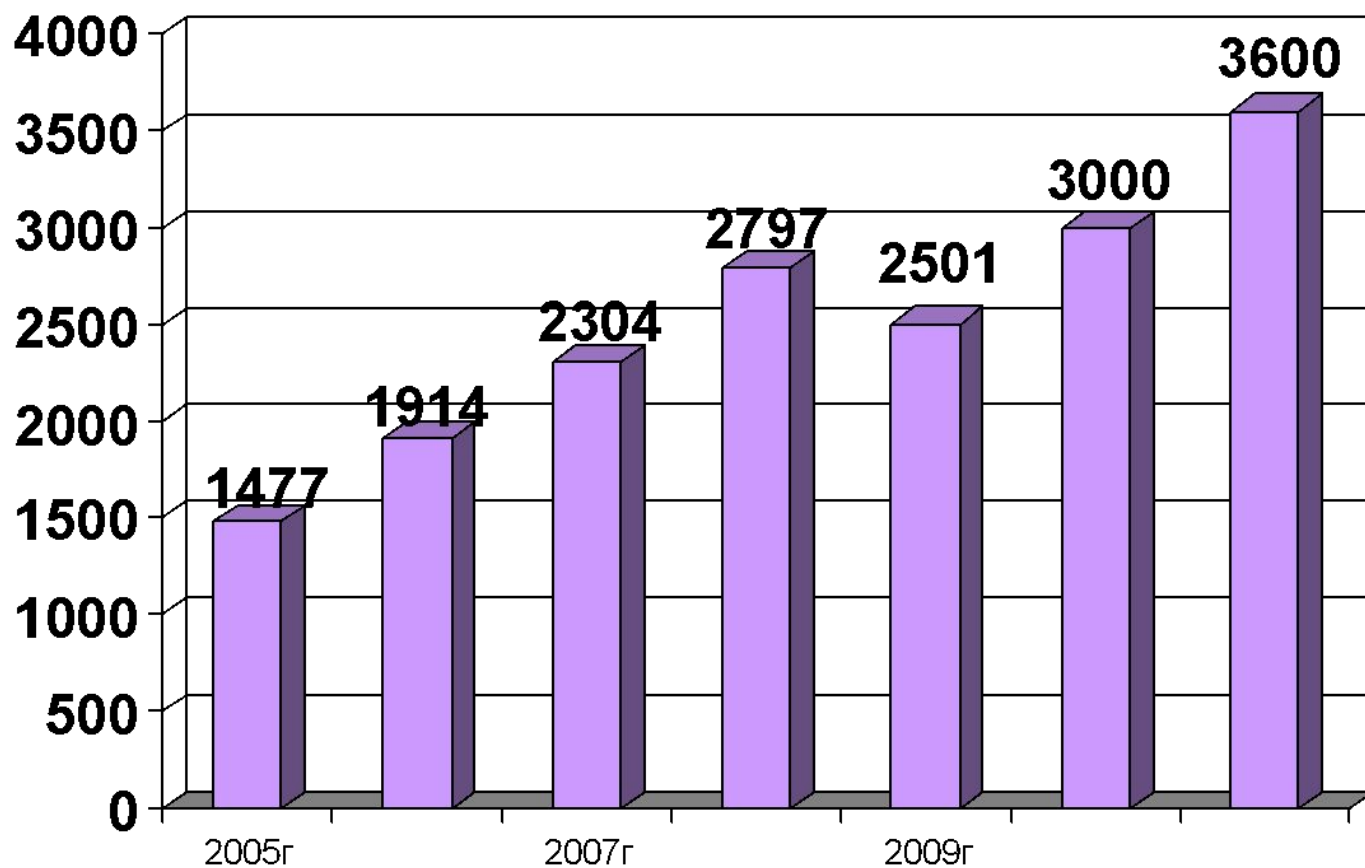
Среднесрочные инвестиционные проекты

- **Производство Формалина и смол на его основе суммарной мощностью 95 000 тн/год.**
- **Производство фталоцианиновых пигментов в объёме 1000 тн/год**
- **Организация производства Анилина мощностью 20 000 тн/год.**
- **Увеличение производства добавок к бетонам до 2 000 тн/год**

Динамика инвестиций, млн.руб



Динамика объёмов производства, млн.руб



Инвестиционная площадка сегодня

- На территории площадки размещены и успешно работают 14 компаний.
- Дополнительно создано более 260 рабочих мест
- Активно привлекаются на площадку компании мелкого, среднего и крупного бизнеса.

Экономический и социальный эффект

- **Вовлечение в оборот неиспользуемых земельных участков и производственных мощностей.**
- **Организация новых высокотехнологических производств и увеличение выпуска конкурентоспособной продукции. Снижение затрат на внедрение новых разработок. Рост объёмов промышленного производства.**
- **Привлечение отечественных и иностранных инвестиций**
- **Формирование кадрового потенциала, создание новых рабочих мест.**
- **Увеличение поступлений в бюджеты разных уровней.**
- **Повышение статуса региона.**

**НАША ГРУППА ВСЕГДА ОТКРЫТА
ДЛЯ ВЗАИМОВЫГОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
И РЕАЛИЗАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ИДЕЙ
В СФЕРЕ БИЗНЕСА!**

