

ПОТРЕБИТЕЛИ УСЛУГ

Газпром, ЛУКОЙЛ, Роснефть, АФК Система, Евразхолдинг, РУСАЛ, Норильский никель, НЛМК, Сибур, УГМК, Мечел, АЛРОСА, Фосагро, Уралкалий, ЕвроХим, ОМК, Нижнекамскнефтехим, ЧТПЗ, Уралхим, АКРОН, Группа Илим, Полиметалл, Группа ЛСР, Первая грузовая компания, ВСМПО-АВИСМА, Юнилевер, Евроцемент, Тольяттиазот, Красцветмет, Промышленно-металлургический холдинг, Полос, Р-Фарм, Иркутскэнерго.

«Инфомайн» тесно взаимодействует с известными мировыми исследовательскими компаниями: International Copper Study Group, CRU Group, Roskill Information Services, MetalBulletin Research, Industrial Minerals, CMAI, Brook Hunt, FERTECON и др.

Нашиими экспертами ведется постоянный мониторинг ситуации на рынках промышленной продукции в России/ СНГ, включая производство и потребление различных продуктов, торговую деятельность, логистику поставок, ценовой и тарифный анализ, финансовое состояние основных компаний, изменение структуры их собственности. Наши эксперты являются специалистами в области горного дела, металлургии, химии и экономики, что позволяет выполнять исследования на высоком профессиональном уровне.

Компания вносит реальный вклад в развитие экономики страны, благодаря нашим исследованиям запущен целый ряд промышленных предприятий, открыты новые производства, увеличены мощности, произошло расширение ассортимента продукции, найдены новые клиенты и т.д.

«ТОПОВЫЕ» ИССЛЕДОВАНИЯ

- Обзор рынка нефтяного кокса (сырого и прокаленного) в СНГ
- Обзор рынка серы в СНГ
- Обзор рынка каустической соды в России
- Обзор рынка вольфрама в СНГ
- Обзор рынка кальцинированной соды в СНГ
- Обзор рынка стали и проката в России
- Обзор рынка молибдена в СНГ
- Обзор рынка редкоземельных элементов (металлов) в СНГ и мире
- Обзор рынка полевошпатового сырья в СНГ
- Обзор рынка сульфата натрия в СНГ
- Обзор рынка хлористого кальция в СНГ

У нас есть все основания утверждать, что в ближайшие годы услуги «Инфомайн» в области исследования рынков будут еще более востребованы.

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ СОТРУДНИКОВ

Многочисленные публикации в научных и научно-популярных журналах, а также выступления на конференциях различного уровня подтверждают профессионализм сотрудников.

Более
100
статьей за последние 10 лет

Свыше
90
выступлений

Созданная база данных компании пополняется и обновляется информацией из различных источников, к числу которых можно отнести международные исследовательские и статистические организации, Росстат, ФТС РФ, статистические комитеты стран СНГ, отчеты компаний, средства массовой информации, Интернет и др.

СТРУКТУРА КОМПАНИИ

6 основных отделов, которые специализируются на исследованиях в конкретных областях рынков промышленной продукции:

- Отдел рынков цветных металлов
- Отдел рынков черных металлов и ферросплавов
- Отдел рынков неметаллического сырья и строительных материалов
- Отдел рынков химической продукции
- Отдел рынков высокотехнологичных материалов и редких металлов
- Отдел рынков энергетики, оборудования и экологии

ЗАКАЗЧИКИ ИССЛЕДОВАНИЙ

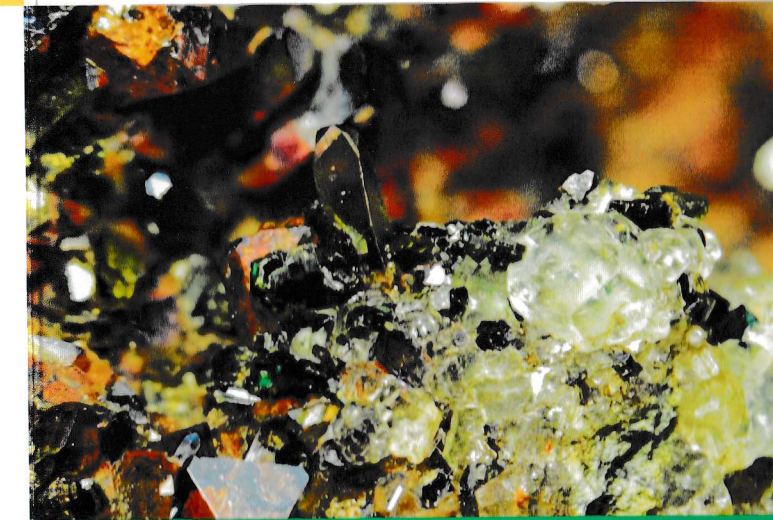
Свыше
1000
производственных, торговых, консалтинговых компаний, банков и научных организаций из

37
стран мира

НАШИ КЛИЕНТЫ

ANSAC, ArcelorMittal, BASF, BHPbilliton, BNP Paribas, CVRD, Dow Chemical Company, Eramet Group, Xstrata, Hitachi, Hydro, IMERYS Group, Lhoist, Metso, Rio Tinto, SQM, Sumitomo, Tetra Pak и другие.

Исследовательская группа «Инфомайн» организована в 1993 году. Мы позиционируем себя в качестве независимой исследовательской и консалтинговой фирмы в области изучения рынков промышленной продукции.



Задача компании — обеспечить нашим клиентам адекватное понимание бизнес-среды и рыночной ситуации.

Мы проводим маркетинговые исследования для формирования у заказчика идей, ориентированных на реальные действия.

МЫ ГОТОВЫ К СОТРУДНИЧЕСТВУ!

СТРУКТУРА ИССЛЕДОВАНИЙ 2017 ГОД

32% 30% 18%

металлы химические
продукты неметаллическое сырье
и строительные материалы

СТРУКТУРА НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ



Компания имеет многолетний опыт изучения рынков минерального сырья, металлов и химических продуктов в России и других странах бывшего СССР.

Свыше
1400
отчетов по различным видам промышленной продукции было подготовлено за прошедшие годы.

Около
1500
оперативных мониторингов различных рынков было проведено.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- Минеральное сырье
- Металлы и изделия из них
- Высокотехнологичные материалы
- Химические и нефтехимические продукты
- Нефтедобыча и нефтепереработка
- Машиностроение и оборудование
- Строительные материалы
- Энергетика
- Продукция лесопромышленного комплекса
- Экологические исследования
- Логистика

Характерная особенность исследований «Инфомайн» — глубокий и детальный анализ рынков промышленной продукции.

При этом применяются как кабинетные исследования, так и «точечные» интервью с участниками рынка. Проведение исследований основано на уникальном сочетании собственных методик изучения рынков и человеческого интеллекта (экспертные заключения, оценки и прогнозы).

Компания является членом Ассоциации промышленных маркетологов (ПРОММАР), целью которой является регулирование рынка маркетинговых услуг для проведения высококачественных исследований.

ВКЛАД В РЕАЛЬНУЮ ЭКОНОМИКУ РОССИИ

Благодаря нашим исследованиям стало возможным:

- Расширение производства оловосодержащих припоев (Россия, конец 90-х годов)
- Запуск производства по выпуску ПВХ-покрытий (Россия, начало 2000-х годов)
- Запуск нового предприятия по добыче и обогащению стекольных песков (Россия, первая половина 2000-х годов)
- Формирование крупного российского трейдера по продаже химических продуктов (хлор, каустическая сода, ПВХ) и расширение сбыта его продукции (Россия, первая половина 2000-х годов)
- Организация производства диоксида циркония и продукции на его основе (Россия, середина 2000-х годов)
- Организация производства сверхпроводников (Россия, середина 2000-х годов)
- Организация производства титановых труб (Россия, середина 2000-х годов)
- Организация производства и расширение сбыта нержавеющих труб (Россия, середина 2000-х годов)
- Восстановление производства катализаторов нефтепереработки (Россия, вторая половина 2000-х годов)
- Создание и расширение производства цианида натрия (Россия, вторая половина 2000-х годов)
- Организация производства молибдена (Казахстан, вторая половина 2000-х годов)
- Запуск производства по выпуску базальтового волокна (Россия, первая половина 2010-х годов)
- Расширение производства высокочистого кварца (Россия, первая половина 2010-х годов)
- Расширение доли предприятия на рынке переработки отработанных катализаторов (Россия, первая половина 2010-х годов)
- Реализация проекта по выпуску ферросилиция (Казахстан, вторая половина 2010-х годов)
- Запуск нового производства листового стекла в России (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Запуск производства РЗМ и выявление направлений сбыта продукции (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Расширение мощностей по выпуску пластичных смазок (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Открытие производства каустической соды, хлора и других продуктов (Казахстан, вторая половина 2010-х годов)
- Организация производства хлорида калия (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Организация попутного производства сульфата натрия из солевых стоков и определение рынков сбыта (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Реализация проектов по созданию новых мощностей производства катализаторов крекинга и гидроочистки (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Расширение продуктовой линейки (индий, кадмевые пигменты и др.) (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Реализуется проект по расширению производства цинкового и свинцового концентрата (Казахстан, вторая половина 2010-х годов)
- Реализуется проект по расширению производства оловянного концентрата и созданию производства по выпуску металлического олова (Казахстан, вторая половина 2010-х годов)
- Реализуется строительство горно-обогатительного комбината по производству цирконового и ильменитового концентратов, кварцевого стекольного песка (Россия, вторая половина 2010-х годов)
- Реализуется проект по созданию производства полизэфирных нитей и волокон (Россия, вторая половина 2010-х годов)