



Ханты-Мансийский автономный округ – Югра

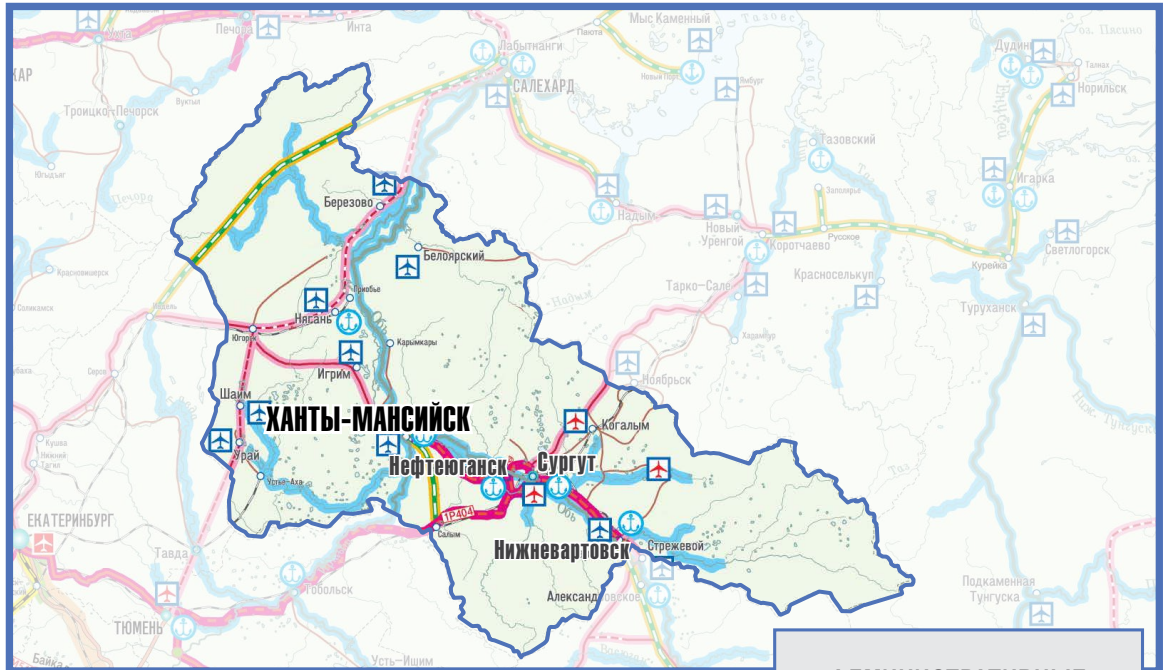
ПАСПОРТ

СТОЛИЦА:
Г. ХАНТЫ-МАНСЙЙСК

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ: УРАЛЬСКИЙ.
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН: ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ.



КОД
СУБЪЕКТА РФ



НАСЕЛЕНИЕ:



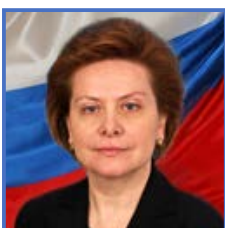
ГОРОДСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ — **92 %**
СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ — **8 %**



**АДМИНИСТРАТИВНЫЕ
ЦЕНТРЫ:**



**Руководитель высшего исполнительного органа
государственной власти**



Губернатор Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

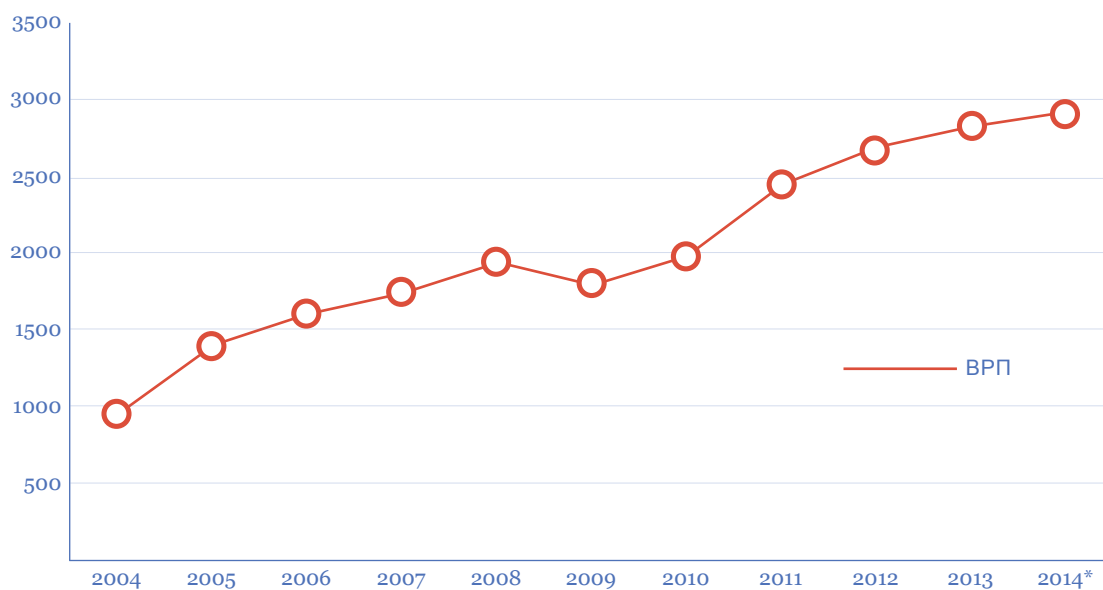
КОМАРОВА Наталья Владимировна

web: www.admhmao.ru
e-mail: Komarova@admhmao.ru
тел.: 8 (3467) 39-20-00
факс: 8 (3467) 33-20-95

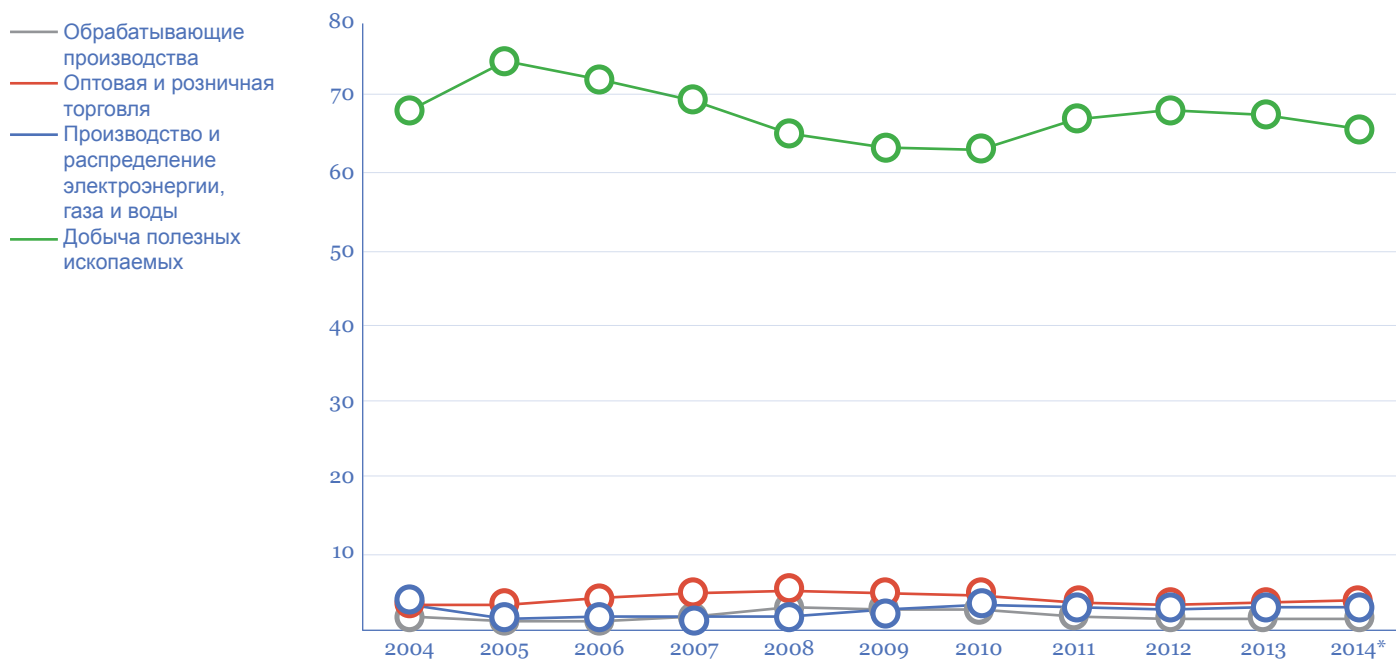


ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ОБЪЕМ ВРП (МЛРД РУБ.)



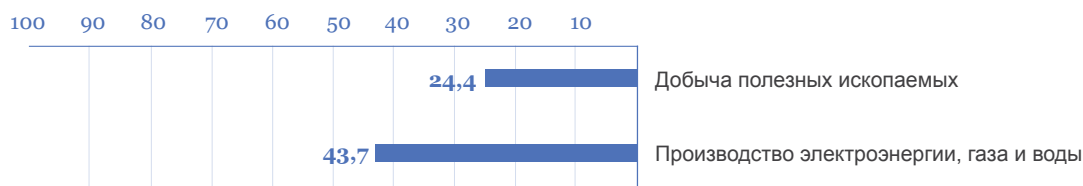
СТРУКТУРА ВРП (%)





ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОСНОВНЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РЕГИОНА (доля от общероссийского производства, в %)



КРУПНЕЙШИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ



ОАО «Сургутнефтегаз»
Добыча сырой нефти



ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь»
Добыча сырой нефти



ООО «РН-Юганскнефтегаз»
Предоставление услуг по добыче нефти и газа



Салым Петролеум Девелопмент НВ
Добыча сырой нефти



ОАО «Самотлорнефтегаз»
Добыча сырой нефти



ОАО «РН-Няганьнефтегаз»
Добыча сырой нефти



ОАО «Варьёганнефтегаз»
Добыча сырой нефти



ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»
Добыча сырой нефти



ОАО «РИТЭК»
Добыча сырой нефти



ООО «Газпром Трансгаз Югорск»
Транспортирование по трубопроводам газа



ООО «Газпром Трансгаз Сургут»
Транспортирование по трубопроводам газа



ООО «Газпромнефть-Хантос»
Добыча сырой нефти



ОАО «Варьёганнефть»
Добыча сырой нефти



ОАО «НАК «АКИ-ОТЫР»
Добыча сырой нефти



ООО «Нижневартвовское нефтеперерабатывающее объединение»
Производство нефтепродуктов



ООО «Красноленинский нефтеперерабатывающий завод»
Производство нефтепродуктов



ООО «Белозерный ГПК»
Производство нефтепродуктов

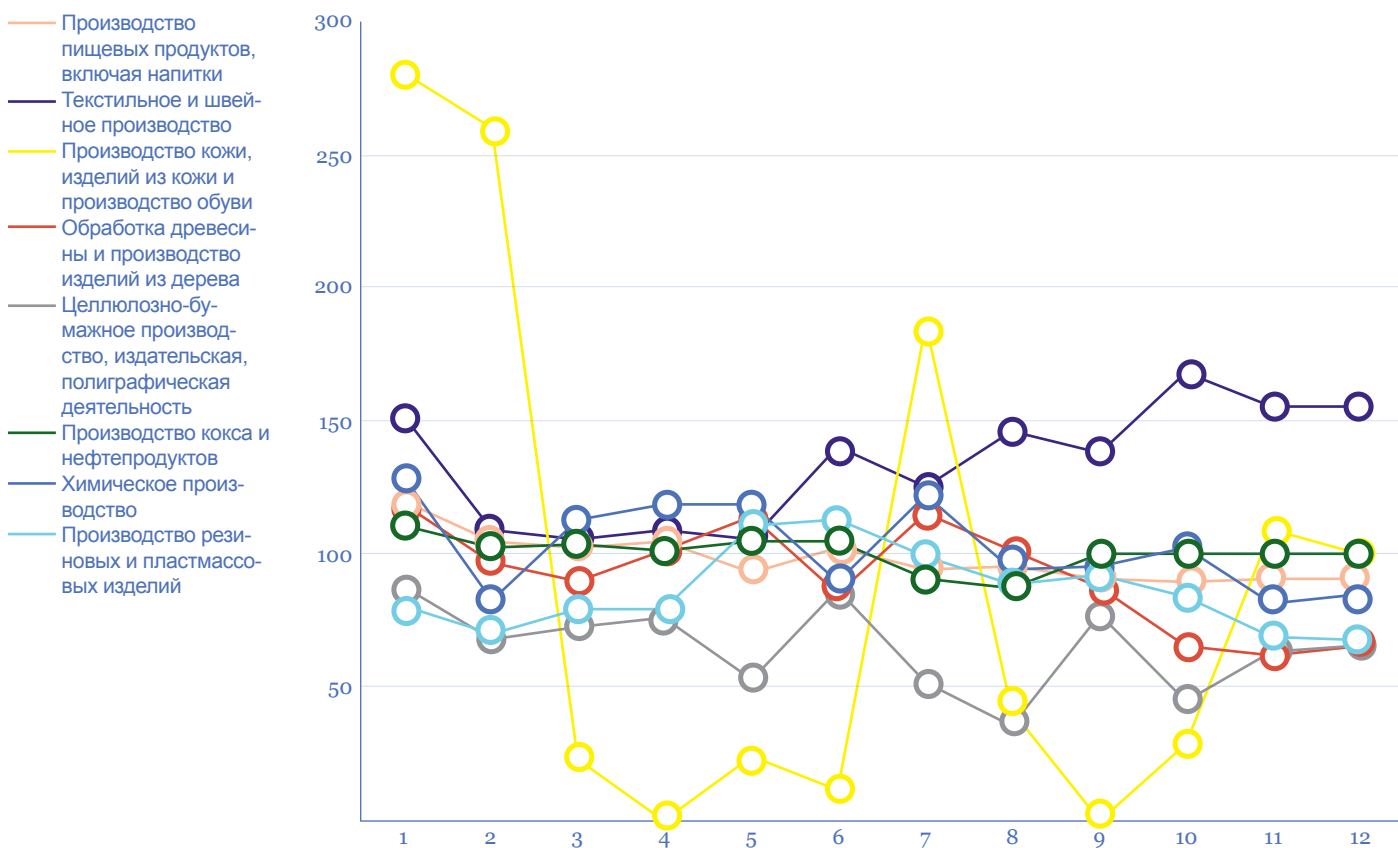


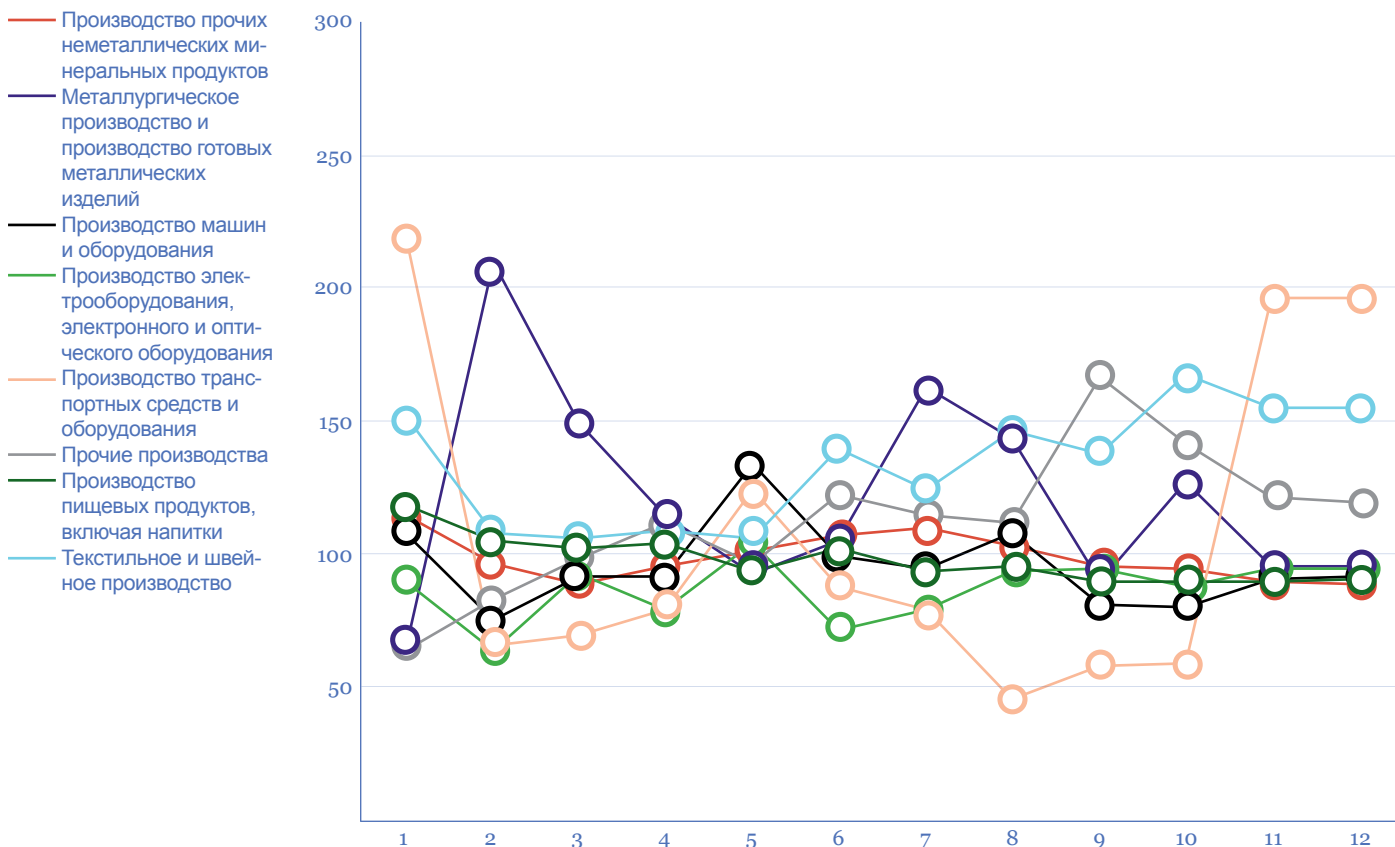
ООО «Нижневартвовский ГПК»
Производство нефтепродуктов



	ООО «Южно-Балыкский ГПЗ» Производство нефтепродуктов
	ООО «Няганьгазпереработка» Производство нефтепродуктов
	Сургутский завод стабилизации конденсата им. В.С.Черномырдина Производство нефтепродуктов
	филиал «Сургутская ГРЭС-2» ОАО «ОГК-4» Производство электроэнергии
	Няганская ГРЭС ОАО «Фортум» Производство электроэнергии
	Нижневартовская ГРЭС ОАО «ОГК-1» Производство электроэнергии
	ОАО «Югра-плит» Производство клееной фанеры, древесных плит и панелей
	ОАО «Югорский лесопромышленный холдинг» Лесозаготовки
	ООО «СУРГУТМЕБЕЛЬ» Обработка древесины и производство изделий из дерева

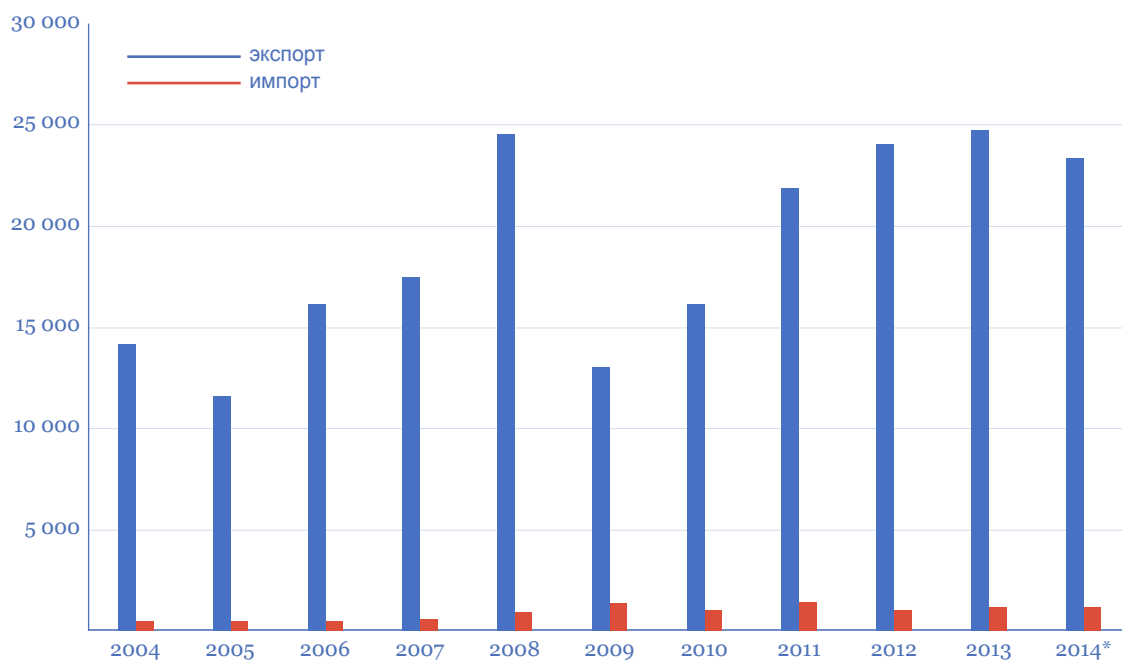
ГОДОВАЯ ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ИНДЕКСА
ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (в % 2014 г. к 2013 г. по месяцам)





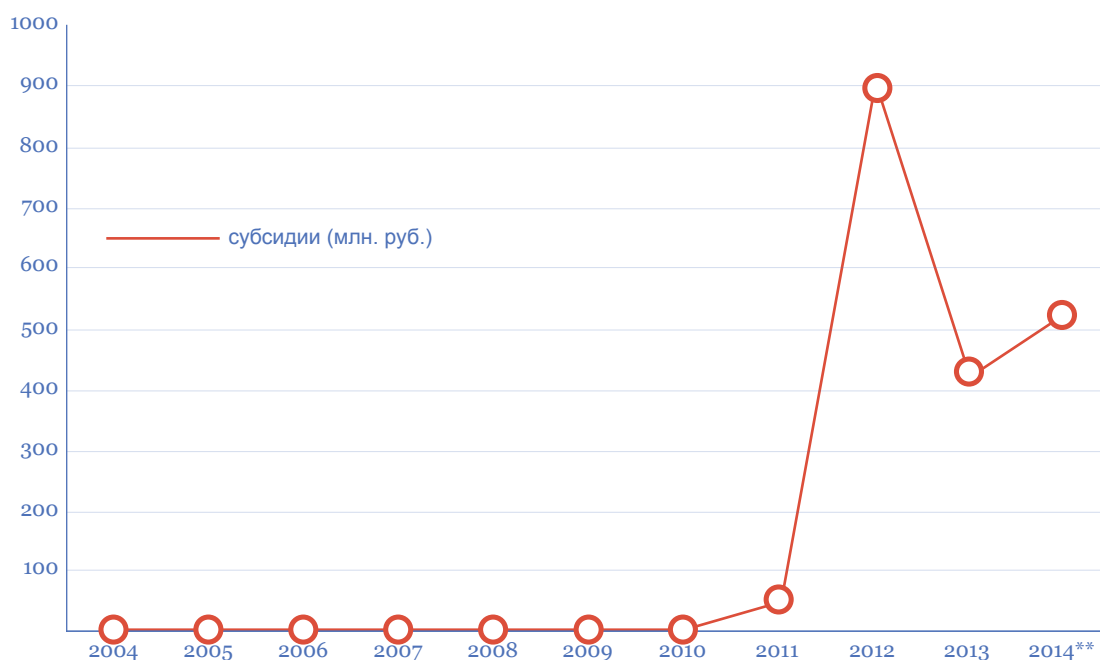
ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ

ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ, МЛН. ДОЛЛАРОВ США





ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПЛАНЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СТРАТЕГИЯ/ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РЕГИОНА

Стратегия социально-экономического развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2020 года и на период до 2030 года. Утверждена Распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22.03.2013 №101-рп.

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ

1. Государственная программа Ханты – Мансийского автономного округа – Югры «Развитие лесного хозяйства и лесопромышленного комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2014 – 2020 года». Утверждена Постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 09.10.2013 №425-п.
2. Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие и использование минерально-сырьевой базы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2014-2020 годы». Утверждена Постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 октября 2013 года № 410-п.
3. Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Развитие агропромышленного комплекса и рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2014-2020 годах». Утверждена Постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 октября 2013 года № 420-п.
4. Государственная программа Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Социально-экономическое развитие, инвестиции и инновации Ханты-Мансийского автономного округа - Югры на 2014 - 2020 годы». Утверждена Постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 9 октября 2013 года № 419-п.

КООРДИНАЦИОННЫЕ (СОВЕЩАТЕЛЬНЫЕ) ОРГАНЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ

1. Рабочая группа по координации деятельности организаций ТЭК, осуществляющих производственную деятельность в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре, и Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. Образована Постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 апреля 2011 года.
2. Комиссия по мониторингу ценовой ситуации на продовольственном рынке. Образована Распоряжением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14.08.2014 №450-рп.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

Наименование инвестиционного проекта	Статус проекта	Инициатор проекта	Координатор	Краткая характеристика	Стоимость проекта	Сроки реализации	Текущее состояние
Строительство Няганской ГРЭС	Приоритетный инвестиционный проект в Уральском федеральном округе	ОАО «Фортум»	Министерство энергетики Российской Федерации	Строительство первой очереди Няганской ГРЭС на базе трех парогазовых конденсационных энергоблоков мощностью 418 МВт каждый	Более 66000 млн руб.	2008-2014 гг.	Действующий
Строительство завода по производству ДСП, Советский район	Приоритетный инвестиционный проект в Уральском федеральном округе	ОАО «Юграплит»	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации	Цель реализации инвестиционного проекта: создание завода по производству ДСП в объеме 265 тыс. куб. м в год и ламинированию до 80% от произведенной продукции	3650 млн руб.	2007-2015 гг.	В процессе реализации
Строительство первого этапа тепличного комплекса, 3,096 га, ОАО «Агрофирма» в д.Ярки Ханты-Мансийского района	Приоритетный инвестиционный проект в Уральском федеральном округе	ОАО «Агрофирма»	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации	Создание высокотехнологического сельскохозяйственного производства круглогодичного цикла производства, включающего тепличный комплекс	734 млн руб.	2013-2014 гг.	В процессе реализации
Реконструкция Югорского рыбоперерабатывающего завода по воспроизводству ценных видов рыб в средней Оби, в г. Ханты-Мансийске	Приоритетный инвестиционный проект в Уральском федеральном округе	ОАО «Югорский рыбный завод»	Федеральное агентство по рыболовству Российской Федерации	Реконструкция и частичное перепрофилирование имеющегося производства с целью обеспечения самокупаемости, обеспечения населения высококачественной пищевой продукцией, развитие аквакультурного сектора агропромышленного комплекса автономного округа, осуществление природоохранной деятельности.	1050 млн руб.	2011-2015 гг.	В процессе реализации

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ (индустриальные парки, особые экономические зоны)

Наименование	Управляющая компания	Основной инвестор	Информация о резидентах	Объем инвестиций	Сроки реализации	Текущее состояние
Индустриальный парк, п. Игрим, Березовский район	В стадии определения	В стадии определения	Сбор и переработка дикоросов, производство бутилированной воды	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Индустриальный парк, пгт. Приобье, Октябрьский район	В стадии определения	ОАО «СУПТР-10»	Транспортно-логистические услуги, переработка твердых полезных ископаемых	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Индустриальный парк, г. Нягань	ОАО «Югорский лесопромышленный холдинг»	ОАО «Югорский лесопромышленный холдинг»	Лесопереработка (производство бруса ЛВЛ и фанеры хвойной)	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Лесопромышленный индустриальный парк в г. Советский, Советский район	В стадии определения	ОАО «Югра-Плит»	Лесопереработка:- производство ориентированно-стружечных плит (OSB);- производство КФК и смол на его основе;- производство пленки.	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Югорский лесопромышленный парк распределенного типа (площадка №2), Советский район	ОАО «Югорский лесопромышленный холдинг»	ОАО «Югорский лесопромышленный холдинг»	Лесопереработка:- пеллетное производство- лесопильное производство- лесозаготовительное производство- ремонт/обслуживание спецавтотехники- ремонтно/механические работы, организация бизнеса на территории	Рассчитывается	Не определены	Реализуемый
Лесопромышленный индустриальный парк в п. Мортка, Кондинский район	В стадии определения	В стадии определения	Лесопереработка (производство плит МДФ)	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Индустриальный парк по переработке ПНГ на Приразломном месторождении, Нефтеюганский район	В стадии определения	В стадии определения	Газопереработка (Переработка ПНГ; Апробация технологий газопереработки; Инновации по более глубоким переделам синтез-газа; Лабораторные и полевые испытания технологий газохимии).	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Агроиндустриальный парк в г.Сургут	ООО «Управляющая компания «Агроиндустриальный парк в городе Сургуте»	В стадии определения	Агропромышленное направление (производство продуктов питания, продуктов, содержащих бифидобактерий, переработка продуктов местных товаропроизводителей)	1000 млн. руб.	Не определены	Проектируемый



Индустриальный парк в г. Нижневартовск	ООО «Управляющая компания «Индустриальный парк «Нижневартовский»»	В стадии определения	Нефтесервис , осуществление работ в следующих направлениях:- производство: металлических емкостей, наплавка стальных труб для буровых работ, изготовление вагон-домов, производство межкомнатных дверей, производство метало-полимерной трубы, калибровка и поверка емкостей, производство винтовых свай, производство сухих строительных смесей - обучение и практике специалистов технических специальностей	Рассчитывается	Не определены	Проектируемый
Индустриальный парк в Нижневартовском районе	В стадии определения	В стадии определения	Транспортно-логистические услуги	Рассчитывается	Не определен	Проектируемый

ПРОМЫШЛЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2014 ГОДУ

- В феврале 2014 года ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь» начато эксплуатационное бурение на Имилорском месторождении (Югра, Сургутский район). Имилорское месторождение имеет суммарные извлекаемые запасы нефти по категориям С1+С2 в 193 млн т нефти. На Имилорско-Источном лицензионном участке построены несколько десятков километров трубопроводов, промысловых дорог, линий электропередач, мост через реку Энтль-Имиягун длиной 74 м, 4 кустовые площадки, дожимная насосная станция и др. объекты производственной инфраструктуры, необходимые для бесперебойного функционирования месторождения.
- Введена в эксплуатацию установка стабилизации конденсата №3 (УСК-3) на Сургутском ЗСК ООО «Газпром переработка» (Югра, г. Сургут). УСК-3 предназначена для переработки дополнительного объема сырья, поступающего на Сургутский ЗСК с месторождений севера Тюменской области. Пуск объекта позволит увеличить проектные перерабатываемые мощности завода с 8 до 12 млн. тонн в год.
- Открыт новый сервисный центр нефтесервисной компании «Шлюмберже» по комплексному ремонту и обслуживанию установок электропогружных центробежных насосов (Югра, Нижневартовский район, Самотлорское месторождение). Он позволит осуществлять комплексный ремонт и обслуживание установок электропогружных центробежных насосов (нефтепромыслового оборудования).
- Завершено строительство продуктопровода «Южно-Балыкская ГНС-Тобольск-Нефтехим» ОАО «Сибур Тюмень газ». Он позволит обеспечить транспортировку продуктов газопереработки – ШФЛУ по трубопроводу мощностью до 8 млн.тонн в год для нефтепереработки на Тобольском нефтехимическом комбинате
- 15 сентября 2014 года введен в эксплуатацию третий энергоблок Няганской ГРЭС ОАО «ФОРТУМ» (г. Нягань).

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ХАРАКТЕРА, ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НА 2015 Г.

- Модернизация и расширение особо чистого кварцевого концентрата и кварцевого порошка на базе месторождения жильного кварца Приполярного Урала с проектной мощностью до 10 000 тонн в год (ООО «Полярный кварц», г. Нягань).
- Строительство Южно-Приобского газоперерабатывающего завода ОАО «Сибур Тюмень газ» (Нижневартовский район). Позволит обеспечить прием дополнительных объемов нефтяного (попутного) газа с Тюменской компрессорной станции в объеме до 0,5 млрд.м³ в год (выработка до 108 тыс.тонн в год ШФЛУ, до 454 млн.м³ в год СОГ).