



Нижегородская область

ПАСПОРТ

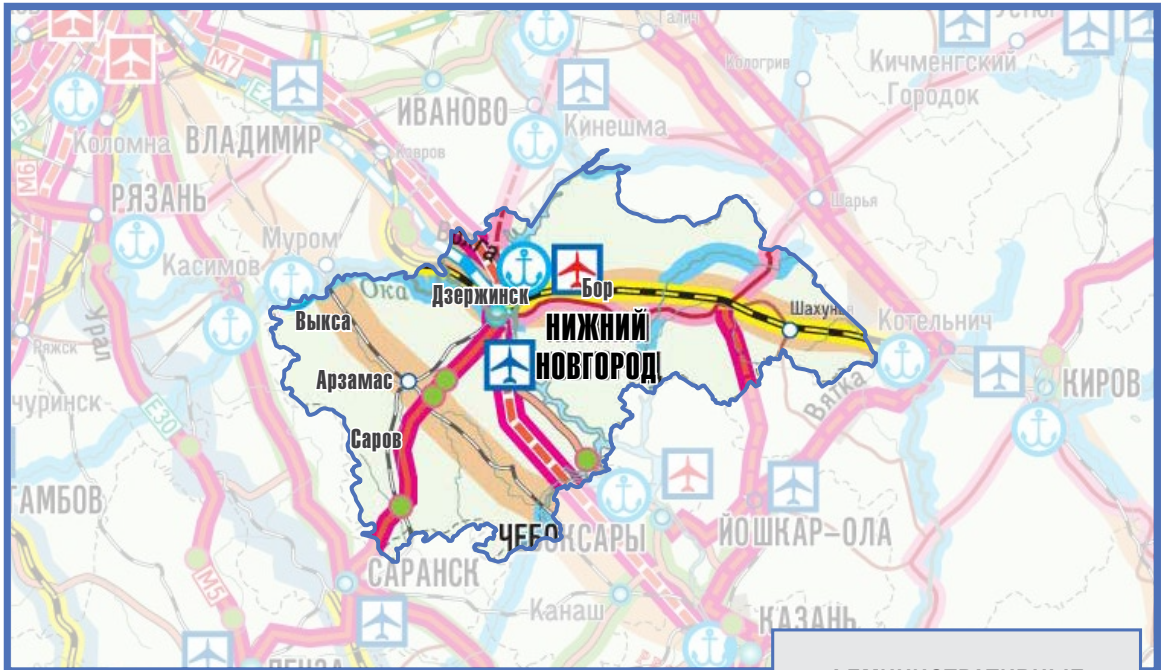


СТОЛИЦА:
Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ: ПРИВОЛЖСКИЙ.
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ.



КОД
СУБЪЕКТА РФ



НАСЕЛЕНИЕ:



ГОРОДСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ – 79,2 %
СЕЛЬСКОЕ НАСЕЛЕНИЕ – 20,8 %



АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ЦЕНТРЫ:

- город Нижний Новгород – **1261,8 тыс. чел.**
- город Дзержинск – **236,7 тыс. чел.**
- город Арзамас – **105,2 тыс. чел.**
- город Саров – **93,7 тыс. чел.**
- город Бор – **77,9 тыс. чел.**
- город Выкса – **54,5 тыс. чел.**

Руководитель высшего исполнительного органа государственной власти



Губернатор Нижегородской области -
Председатель Правительства
Нижегородской области

ШАНЦЕВ Валерий Павлинович

web: www.shantsev-vp.ru
e-mail: official@doc.kreml.nnov.ru
тел.: 8 (831) 419-90-12, 439-02-60

Руководитель уполномоченного органа субъекта Российской Федерации в сфере промышленной политики



Министр промышленности, торговли и
предпринимательства Нижегородской
области

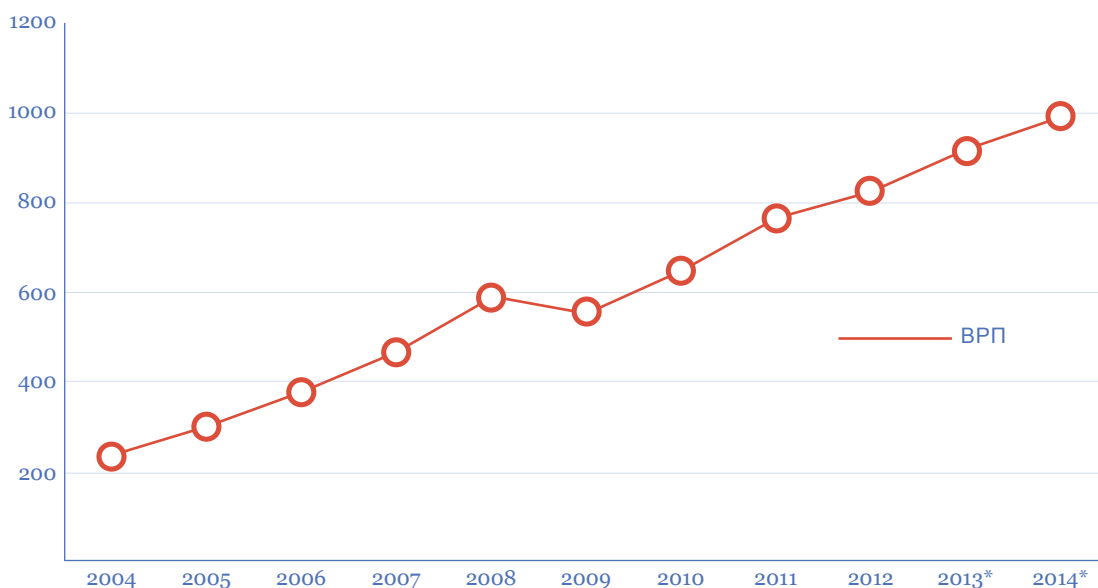
МАКАРОВ Александр Витальевич

web: minprom.government-nnov.ru
e-mail: official@minprom.kreml.nnov.ru
тел.: 8 (831) 439-03-64

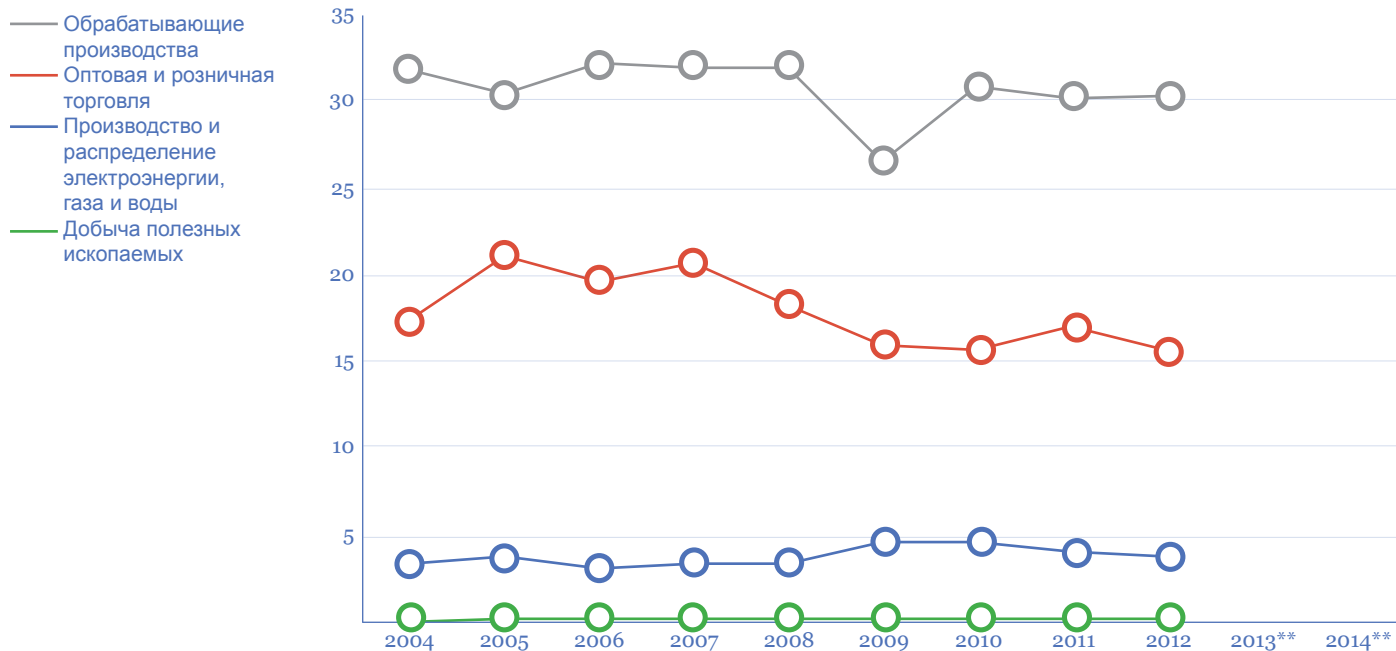


ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ОБЪЕМ ВРП (МЛРД РУБ.)



СТРУКТУРА ВРП (%)





ПРОМЫШЛЕННОСТЬ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



КРУПНЕЙШИЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий



ОАО «Выксунский металлургический завод»

Производство стали и чугуна; трубы стальные водопроводные диам.15-102 мм, тонкостенные 21-89 мм, нефтегазопроводные 114-530 мм, К-38-К55, большого диаметра 508-1020 мм, К38-К65.



Филиал ООО «ОМК-СТАЛЬ» г. Выкса

Высококачественный горячекатаный рулонный прокат для трубоэлектросварочного производства.



ОАО «Русполимет»

Высококачественные цельнокатаные и сварные кольцевые заготовки, диски для авиадвигателестроения и ракетостроения.



ОАО «Борский трубный завод»

Трубы электросварные.

Производство транспортных средств и оборудования



ООО «Автозавод ГАЗ»

Легковые и грузовые автомобили, микроавтобусы, вездеходы.



ОАО «ГАЗ»

Легковые и грузовые автомобили, микроавтобусы, вездеходы.



ОАО «Павловский автобус»

Производство автобусов.



ООО «Павловский автобусный завод»

Производство автобусов.



ОАО «Завод «Красное Сормово»

Судостроение, сухогрузные теплоходы, танкеры; чугунное, стальное, цветное литье, поковки, штамповки.



ОАО «Заволжский моторный завод»

Автомобильные бензиновые и дизельные двигатели различного объема, алюминиевые отливки, подшипники скольжения, запчасти к автомобилям.



ООО «СТ Нижегородец»

Производство микроавтобусов, фургонов, грузопассажирских такси, спецавтотранспорта на базе автомобилей производства ГАЗ.



ОАО «НАЗ «Сокол»

Авиационная техника военного и гражданского назначения, боевые самолеты МИГ-31, МИГ-31Э, МИГ-29УБ, МИГ-29УБТ, самолеты и катера на воздушной подушке.



ОАО «Транспневматика»

Пневмо-тормозное оборудование для железнодорожного подвижного состава.



ЗАО «Производственная компания Автокомпонент»

Зеркала, отопители, климатические установки, детали интерьера и экстерьера для автосборочных производств российских и иностранных автопроизводителей.



ОАО «Окская судоверфь»

Судостроение, сухогрузные теплоходы, танкеры.



Нижегородское ОАО «Гидромаш»

Разработка, изготовление опытных образцов, испытания и серийное производство шасси и компонентов шасси летательных аппаратов всех типов, разработка и производство гидроцилиндров.



ООО «Нижегородские моторы»

Конструкторские и технологические подразделения по двигателям и коробкам передач; подразделений УКЭР по испытаниям двигателей и коробок передач ГАЗа. ООО «Нижегородские моторы» является 100% дочерним обществом ОАО «ГАЗ».



ОАО «Гидроагрегат»

Гидроагрегаты для авиационной, автомобильной, сельскохозяйственной, дорожно-строительной и лесозаготовительной техники.

Целлюлозно-бумажное производство, издательская и полиграфическая деятельность



ОАО «Волга»

Производство бумаги. Газетная бумага.

Производство машин и оборудования



ОАО «Арзамасский приборостроительный завод»

Датчики первичной информации для авиационной промышленности, датчики расхода жидкостей и газов, медицинские диагностические и лечебные приборы, навигационные системы, гироскопы, расходомеры, контрольная аппаратура, приборы учета тепла, воды, газа, авионика.



ОАО «Арзамасский машиностроительный завод»

Вездеходы-амфибии универсального назначения, бронетранспортёры, запасные части и принадлежности к автомобилям.



ОАО «Нижегородский машиностроительный завод»

Ракетные комплексы, артиллерийские системы, атомные корабельные установки, агрегаты для ремонта нефтяных скважин.



ЗАО «Ридан»

Производство разборных пластинчатых теплообменников.

Химическое производство



ОАО «Нижегородский химико-фармацевтический завод» («Нижфарм»)

Производство мягких лекарственных форм: мази, кремы, гели, суппозитории; таблетки, капсулы, растворы, спреи.



ОАО «Сибур-Нефтехим»

Оксид этилена, моноэтиленгликоль, диэтиленгликоль, дихлорэтан, ПВХ-пластикаты.



ФКП «Завод им. Я.М.Свердлова»

Промышленные взрывчатые вещества и изделия из них, СМС.



ЗАО ТД «Оргхим»

Производство масла-наполнителя Норман, комплексных эмульгаторов, гидроперекиси терпеновых углеводов, жирных кислот, гранулированной канифоли и эфиров канифоли, битумных добавок.



ООО «Тосол Синтез Инвест»
Тормозные, охлаждающие, стеклоомывающие жидкости.



ООО «Завод синтанолов»
Поверхностно-активные вещества (ПАВ) и полиэтиленгликоли.



ОАО «Дзержинское оргстекло»
Оргстекло листовое, листовая ПММА, оргстекло экструзионное.



ООО «СИБУР-Кстово»
Этилен, пропилен, бензол, ароматические углеводороды (фракции С5 – С9), тяжелая пиролизная смола.



ООО «Корунд»
Синтетические корунды, цианистые соли, трубы ПВХ, пенополиуретан, лакокрасочная продукция.

Производство резиновых и пластмассовых изделий



ОАО ДПО «Пластик»
Изделия из полимерного сырья, пленки ПВХ, стеклопластики, ТНП.

Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования



ОАО «Нител»
Радиолокационные станции.

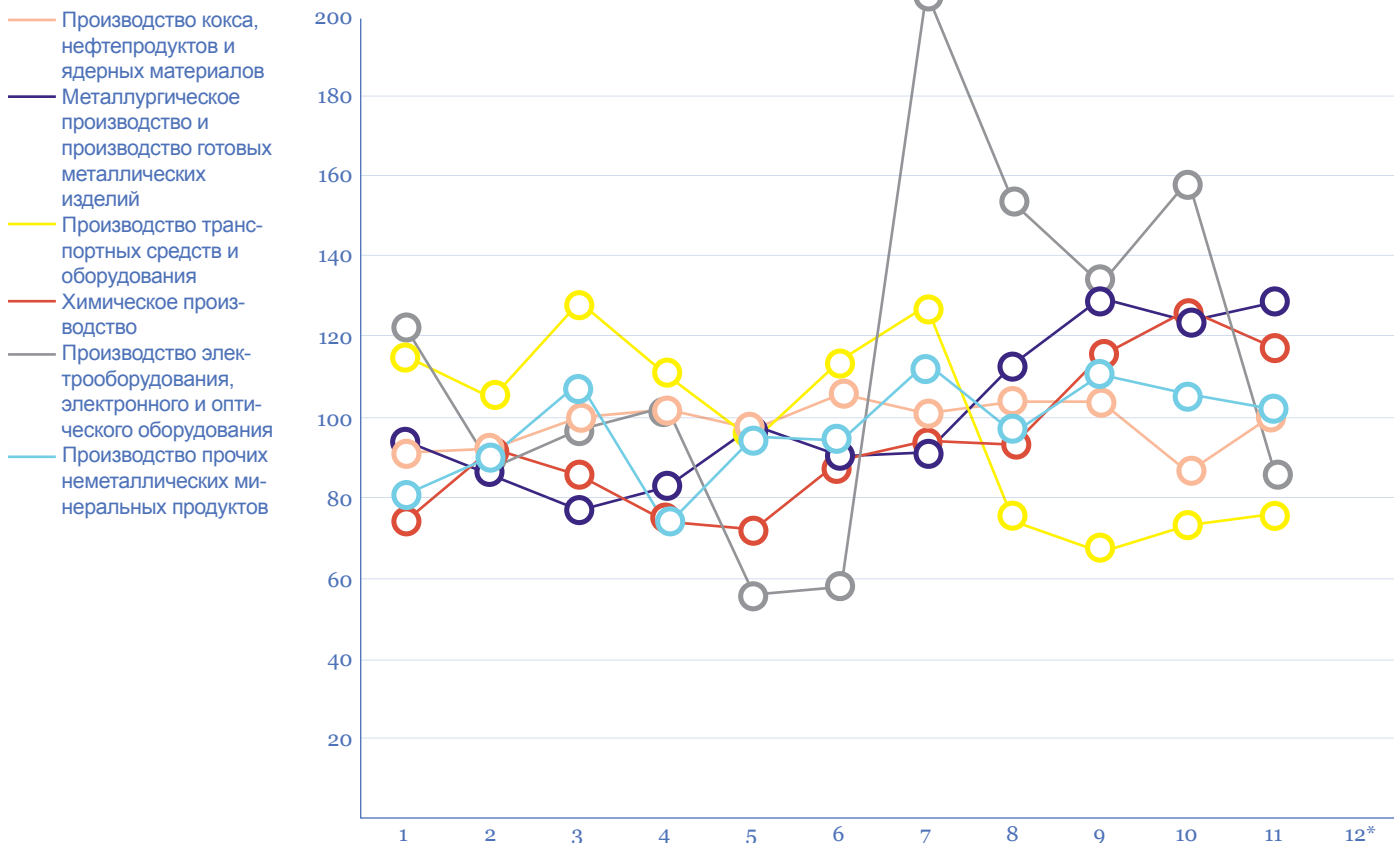


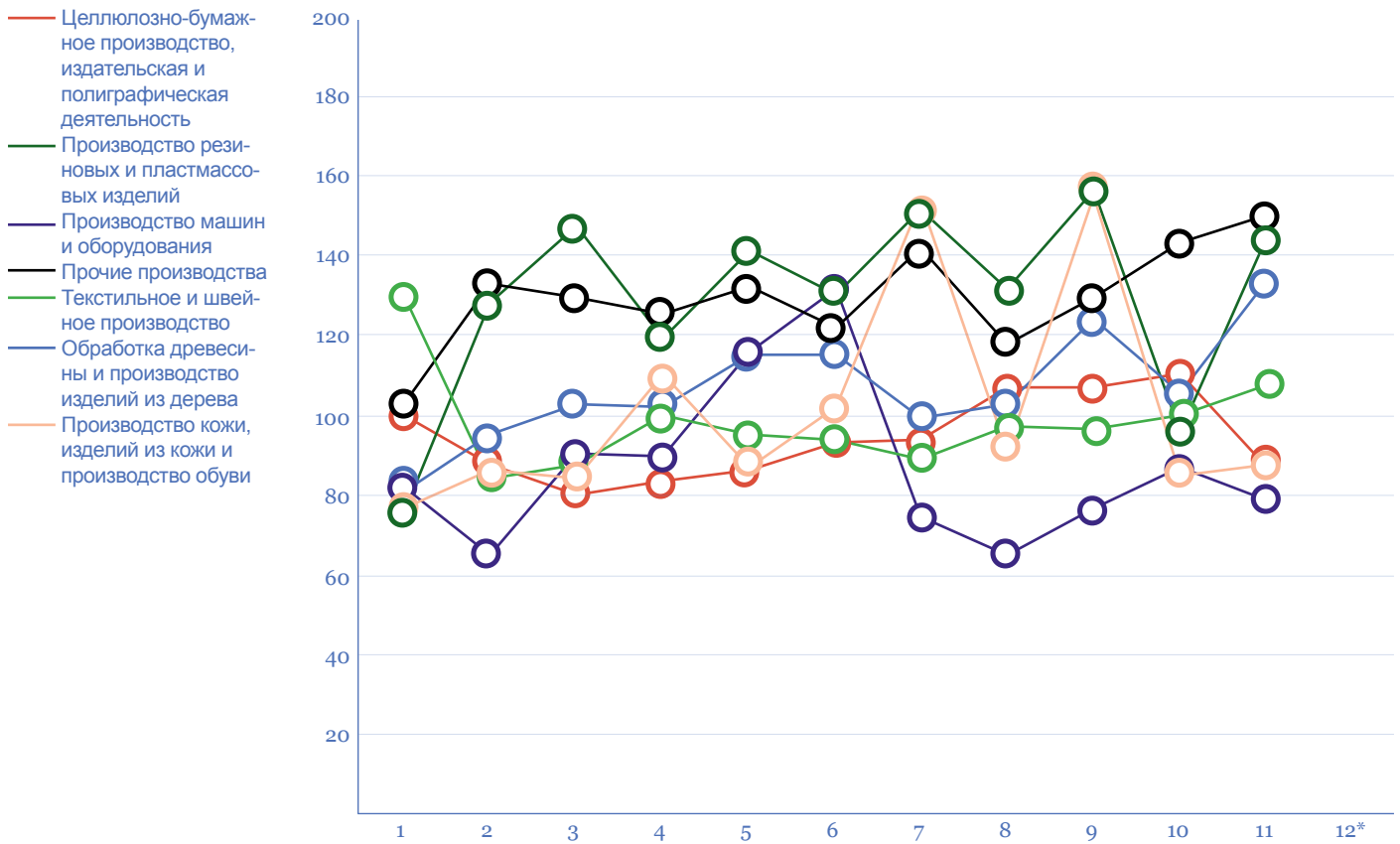
ООО НКЗ «Электrokабель НН»
Производство кабельной продукции. Кабели силовые, кабели контрольные, кабели соединительные, провода установочные и соединительные.



ООО НПП «Прима»
Авиационная связная аппаратура.

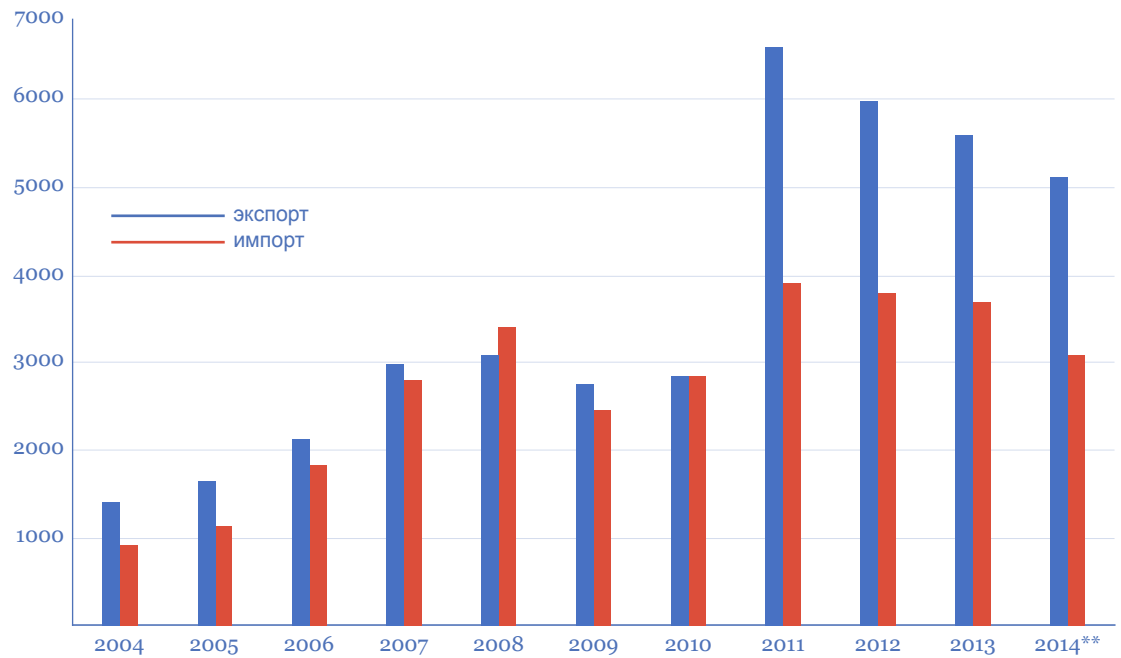
**ГОДОВАЯ ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ИНДЕКСА
ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (в % 2014 г. к 2013 г. по месяцам)**





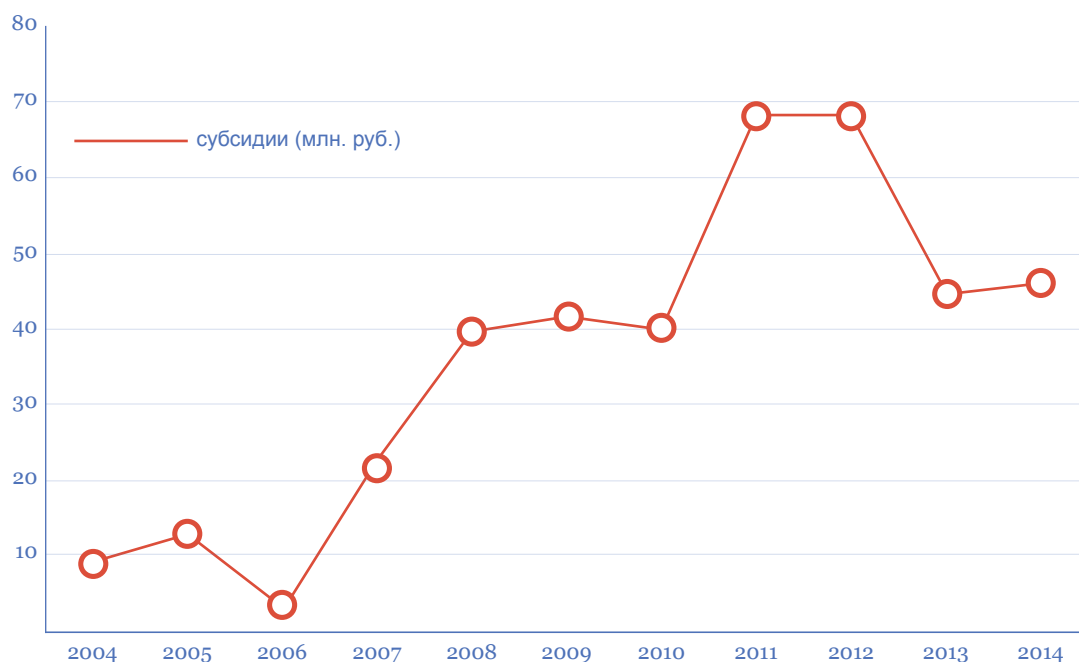
ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ

ВНЕШНЕТОРГОВЫЙ ОБОРОТ, МЛН. ДОЛЛАРОВ США





ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПЛАНЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

СТРАТЕГИЯ/ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РЕГИОНА

Постановление Правительства Нижегородской области от 30.04.2014 № 297 «Об утверждении государственной программы «Развитие промышленности и инноваций Нижегородской области».

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ

1. Закон Нижегородской области «О промышленной политике в Нижегородской области» от 21 декабря 2011 года № 190-З.
2. Закон Нижегородской области «О торговой деятельности в Нижегородской области» от 11 мая 2010 года № 70-З.

КООРДИНАЦИОННЫЕ (СОВЕЩАТЕЛЬНЫЕ) ОРГАНЫ ПО РАЗВИТИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ

Координационный Совет по экономическому развитию Нижегородской области. Создан Распоряжением Губернатора Нижегородской области от 10 марта 2010 г. N 243-р.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

| Наименование инвестиционного проекта | Инициатор проекта | Текущее состояние |
|--|------------------------------|-------------------|
| Строительство комплекса по производству поливинилхлорида | ООО «РусВинил» | Действующий |
| Строительство машиностроительного предприятия по производству металлургического оборудования | ООО «Даниели Волга» | Действующий |
| Организация производства пластиковых автокомпонентов | ООО «Борышев Пластик Рус» | Действующий |
| Организация производства автокомпонентов | ООО «МАТАДОР Автомобили Рус» | Действующий |



| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
| Организация промышленного производства технических газов | ООО «Эр Ликид Кстово» | Действующий |
| Открытие третьей очереди производства стеклосуды | ООО «Посуда» | Действующий |
| Строительство завода по производству древесных гранул (пеллет) | ООО «Джерман Пеллетс Нижний Новгород» | В процессе реализации |
| Строительство завода по производству крепежных элементов | ООО «А.Раймонд Рус» | В процессе реализации |
| Строительство завода по производству запчастей | ООО «Бранорос» | В процессе реализации |
| Производство автомобильных комплектующих | ЗАО «Магна Аутомотив Рус» | В процессе реализации |
| Строительство завода горячего цинкования | ООО «Нижегородский цинк» | В процессе реализации |
| Строительство завода по производству автоклавного газобетона «ЭКОС» | ООО «Поритеп НН» | В процессе реализации |
| Развитие производства инновационной композитной продукции | ООО «НПП «Центр Пул-трузии» | В процессе реализации |
| Строительство завода по производству теплового оборудования | ООО «Данфосс Дзержинск» | В процессе реализации |

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ (индустриальные парки, особые экономические зоны)

| Наименование | Управляющая компания | Основной инвестор | Сроки реализации | Текущее состояние |
|-----------------------------------|----------------------|--------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Индустриальный парк «Ока-Полимер» | Есть | ООО «Тосол-Синтез» | Создан в июне 2012 года | Действующий индустриальный парк |

ПРОМЫШЛЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В 2014 ГОДУ

1. ОАО «Выксунский металлургический завод» (г. Выкса) запустило в эксплуатацию первую в России линию по производству колес для скоростных и высокоскоростных поездов. Линия способна выпускать до 10 тыс. колес в год для поездов «Ласточка», «Сапсан» и других – как зарубежного, так и отечественного производства.
2. ООО «РусВинил» (г. Кстово) запущен новый завод по производству ПВХ мощностью 330 тыс. тонн в год. Объем инвестиций составил 75 миллиардов рублей.
3. На автозавода ГАЗ («ГруппаГАЗ», г. Нижний Новгород) стартовало производство нового поколения грузовых автомобилей, которое отличается повышенной грузоподъемностью и пассажироместимостью, увеличенным ресурсом, высоким уровнем комфорта и отличной управляемостью, расширенной функциональностью и лучшей в своем классе стоимостью владения. В их числе:
 - автобус «ГАЗель NEXT» – принципиально новая модель автобуса особо малого класса, предназначенная для маршрутных, пригородных, корпоративных и туристических перевозок;
 - среднетоннажный автомобиль семейства NEXT (городские грузовики «ГАЗон NEXT», универсальные грузовики «ГАЗон NEXT» и внедорожники «Садко NEXT»).
4. Выведен на полную мощность проект по производству цианистых солей на ЗАО «Корунд-Циан» (г. Дзержинск). В рамках реализации этого приоритетного инновационного проекта Нижегородской области производство цианидов натрия в 2014 году вышло на проектный объем - 40 тыс. тонн в год. Объем инвестиций по проекту составил 5 миллиардов 37 миллионов рублей.

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ХАРАКТЕРА, ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ НА 2015 ГОД

Строительство комплекса каталитического крекинга на площадке ООО «ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез» (г. Кстово, Нижегородская обл.) Объем инвестиций составил около 23 млрд.рублей. В результате выпуск автомобильных бензинов качества ЕВРО-5 будет увеличен еще на 1,2 млн. тонн в год.