



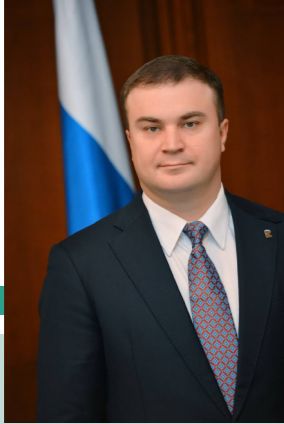
ОМСКАЯ
ОБЛАСТЬ

2024

Инвестиционная
ДЕКЛАРАЦИЯ
Омской области

СОДЕРЖАНИЕ

Приветствие Губернатора	3
Инвестиционное развитие Омской области	3
Основные инструменты инвестиционной политики Омской области.....	3
Основные цели и приоритеты инвестиционного развития Омской области.....	3
Ключевые характеристики Омской области	4
Общие сведения о регионе.	4
Экономика региона.....	6
Ключевые инвестиционные преимущества	8
Инвестиционный потенциал Омской области.....	8
Производственный потенциал	8
Агропромышленный потенциал	10
Лесопромышленный потенциал.....	12
Транспортно-логистический потенциал	13
Туристический потенциал.	15
Кадровый и научный потенциал.....	17
Ресурсный потенциал региона	18
Меры стимулирования инвестиционной деятельности	20
Меры государственной поддержки бизнеса.....	20
Спецрежимы, применяемые в регионе.....	23
Территории с преференциальным режимом ведения предпринимательской деятельности	24
Инфраструктура поддержки Инвестора.....	25
Инвестиционные обязательства Омской области	27
Инвестиционная команда Омской области	28
Успешные практики реализации инвестиционных проектов	29



Уважаемые партнеры и инвесторы!

Омская область открыта для делового партнерства и готова поддержать вас в реализации предпринимательских инициатив.

Наш регион занимает выгодное географическое положение: на пересечении железнодорожных магистралей, федеральных дорог и крупного водного пути. Экономика Омской области держится на крепком сельском хозяйстве, развитой промышленности и серьезном научном потенциале.

Инвесторам мы готовы предложить широкий спектр мер государственной поддержки: от налоговых льгот и субсидий до предоставления земли без проведения торгов. Каждому, кто заинтересован развивать бизнес в Омской области, мы поможем с подбором площадок, решением правовых и финансовых вопросов, выходом на новые рынки. Мы понимаем, что развитие региона во многом зависит от успешной реализации ваших инвестпроектов.

Предлагаю вам ознакомиться с инвестиционной декларацией Омской области и приглашаю к сотрудничеству!

Губернатор Омской области
В.П. Хоценко

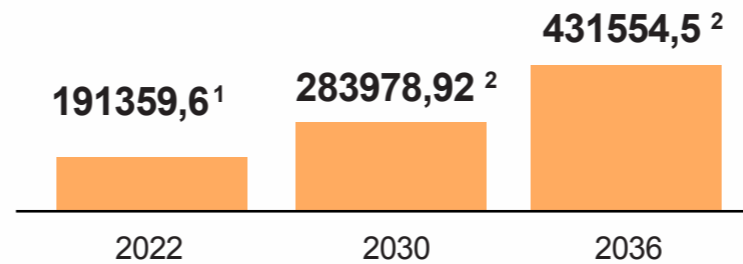
ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Основные инструменты инвестиционной политики Омской области

- 1 Опытная инвестиционная команда региона
- 2 Снижение административных барьеров между государством и бизнесом и индивидуальный подход к каждому инвестору
- 3 Развитая система финансовых и нефинансовых механизмов поддержки инвестиционной деятельности, в том числе приоритет их совершенствования в привязке к текущим потребностям бизнеса

Основные цели и приоритеты инвестиционного развития Омской области

- 1 Обеспечение реального роста инвестиций в основной капитал региона



1. По данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Омской области

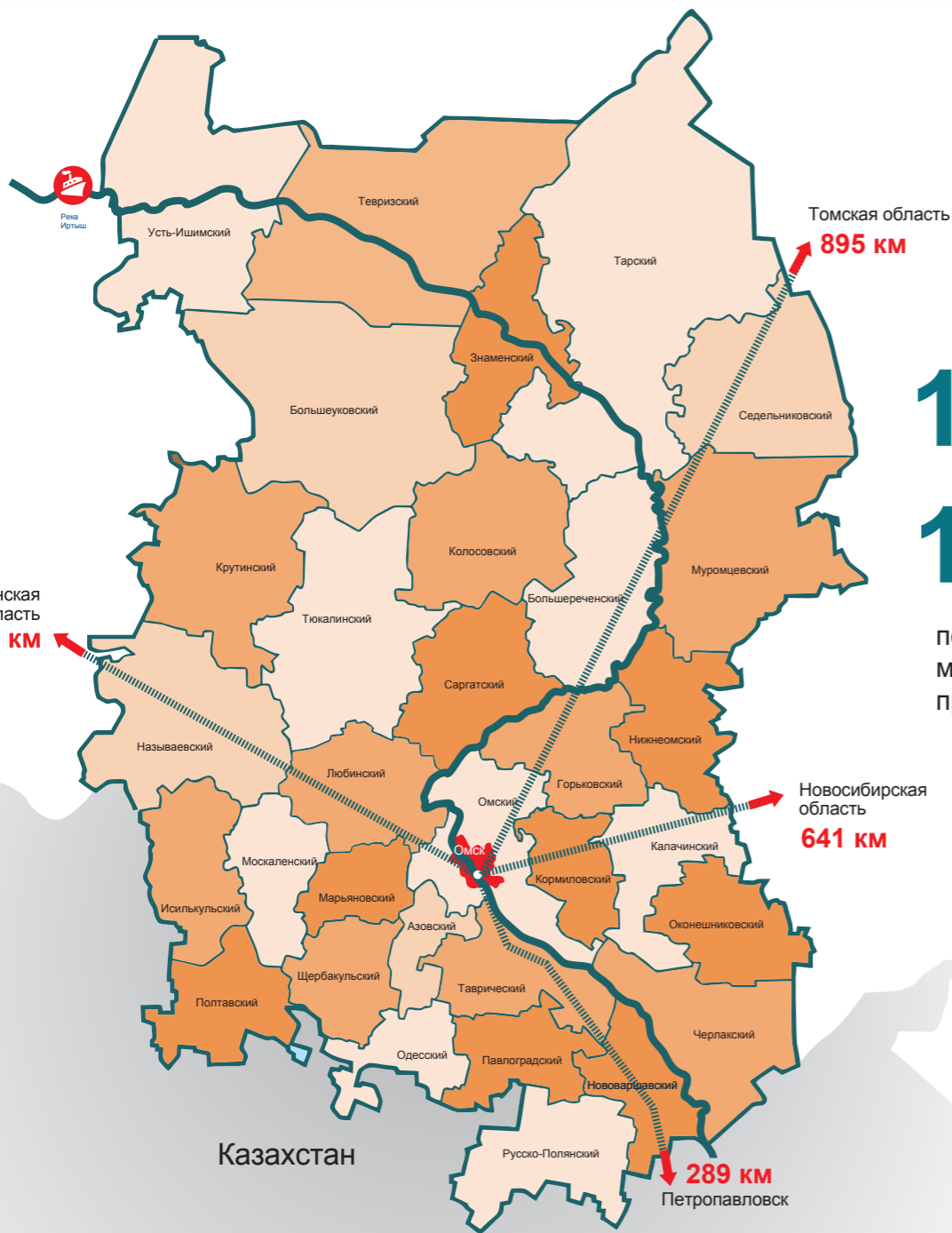
2. Прогноз социально-экономического развития Омской области на долгосрочный период до 2036 года

- 2 Улучшение инвестиционного климата путем установления понятных и прозрачных условий ведения инвестиционной деятельности

Основные приоритеты инвестиционного развития Омской области

- формирование благоприятного инвестиционного климата и снижение административных барьеров
- внедрение новых инструментов поддержки инвестиционной деятельности, подстраиваемых под инвестора, и повышение эффективности действующих мер поддержки
- развитие системы инфраструктурных площадок и создание территорий с преференциальным режимом ведения деятельности
- привлечение внутренних и увеличение притока внешних инвестиций в экономику Омской области
- развитие наукоемких отраслей, освоение новых видов конкурентоспособных товаров, работ и услуг, в том числе направленных на развитие импортозамещения
- снятие инфраструктурных ограничений и повышение доступности и качества транспортной, энергетической и информационно-телекоммуникационной инфраструктуры
- реализация целей устойчивого развития, в том числе путем внедрения элементов «зеленой» экономики

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Общие сведения о регионе



Омская область образована в 1822 году



Омская область входит в состав Сибирского федерального округа



Территория Омской области **>140 000** кв. км, что составляет **1/15** часть Западной Сибири



Омская область граничит с Республикой Казахстан на юге, с Тюменской областью на западе и на севере, с Новосибирской и Томской областями на востоке



Общая численность населения:

1832,1 тыс. человек

1003,1 тыс. человек – численность рабочей силы

Плотность населения:

13,5 чел на 1 кв.м

53,8% женщины, **46,2%** мужчины

72,9% городское население, **27,1%** сельское население



1 место
в СФО

11 место
в РФ

по стоимости
минимального набора
продуктов питания

В регионе расположено 6 городов:

Омск (областной центр, численность населения - 1147,2 тыс. человек)

Тара (28,3 тыс. человек)

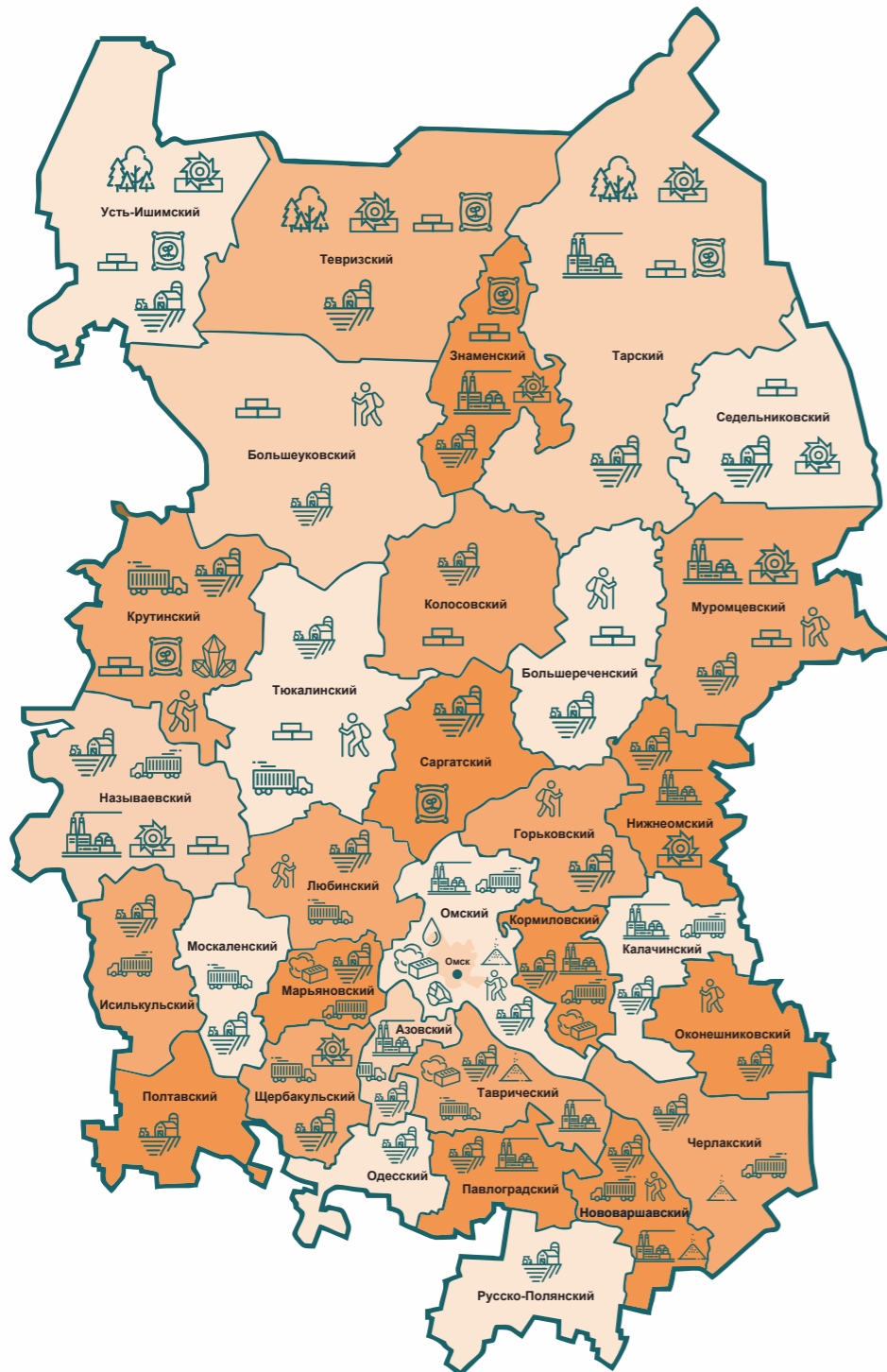
Калачинск (22,4 тыс. человек)



Исилькуль (22,2 тыс. человек)








Называетевск (10,8 тыс. человек)

Тюкалинск (10,2 тыс. человек)

БИЗНЕС-КАРТА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



-  АПК, пищевая переработка
-  Промышленность
-  Туризм
-  Лесная промышленность
-  Транспорт и логистика
-  Лес

Полезные ископаемые	
	Торф
	Сапрпель
	Глины кирпичные
	Суглинки трепеловидные
	Пресные питьевые воды
	Строительные пески
	Титан и цирконий

ЭКОНОМИКА РЕГИОНА

В результате улучшения предпринимательского климата, создания благоприятной деловой среды обеспечен существенный рост инвестиционной активности организаций.

5 место / **34 место**
в СФО / в РФ

по объему налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета Омской области

Объем ВРП – **947,1** млрд рублей.

Индекс, % к предыдущему году в сопоставимых ценах в 2023 году составил **105,9 %**

Структура ВРП



По динамике ВРП

3 место / **9 место**
в СФО / в РФ

По объему инвестиций в основной капитал

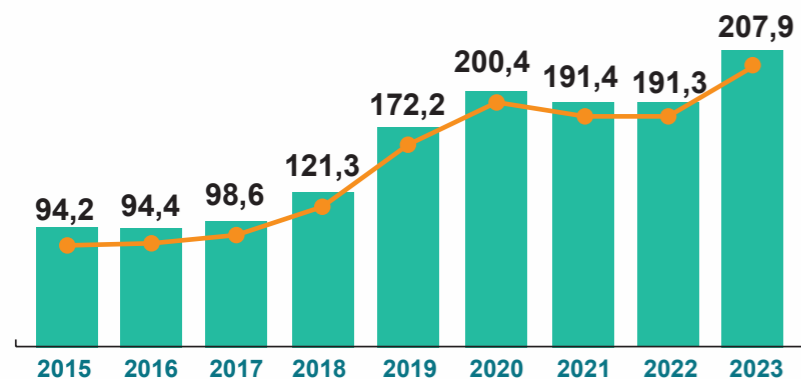
5 место / **36 место**
в СФО / в РФ

По объему ВРП

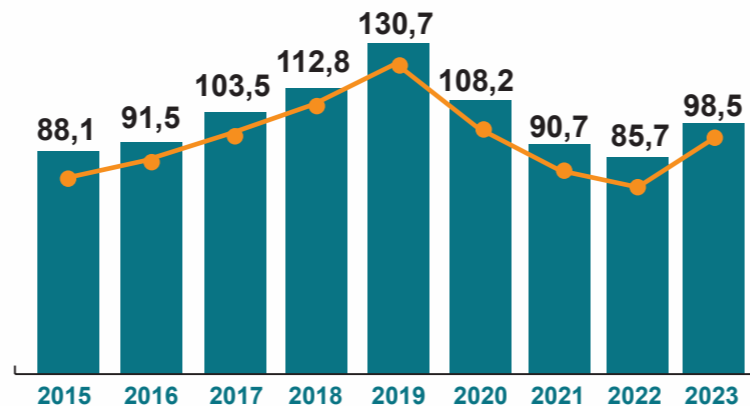
5 место / **35 место**
в СФО / в РФ

Динамика инвестиций в основной капитал в Омской области

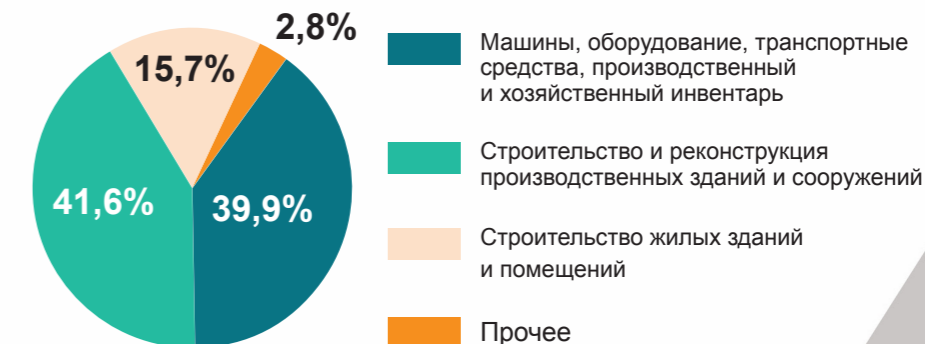
Млрд руб.



Индекс, % к предыдущему году в сопоставимых ценах



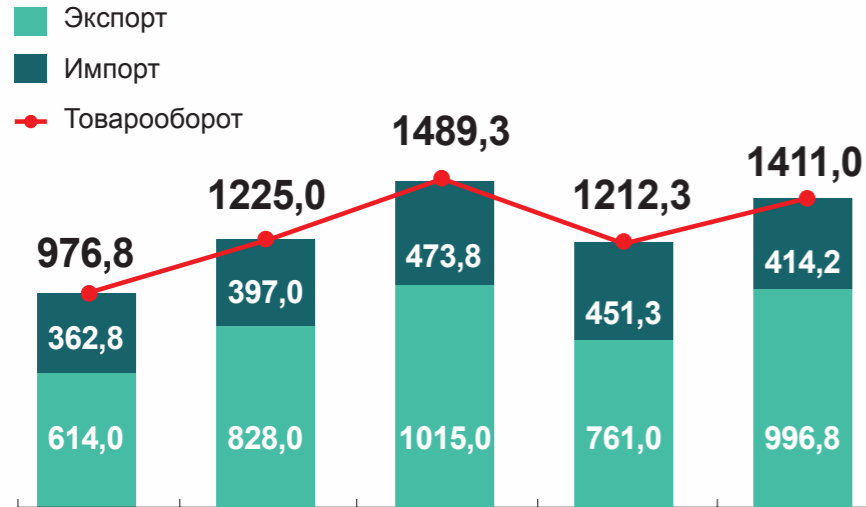
Инвестиции в основной капитал (структура)



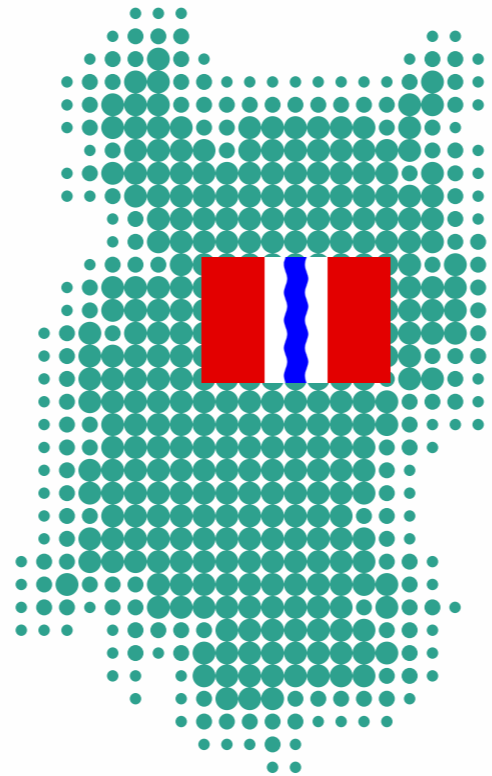
ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

Динамика внешней торговли Омской области

2017-2021 гг. (млн долл.)



Основные внешнеторговые партнеры Омской области



Товарная структура экспорта

2022 год



Товарная структура импорта

2022 год



Межрегиональное сотрудничество



Действует **>80** соглашений о сотрудничестве с регионами всех федеральных округов в торгово-экономической, научно-технической, культурной, социальной и иных сферах



Товарооборот Омской области с регионами России имеет тенденцию к повышению, что говорит об укреплении межрегиональных связей и улучшении внешнеторговой инфраструктуры, а также ежегодном росте производственных мощностей крупных предприятий Омской области

КЛЮЧЕВЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА. Инвестиционный потенциал Омской области

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Основа промышленности Омской области – обрабатывающие производства:

По итогам 2023 года индекс промышленного производства в Омской области составил **104,2%**, что выше среднего показателя по России (**103,5%**), по СФО (**98,6%**):

Базовые отрасли обрабатывающей промышленности Омской области:

- ▶ машиностроение, включая оборонно-промышленный комплекс
- ▶ производство пищевых продуктов
- ▶ производство химических, резиновых и пластмассовых изделий
- ▶ производство нефтепродуктов

Нефтехимия – флагман промышленности региона



>20 крупных и средних организаций, **~17** тысяч занятых, годовой выпуск продукции **~250** млрд рублей



ОМСКИЙ
НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД

Омский нефтеперерабатывающий завод – крупнейший в России нефтеперерабатывающий завод



ОАО «Омский каучук» – один из российских лидеров в сфере производства синтетического каучука

- ▶ ООО «Полиом»
- ▶ ООО «Омский завод полипропилена»
- ▶ ОАО «Омкшина»
- ▶ ООО «Омский завод технического углерода»
- ▶ ООО «Газпромнефть – смазочные материалы»
- ▶ ООО «Планета-Центр»



Продукция предприятий:

- ~50 видов нефтепродуктов
- >30 марок техуглерода
- ~100 марок полипропилена
- ~40 моделей шин
- >10 видов полимерной пленки и гибкой упаковки



Глубина переработки нефти:

- 99,0% – Омская область
- 83,9% – Россия

Основные направления и возможности развития

- 1 Создание новых производств средне- и малотоннажной химии
- 2 Создание производств «умных материалов» с новыми или значительно улучшенными техническими качествами - инженерные пластики, полимерные и базальтовые композиционные материалы и наноструктурированные материалы

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Машиностроение



>50 крупных и средних организаций, **26** предприятий сельскохозяйственного машиностроения, **>50** тысяч занятых,
Годовой выпуск продукции **>180** млрд рублей



ПО «Полет» (Филиал АО «Государственный космический научно-производственный центр имени М.В. Хруничева») – одно из крупнейших промышленных предприятий России



Продукция предприятий:

- ▶ Серийное производство ракетных модулей для семейства ракет-носителей «Ангара»
- ▶ Производство мобильных комплексов радиосвязи
- ▶ Проектирование и изготовление опытных образцов и малых серий военно-инженерной техники
- ▶ Криогенное и криовакуумное оборудование

Основные направления и возможности развития

- 1 Производство космических аппаратов оборонного и гражданского назначения, БПЛА
- 2 Создание полного цикла производства, ремонта и сервиса авиадвигателей
- 3 Разработка и производство радиоэлектронных приборов, сверхширокополосных сверхвысокочастотных интегральных микросхем и сверхбыстродействующих цифро-аналоговых и аналого-цифровых преобразователей
- 4 Разработка и производство перспективных видов электронного медицинского оборудования
- 5 Разработка и производство энергоэффективного и экологичного оборудования
- 6 Производство конкурентоспособного оборудования для высокоэффективного сельского хозяйства, производство компонентов сельскохозяйственной техники



НПО «Мир»



АО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»



АО «Омский завод транспортного машиностроения»



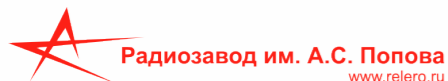
АО «Омское машиностроительное конструкторское бюро»



АО «ЦКБА»



АО «Сибирские приборы и системы»



АО «Радио завод им. А.С. Попова»



Филиал АО «ОДК» «ОМО им. П.И. Баранова»

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



Сельское хозяйство Омской области производит **9,5%** валового регионального продукта, обеспечивает занятость **8,2%** трудоспособного населения Омской области



Омская область располагает благоприятными условиями – агроклиматические, почвенные, земельные и трудовые ресурсы являются конкурентными преимуществами для развития сельского хозяйства.

Площадь сельскохозяйственных угодий Омской области –

6,4 млн га или **45%** территории Омской области, в том числе пашни – **4,05 млн га** – **2 место в СФО**



Объем производства сельскохозяйственной продукции в 2023 году достиг

116,4 млрд рублей. К 2030 году объем производства сельскохозяйственной продукции ожидается на уровне **209 млрд рублей**³

³ Прогноз социально-экономического развития Омской области на долгосрочный период до 2036 года.

Структура производства



Производство зерновых, зернобобовых и масличных культур, картофеля и овощей, льна-долгунца.

Доля в общем объеме производства продукции сельского хозяйства составляет

52%




Молочно-мясное скотоводство, свиноводство, птицеводство.

Доля в общем объеме производства продукции сельского хозяйства составляет

48%

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Положение региона в СФО и Российской Федерации по сбору сельскохозяйственной продукции по итогам 2023 года:

-  **2,5 млн тонн зерна: 2 место** в СФО и **20 место** в РФ
-  **208,4 тыс. тонн гороха: 3 место** в СФО и **7 место** в РФ
-  **262,4 тыс. тонн семян масличных культур:**
4 место в СФО и **24 место** в РФ
-  **335,0 тыс. тонн картофеля: 4 место** в СФО и **24 место** в РФ
-  **154,1 тыс. тонн овощей: 1 место** в СФО и **21 место** в РФ
-  **4,0 тыс. тонн льна-долгунца: 1 место** в СФО и **1 место** в РФ
-  **608,8 тыс. тонн молока: 4 место** в СФО и **21 место** в РФ
-  **187,4 тыс. тонн мяса: 4 место** в СФО и **31 место** в РФ
-  **802,1 млн штук яиц: 6 место** в СФО и **29 место** в РФ

Значительное место в экономике агропромышленного комплекса (далее – АПК) Омской области занимают предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, успешно конкурирующие на внутреннем продовольственном рынке, рынках стран СНГ и дальнего зарубежья. По итогам 2023 года объем экспорта продукции АПК Омской области в действующих ценах составил

465,9 млн долларов США – 4 место в СФО и 23 место в РФ.

Доля продукции АПК в структуре регионального экспорта за 9 месяцев 2023 г. составила **44,5%**

Основные направления и возможности развития в сфере АПК:

- 1** Развитие базовых отраслей: «Сельское хозяйство» и «Пищевая и перерабатывающая промышленность»
- 2** Био и инновационные технологии в сфере глубокой переработки сельскохозяйственного сырья
- 3** Развитие селекции и генетики, создание новых пищевых рынков на основе цифровых генетических технологий
- 4** Создание высокотехнологичного производства и производства продуктов нового поколения с заданными качественными характеристиками

ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



327 куб.м лесных насаждений приходится на каждого жителя области, что в **4** раза превышает аналогичный показатель по земному шару

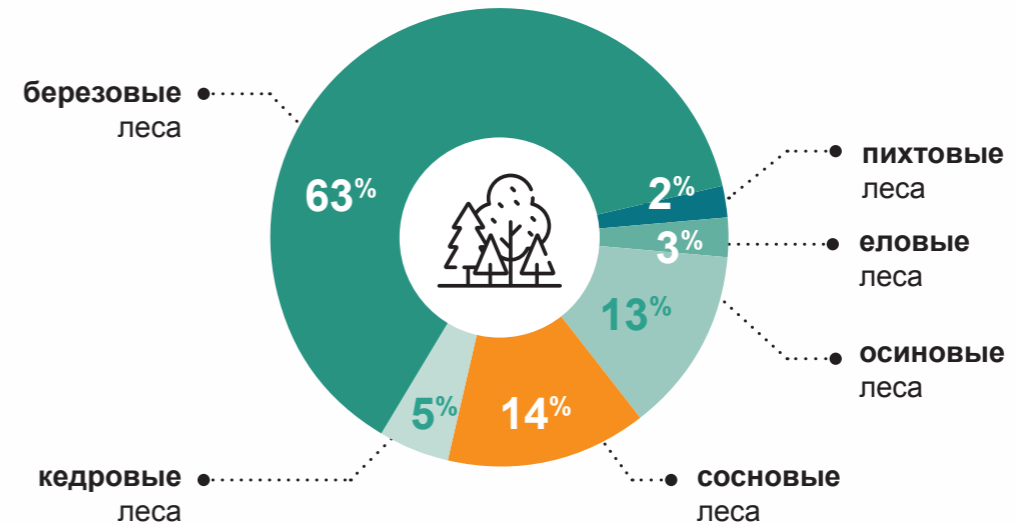
Особенности лесного фонда:

- ▶ Сырьевая база – **5927** тыс. га
 - ▶ Площадь лесного фонда составляет **42%** от общей площади Омской области, из них эксплуатационные леса составляют **82,6%**
 - ▶ **1/3** территории Омской области занимают леса
 - ▶ Высокий бонитет лесных насаждений
 - ▶ **>63%** лесов Омской области представлено березой – **~13** млн куб. м «деловой» древесины», пригодной для производства фанеры, мебели, строительных и отделочных материалов. Резко континентальный климат Омской области создает условия для роста березы, имеющей узкие годовые кольца и высокую прочность. По прочности омская береза превосходит бук и близка к дубу
- Выдающееся свойство березовых лесных массивов – это светло-молочный цвет березовой древесины, существенно повышающий эстетические качества и цену конечного продукта. Такая древесина имеет лишь в нескольких странах мира: Канада, Швеция и Россия (Омская область)

Основные направления и возможности развития

- 1 Глубокая переработка древесины
- 2 Производство строительных материалов
- 3 Переработка древесных отходов в древесное топливо
- 4 Производство лесопромышленной импортозамещающей продукции
- 5 Лесозаготовка

Природный состав лесного фонда Омской области



Возможный объем заготовки пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений

11 тыс. тонн продукции, из них:

5 тыс. тонн

Ягодные растения
(**50%** - клюква, **15%** брусника)



2 тыс. тонн

Кедровые орехи



3,8 тыс. тонн

Лекарственные растения
(брусничный лист, чага)



ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Регион расположен на пересечении крупных транспортных путей



Автомобильные дороги Омской области:

- ▶ Развитая сеть автомобильных дорог общей протяженностью **24053 км:**
 - федерального значения 730 км
 - регионального или межмуниципального значения 10162 км
 - местного значения 13162 км
 - ▶ Заключено соглашение ГЧП о строительстве автомобильной дороги «Северный обход города Омска», которая может стать частью продолжения трассы М-12 (Москва-Казань-Монголия)
 - ▶ Грузооборот 2022 года **860 млн т-км, 9,3 млн тонн грузов**
- Крупные федеральные автомобильные автомагистрали:**
- Р-402 Тюмень – Ялуторовск – Ишим – Омск
 - Р-254 Челябинск – Курган – Омск – Новосибирск (часть европейского маршрута E30 и азиатского маршрута АН6)
 - А-320 Омск – Черлак – граница с республикой Казахстан (часть европейского маршрута E127 и азиатского маршрута АН60)



Транссибирская железнодорожная магистраль:

- ▶ Общая протяженность по территории Омской области **1209 км**
- ▶ **7 грузовых дворов** с площадками для хранения и складами, 25 ж/д станций
- ▶ **Международное сообщение:** на востоке магистраль обеспечивает выход на сеть железных дорог Северной Кореи, Китая и Монголии, на западе - через российские порты и пограничные переходы – в европейские страны
- ▶ **Грузооборот железнодорожным транспортом** в 2022 году составил **105 859,8 млн т-км** нетто.
Пригородным железнодорожным транспортом перевезено **2,6 млн пассажиров.**
Пассажирооборот составил **181,6 млн пасс-км**



Международный аэропорт им. Дмитрия Карбышева:

- ▶ Входит в **30** лучших российских аэропортов по перевозкам пассажиров, грузов и почты.
- ▶ Включен в перечень **46** аэродромов федерального значения, необходимых для осуществления полномочий РФ
- ▶ **1** грузовой терминал со складами и открытыми эстакадами
- ▶ Ежегодный пассажиропоток **> 1,5 млн чел.,** объем грузоперевозок – **> 3 тыс. тонн**



Водный транспорт:

- ▶ Внутренние водные пути Омской области попадают в опорную сеть внутренних водных путей РФ
- ▶ Обь-Иртышский бассейн имеет связь с Казахстаном и Китаем, обеспечивается выход Омской области на Северный морской путь и на Азиатско-Тихоокеанский регион
- ▶ Развитая имущественная база речного порта - свыше 100 единиц флота, механизированные грузовые причалы, складские площадки и помещения
- ▶ **Объем грузоперевозок** внутренним водным транспортом в границах Обь-Иртышского бассейна за 2022 год составил **7 300,2 тыс. тонн.**
Объем пассажирских перевозок по маршрутам водного транспорта на территории Омской области – **20 383 человек.**

ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Уникальное приграничное расположение региона, способствующее прохождению мощных грузопотоков по всем направлениям



- ▶ Граничит с Уральским федеральным округом (**38%** границы области), с Казахстаном (**34%** границы области)
- ▶ Развитые экономические связи с Уральским федеральным округом
- ▶ Через территорию региона проходит большинство грузов в направлении Европа-Казахстан-Средняя Азия
- ▶ Наличие автомобильного и железнодорожного сообщения с Нур-Султаном способствует эффективному взаимодействию омского и казахстанского транспортных узлов
- ▶ Наличие многосторонних и двусторонних приграничных автомобильных пунктов пропуска



Основные направления и возможности развития

- 1** Создание пассажирского и логистического мультимодального хаба «Омск-Федоровка», с возможностью обеспечения комплексной транспортировки: воздушной, автомобильной, водной и железнодорожной, в том числе строительство контейнерного терминала для железнодорожных перевозок
- 2** Переключение грузопотоков на внутренний водный транспорт – развитие судоходства с возможностью обеспечения выхода по речному пути на Северный морской путь
- 3** Строительство ж/д инфраструктуры, оптимизация путей подвоза грузов, развитие ж/д сообщения по среднеазиатской ветке
- 4** Расширение и развитие маршрутной сети воздушного транспорта

ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Наслаждаться природой, любоваться величественной архитектурой с более чем 200-летней историей, окунуться с головой в атмосферу мест, пронизанных древними мифами и легендами – все это и не только возможно в Омской области

По итогам «Национального туристического рейтинга – 2023» Омская область впервые вошла в «золотую» группу рейтинга под названием «Лидеры» и заняла **29** место.



В рамках реализации Национального проекта «Туризм и индустрия гостеприимства»:

- ▶ **2023/2024 гг – 5** инвестпроектов по созданию модульных некапитальных средств размещения получили финансовую поддержку из федерального бюджета, что позволит увеличить номерной фонд на 112 номеров в модульных средствах размещения к концу 2024 года.
- ▶ **2023 год – введены в эксплуатацию крупные инвестпроекты в Омске – гостиницы категории 4***
«50/60» на 120 номеров (ООО «Компания «Топ Лайн») и Cosmos, 204 номера (АО «Космос ОГ», входящая в Группу АФК «Система»), в 2021-2023 гг. получили финансовую поддержку из регионального бюджета на возмещение фактически произведенных затрат по созданию объектов инфраструктуры.

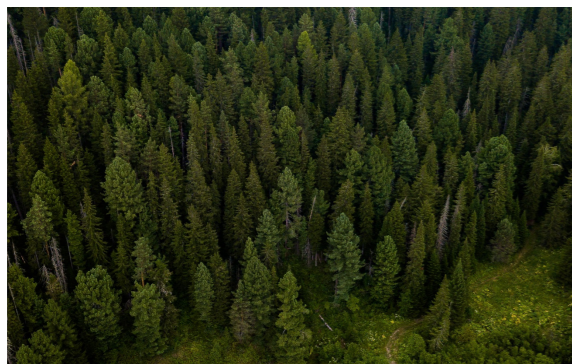
На территории региона функционируют:

- **192** туристических фирмы, в том числе **13** туроператоров
- **250** коллективных средств размещения, сеть пунктов общественного питания, транспортные компании, общественные некоммерческие организации в сфере туризма, ежегодная численность размещаемых лиц в коллективных средствах размещения составляет **> 500** тыс. чел.
- **6** информационных пунктов Омской области.

Подготовку квалифицированных кадров

на территории Омской области по направлению «Туризм» осуществляют **5** учреждений высшего образования и **4** профессиональные организации среднего образования.

ТУРИСТИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ



Многообразие туристских ресурсов

- **26** особо охраняемых природных территорий, из них **21** – регионального значения, **5** – местного значения
- памятники археологии, градостроительства и архитектуры
- **1981** объект культурного наследия, в том числе **1207** объектов федерального значения, **747** – регионального значения; **27** – местного (муниципального) значения; около **1700** памятников истории и культуры, начиная от древних поселений, стоянок, курганов и до современных мемориальных комплексов
- озёра, обладающие лечебными свойствами – Озера Ульжай и Эбейты – реликтовые солёные озера с галофитами и большими залежами лечебных сульфидных грязей. Солёность воды в озере Эбейты превышает солёность Мертвого моря
- уникальное географическое расположение региона в нескольких природных комплексах: полной тайге, мелколиственных лесах, северной и южной лесостепях и степи с характерными для них особенностями ландшафта, флоры и фауны

Основные направления и возможности развития

- 1 Развитие событийного туризма
- 2 Формирование системы продвижения региона
- 3 Создание брендовых туристско-экскурсионных маршрутов
- 4 Поддержка общественных и предпринимательских инициатив в сфере туризма

КАДРОВЫЙ И НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

14 место в Национальном рейтинге научно-технологического развития (Минобрнауки России) по итогам 2022 года

Один из лидеров в Сибири по числу используемых передовых производственных технологий - свыше **3,6 тысяч**

Научные исследования

В научных исследованиях и разработках участвует

>4,07 тыс. человек, представляющих

40 организаций, осуществляющих исследования и разработки, а также

124 организации, осуществляющие инновационную деятельность,

54 организации имеют научно-исследовательские и проектно-конструкторские подразделения

Ежегодно предприятиями и организациями Омской области патентуется

~240 изобретений, полезных моделей и промышленных образцов

Кадры:

22 образовательные организации высшего образования,

59 СУЗов

120 тыс. студентов (высшее и среднеспец. образование)

Основные направления подготовки:

▶ **машиностроение:**

5 тыс студентов

▶ **химические технологии:**

2,6 тыс студентов

▶ **с/х и ветеринария:**

7,5 тыс студентов

1 тыс чел. аспирантов

Инфраструктура:

4 инженеринговых центра

3 центра трансфера технологий

11 ЦКП

5 организаций (Омский научный центр СО РАН, Омский аграрный научный центр, ЦНХТ, Омский ф-л Института катализа СО РАН, Омский ф-л Института математики СО РАН)

НОЦ

ПИШ

«СтанкоИнструментТех» на базе ОмГТУ

Омский научно-образовательный центр – объединение ведущих образовательных и научно-исследовательских организаций с организациями реального сектора экономики.

Миссия Центра: Инициация, разработка и коммерциализация новых конкурентоспособных на мировых рынках технологий и продуктов, подготовка высококвалифицированных кадров для решения научно-технологических задач по приоритетам научно-технологического развития Омской области РФ.



34 организации-участника Центра

Центр включает **10** проектов по **3** направлениям:

- ▶ Агропромышленные технологии и медицина
- ▶ Нефтехимическая промышленность
- ▶ Промышленная инженерия

10 проектов Омского НОЦ:

- 1 Цеолитсодержащие катализаторы нефтегазохимии
- 2 Строительство комплекса производства и переработки олефинов (ЭП-300)
- 3 Усовершенствование технологии глубокой переработки ацетона в изопропиловый спирт путем разработки импортозамещающего катализатора гидрирования
- 4 Производство высококачественного племенного материала отечественного мясного кросса кур для производства мяса птицы в Сибирском регионе
- 5 Сибирская твердая пшеница мирового уровня качества, сибирская соя
- 6 Оценка экологических отпечатков и расчет карбоновых тарифов
- 7 Получение биополимеров из насекомых
- 8 Автономные беспилотные системы для точного земледелия
- 9 Доступ в космос. Ракеты-носители. Экология Земли
- 10 Системы высокоточного позиционирования и управления строительными машинами

Средняя заработная плата за 2023 г.

Омская область **54 549,3** руб.

СФО **65 039,4** руб. | Россия **73 709,3** руб.

Средняя заработная плата научных сотрудников, 2022 г.

Омская область **81 057,8** руб.

Россия **134 391** руб.



Численность рабочей силы в Омской области в 2023 году –

936,4 тыс. человек

РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА

Зеленая энергетика



Высокий потенциал использования солнечной энергии **300** солнечных дней в году при продолжительности солнечного сияния **> 2200** часов.

Омск занимает **3 место** в России среди городов-миллионников по солнечным дням в году.

Перспектива



Ветроэнергетика:

Омская область расположена на равнине, открытой с севера и с юга, скорость ветра 4-5 м/с



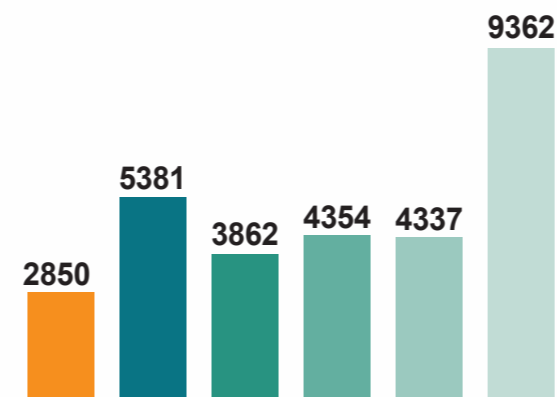
Биоэнергетика:

наличие природных возобновляемых полезных ископаемых: торф и лес.

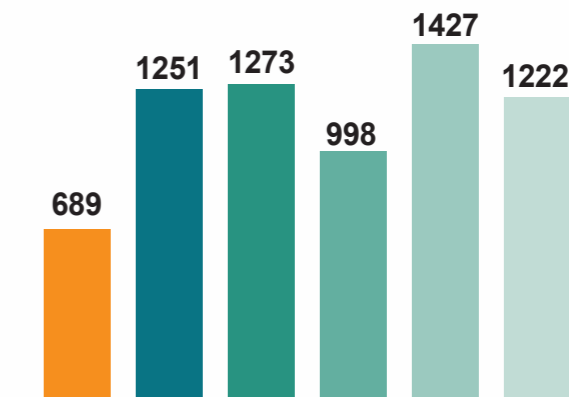
Конкурентная кадастровая стоимость земли



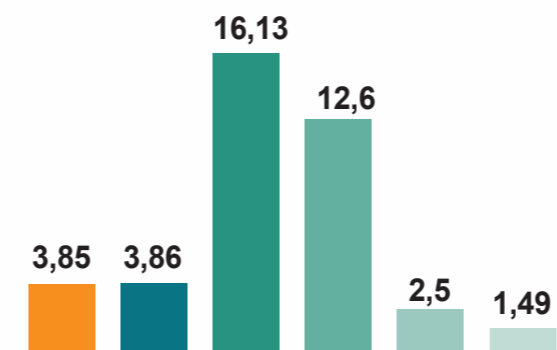
Предпринимательство, руб./кв.м.



Производственная деятельность, руб./кв.м.



Сельскохозяйственное использование, руб./кв.м.



Омская область (г. Омск)

Иркутская область (г. Иркутск)

Новосибирская область (г. Новосибирск)

Красноярский край (г. Красноярск)

Алтайский край (г. Барнаул)

Томская область (г. Томск)

РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РЕГИОНА

Полезные ископаемые

Омская область расположена в юго-западной части Западно-Сибирской равнины, в геологическом отношении - в юго-западной части Западно-Сибирской плиты.



Строительные пески:

52 месторождения – запасы **190598** куб.м, соответствует ГОСТ 8736-2014, СН 449-72

Применение в строительной промышленности:

- заполнение тяжелых, легких, мелкозернистых, ячеистых и силикатных бетонов, строительных и штукатурных растворов, сухих строительных смесей
- производство кровельных и керамических материалов
- изготовлении силикатного кирпича
- отощитель для жирных глин при производстве керамического кирпича



Суглинки:

77 месторождений – запасы **58312** куб.м, соответствует ГОСТ 530-2012, СНиП 2.06.05-84

Применение:

- в качестве сырья для производства кирпича марки «100» и выше
- использование для строительства дамб и плотин



Торф:

68 месторождений – запасы **5824** млн т.

Применение: сельское хозяйство:

- Удобрения (гумостим)
- Компост для шампиньонов
- Продукция для аквариумных рыбок
- Торфяные горшки и таблетки для садоводов
- Кормовые добавки (гумитон, кормовые дрожжи)

Применение: Промышленность:

- Топливные брикеты и пеллеты
- Наполнитель для биотуалетов
- Торфяной сорбент

Глубокая переработка торфа:

коксование (производство кокса и смолы)



Сапрпель:

152 месторождения – **156** млн т.

Применение в сельском хозяйстве:

- Гранулированные органо-минеральные удобрения
- Сапрпелевый субстрат для выращивания зеленого корма в зимний период
- Кормовая добавка «Сапросорб», Сибсорбент-1
- Деготь сапрпелевый



Титан-циркониевые руды:

2 месторождения – Запасы: **48 973** тыс. куб.м

Подтвержденные запасы:

4,97 млн т	0,2 млн т	0,72 млн т
Ильменит	Рутил	Циркон

Применение:

● ИЛЬМЕНИТ:

Сварочные электроды, Краски и покрытия, Пластмассы, Бумага, Косметика, Авиастроение, Хим. заводы, Медицинские имплантаты

● ЦИРКОН:

Литейное производство, Атомная промышленность, Хим. заводы, Катализаторы, Электролиты, Ювелирные камни, Косметика, Огнеупоры, Керамика

● РУТИЛ:

Сварочные электроды, Краски и покрытия, Пластмассы, Бумага, Косметика, Авиастроение, Хим. заводы, Медицинские имплантаты

● КВАРЦЕВЫЙ ПЕСОК (ГОСТ 51641-2000):

Очистка питьевых и сточных вод

МЕРЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Меры государственной поддержки бизнеса

Государственная поддержка инвестиционной деятельности осуществляется в следующих формах:



Установление пониженных ставок по налогам



Предоставление инвестиционных налоговых кредитов



Предоставление имущества, находящегося в собственности Омской области



Предоставление субсидий из областного бюджета в целях возмещения недополученных доходов или финансового обеспечения затрат в связи с производством и реализацией товаров, выполнением работ, оказанием услуг



Ежегодно

> 10 000

получателей мер поддержки в регионе

МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ БИЗНЕСА

Налоговые льготы



Налог на прибыль организаций:

0, 5, 10, 13,5%

5 налоговых льгот

Налог на имущество организаций:

Освобождение на **45, 50, 100%**

15 налоговых льгот

УСН – **1, 5%** - 3 категории применения льготы, 44 направления ОКВЭД

ПСН – **6%** - 87 направлений деятельности.

Налоговые каникулы для ИП по УСН, ПСН –

0% до 01.01.2025

Субсидии



> 30 субсидий в сфере сельского хозяйства на поддержку растениеводства и животноводства

10 субсидий в сфере поддержки промышленности

6 субсидий в сфере поддержки транспортной деятельности

5 субсидий в сфере поддержки занятости населения

5 субсидий в сфере поддержки культуры и туризма

10 субсидий на поддержку развития СМСП

Ежегодно **> 2500** получателей субсидий и грантов в регионе

Гранты



6 грантов в сфере сельского хозяйства на поддержку растениеводства и животноводства

1 грант на поддержку развития СМСП

Региональные займы



2 программы Льготных Инвестиционных займов: Объем предоставления до 20 млн руб, до 6% годовых, до 7 лет

7 программ Микрофинансирования: Объем предоставления до 5 млн руб, до 8% годовых, до 3 лет

Льготные займы в сфере промышленности до 50 млн руб, **1-3%**, до 5 лет

Льготные займы совместного финансирования ФРП РФ и ФРП ОО проектов в сфере промышленности, **1-3%**, до 5 лет

Ежегодно **> 250** получателей региональных займов

МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ БИЗНЕСА

Предоставление земельных участков без проведения торгов



5 направлений инвестиционных проектов, минимальный объем инвестиций 20 млн руб.



1
Масштабные инвестиционные проекты



2
Масштабные инвестиционные проекты в сфере жилищного строительства



3
Объекты социально-культурного назначения



4
Объекты коммунально-бытового назначения



5
Создание промышленных (промышленных) парков

30 инвестиционных проектов в Реестре масштабных инвестиционных проектов

4 масштабных инвестиционных проекта в сфере жилищного строительства

Гарантийная поддержка



2 программы поддержки:

- Поручительство РГЦ Омской области (до 25 млн руб)
- Согарантия РГЦ и АО «Корпорация «МСП»

Ежегодно **> 100** выдаваемых гарантий и поручительств

МЕРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ БИЗНЕСА

Спецрежимы, применяемые в регионе

- 1 Инвестиционный налоговый кредит (ИНК): 0,01%** годовых.
Преференциальный режим: налог на прибыль **13,5%**, налог на имущество – освобождение на **50%**, срок до 10 лет.
5 компаний воспользовались ИНК (предоставлено **7** ИНК)
- 2 Региональный инвестиционный проект (РИП)**
Преференциальный режим: налог на прибыль **10,0%** – по налоговым отчислениям на сумму произведенных капитальных вложений, налог на имущество – освобождение на **50%**.
2 инвестиционных проекта получили статус РИП
- 3 Специальный инвестиционный контракт (СПИК)**
Преференциальный режим: налог на прибыль **0%**, налог на имущество – освобождение на **50%**, ускоренная амортизация, предоставление земельного участка в аренду без проведения торгов.
1 СПИК заключен для реализации крупного инвестиционного проекта
- 4 Соглашение о защите и поощрении капиталовложений (СЗПК)**
Преференциальный режим: стабилизационная оговорка по применяемым налоговым льготам и арендной плате, компенсация затрат: на строительство инженерной инфраструктуры, на уплату % по кредитам и займам.
Срок предоставления: 6, 10, 15, 20 лет в зависимости от объема инвестиций и сферы деятельности

ТЕРРИТОРИИ С ПРЕФЕРЕНЦИАЛЬНЫМ РЕЖИМОМ ВЕДЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Особая экономическая зона «Авангард»

Актуальность проекта:

- **наличие сырья:** нефтепровод, нефтеперерабатывающий завод способны поставить достаточный объем сырья для развития нефтехимии
- **развитая база производственных мощностей в нефтепереработке** (наличие нефтеперерабатывающего завода) **и нефтехимии** (наличие заводов по производству синтетических каучуков, технического углерода, полипропилена)
- **наличие учебных заведений,** осуществляющих подготовку по профильным направлениям

Преференции в ОЭЗ



Налог на имущество

Получение права собственности

10 лет
0%

- Применение для резидентов ОЭЗ повышающих (понижающих) коэффициентов к норме амортизации основных средств

- Стабильность инвестиционных условий и гарантия от неблагоприятного изменения законодательства РФ о налогах и сборах

- Возможность применения процедуры свободной таможенной зоны



Транспортный налог

Регистрация транспортного средства

10 лет
0%



Земельный налог

Регистрация права собственности

5 лет
0%



Налог на прибыль (региональный бюджет)

5 лет **0%** **6-10 лет** **5%**

>10 лет
Получение прибыли
13,5%

Налог на прибыль (федеральный бюджет)
2%



Льготная аренда земли

MAX = 2% от кадастровой стоимости ЗУ в год

+ понижающий коэффициент
Объем капитальных вложений:
120-240 млн руб. – **0,9**
240-360 млн руб. – **0,7**
свыше 360 млн руб. – **0,5**

Кадастровая стоимость земли на территории ОЭЗ:
от 2,3 до 8,5 млн руб. за 1 га

Арендная плата:
от 23 до 153 тыс. руб. за 1 га в год



ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

Свободная мощность 19,5 МВт



ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

Подключение на территории ОЭЗ



ВОДОСНАБЖЕНИЕ

На территории имеются точки подключения к сетям водопотребления и водоотведения



РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ

6 км до судоходной реки Иртыш



АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ

Имеет выход на Красноярский тракт; запланировано строительство Северного обхода г. Омска, связывающего территорию с дорогой федерального значения Челябинск-Курган-Омск-Новосибирск



ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА

на территории имеется ж/д сообщение с выходом на Транссибирскую ж/д магистраль;
2 км до ближайшей ж/д станции «Комбинатская»



ПРИОРИТЕТНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ

- логистика
- нефтехимическая промышленность
- склады и складские площадки
- промышленное производство



ОЭЗ ППТ «Авангард»
493,7 га



На территории ОЭЗ «Авангард» в ближайшие годы запланирована

реализация 6 крупных инвестиционных проектов

- ▶ Завод графитированных электродов
- ▶ Завод по переработке промышленных отходов
- ▶ Завод по производству бисфенола А
- ▶ Завод по производству металлоконструкций, комплектующих крепежных изделий и соединительных деталей для предприятий нефтегазового комплекса
- ▶ Строительство EDGE Центра Обработки Данных
- ▶ Организация производства смазочно-охлаждающих жидкостей

Контакты:

ОЭЗ ППТ «Авангард»:

Адрес: г. Омск, пр. Комарова, 21 к 1, каб. 113. Тел.: +7(3812)95-15-92

E-mail: info@avangard-oez.ru. Сайт: <https://avangard-oez.ru/>

ИНФРАСТРУКТУРА ПОДДЕРЖКИ ИНВЕСТОРА



АГЕНТСТВО
РАЗВИТИЯ И ИНВЕСТИЦИЙ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»

«Одно окно» для инвестора

Функции: информационно-консультационное и организационно-методическое сопровождение инвестиционных проектов на всех этапах его реализации.

Ежегодно **> 500** консультаций и встреч для бизнеса по вопросам реализации инвестиционных проектов на территории региона.

Портфель **> 50** инвестиционных проектов с общим объемом инвестиций **> 210** млрд рублей.

Группа «Б»

по результатам оценки состояния инвестиционного климата 2023 года по показателю «Б3.3» – «Эффективность работы организационных механизмов поддержки бизнеса» Национального рейтинга

- Сопровождение инвестиционных проектов в режиме «одного окна»
- Содействие реализации проектов и представление интересов в органах власти Омской области и органах местного самоуправления
- Подбор площадок для реализации инвестиционных проектов
- Разработка, доработка, экспертиза бизнес-планов, технико-экономических обоснований и финансовых моделей инвестиционных проектов
- Информационно-консультационная, юридическая, консалтинговая помощь по вопросам получения мер государственной поддержки и реализации инвестиционного проекта на территории региона

Фонд развития промышленности Омской области

«Одно окно» для промышленных предприятий региона

Функции: финансирование инвестиционных проектов в сфере промышленности, информационно-консультационное и организационно-методическое сопровождение при получении займов ФРП РФ, заключении СПИК.

ИНФРАСТРУКТУРА ПОДДЕРЖКИ ИНВЕСТОРА



Омский региональный фонд поддержки и развития малого предпринимательства



- **Центр поддержки предпринимательства**
Информационно-консультационное и организационно-методическое сопровождение деятельности СМСП, образовательная поддержка
- **Омский региональный парк информационных технологий**
Имущественная поддержка проектов региона в сфере информационных технологий
- **Центр поддержки экспорта.** Содействие выводу продукции малого и среднего бизнеса Омской области на зарубежные рынки.
- **Региональный гарантийный центр.** Гарантийная поддержка в форме поручительства при получении финансирования субъектами предпринимательства Омской области
- **Центр по оказанию поддержки участникам внешнеэкономической деятельности**
Информационно-консультационное и организационно-методическое сопровождение импортных контрактов и переговоров с контрагентами, страхованию контрактов, организации сертификации и доставки продукции, содействие в подборе контрагентов для поставки аналогов товаров
- **Центр компетенций в сфере сельского хозяйства**
Информационно-консультационное и организационно-методическое сопровождение при получении субъектами предпринимательства мер поддержки в сфере сельского хозяйства, консультирование по вопросам ведения предпринимательской деятельности в сфере сельского хозяйства
- **Центр юридического сопровождения деятельности СМСП**
Правовое консультирование различной направленности, подготовка хозяйственных и трудовых договоров, претензий, исковых заявлений, жалоб, запросов и заявлений в контролирующие и надзорные органы и иных документов правового характера, в том числе подготовка документов для регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, юридическая экспертиза документов.

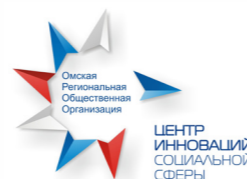
Ежегодно **> 6000** получателей поддержки



Омский региональный бизнес-инкубатор

Информационно-консультационная и организационно-методическая поддержка стартап-компаниям, организация помощи в поиске инвесторов и посредничество в контактах с потенциальными деловыми партнерами, имущественная поддержка начинающим предпринимателям.

Ежегодно **> 1500** консультаций начинающим бизнесменам



Омский центр инноваций социальной сферы

Информационно-консультационная и организационно-методическая поддержка социального предпринимательства в регионе.

Ежегодно **> 700** получателей мер поддержки социальных предпринимателей



Омский региональный фонд микрофинансирования субъектов малого и среднего предпринимательства



Омский региональный фонд микрофинансирования СМСП

Льготная финансово-кредитная поддержка бизнеса Омской области.

Ежегодно **> 250** получателей финансовой поддержки бизнеса

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Правительство Омской области гарантирует стабильность прав и защиту интересов субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, в том числе обязуется обеспечить:

- 1 Неухудшение условий реализации проектов** в течение всего срока их реализации
- 2 Общедоступность информации** о мерах государственной поддержки инвестиционной деятельности, а также **неукоснительное соблюдение условий предоставления данных мер государственной поддержки**
 Инвестиционный интернет-портал Омской области
 Инвестиционная карта Российской Федерации (в настоящее время работает в тестовом режиме)
- 3 Соблюдение ОИВ сроков согласований и предоставления разрешительной документации**, необходимой для ведения инвестиционной деятельности, а также алгоритмов действий инвестора по основным приоритетным направлениям в рамках свода инвестиционных правил.
 Алгоритмы действия инвесторов
- 4 Оперативность рассмотрения обращений инвестора** при возникновении проблемных вопросов при реализации инвестиционных проектов, в том числе на заседаниях Инвестиционного комитета при Губернаторе Омской области
 Инвестиционный комитет Омской области
- 5 Комплексное предоставление мер государственной поддержки** при реализации инвестиционных проектов, в том числе посредством заключения инвестиционных соглашений

ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМАНДА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



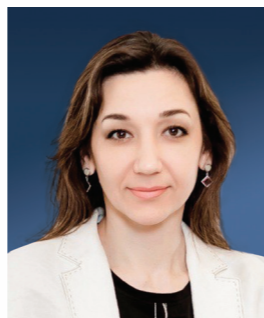
Губернатор Омской области,
Председатель
Правительства
Омской области
ХОЦЕНКО
Виталий Павлович
od@omskportal.ru



Первый заместитель
Председателя
Правительства
Омской области
МИНГАЗОВ
Рустам Рамилевич
rmingazov@agp.omskportal.ru



Заместитель
Председателя
Правительства
Омской области
ШПИЛЕНКО
Андрей Викторович
ashpilenko@agp.omskportal.ru



Министр экономического
развития Омской области
НЕГОДУЙКО
Анна Валерьевна
economy@omskportal.ru



Министр цифрового развития
Омской области
ЦУКАНОВ
Денис Геннадьевич
post@digital.omskportal.ru



Министр промышленности
и научно-технического
развития Омской области
ПОСАЖЕННИКОВ
Андрей Васильевич
post@minprom.omskportal.ru



Уполномоченный по защите
прав предпринимателей
в Омской области
ГЕРАСИМЕНКО
Юрий Васильевич
omsk@ombudsmanbiz.ru



Генеральный директор
АО «Агентство развития
и инвестиций Омской области»
КОВТУН
Евгений Владимирович
info@investomsk.ru



Председатель Омского
регионального отделения
Общероссийской
общественной организации
«Деловая Россия»
АНТРОПЕНКО
Игорь Александрович
deloros.omsk@gmail.com



Председатель Омского
регионального отделения
Общероссийской
общественной организации
мало и среднего
предпринимательства
«ОПОРА РОССИИ»
ДЕРЯБИН
Александр Евгеньевич
info@opora-omsk.ru



Председатель Совета
Омской ассоциации
промышленников
и предпринимателей
БЕРЕЗОВСКИЙ
Владимир Александрович
ompprom@mail.ru



Президент Союза
«Омская торгово-
промышленная палата
Омской области»
ФЕДУЛОВА
Ольга Павловна
omsktpp@mail.ru



Президент Региональной
общественной организации
«Омский областной Союз
предпринимателей»
НИКОЛИН
Илья Владимирович
info@oosp.ru



Директор Некоммерческой
организации
«Государственный фонд
развития промышленности
Омской области»
БАЖЕНОВА
Светлана Владимировна
frpoo@omskportal.ru



Мэр города Омска
ШЕЛЕСТ
Сергей Николаевич
mail@admomsk.ru

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



Строительство солнечных электростанций*

Инвестор: ГК «Хевел»

Объем инвестиций: **2,4** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **20**

Год реализации: 2020

Мощность: **30** МВт

Инвестор: ГК «Хевел»

Объем инвестиций: **2,4** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **20**

Год реализации: 2021

Мощность: **30** МВт

Строительство комплекса по глубокой переработке и подработке подсолнечника, рапса, сои для производства растительного масла (1-я очередь)*

Инвестор: ООО «Агротрейд»

Объем инвестиций: **195** млн рублей

Количество новых рабочих мест: **65**

Год реализации: 2021

Предприятие по производству лапши из твердых сортов пшеницы, фунчозы и рисовой лапши на территории города Омска*

Инвестор: ООО «ВИТО»

Объем инвестиций: **170** млн рублей

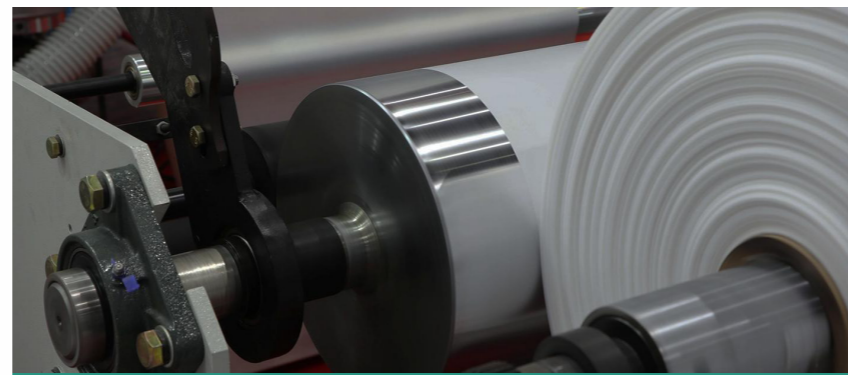
Количество новых рабочих мест: **150**

Год реализации: 2022.

Производственные мощности: порядка **300** тонн в месяц.

* При поддержке АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



Производство изопропилового спирта

Инвестор: АО «ГК «Титан»

Объем инвестиций: **1,6** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **16**

Год реализации: 2021

Производство фенола и ацетона

Инвестор: АО «ГК «Титан»

Объем инвестиций: **4,8** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **137**

Год реализации: 2020

Переход на цеолитное алкилирование производства кумола

Инвестор: АО «ГК «Титан»

Объем инвестиций: **2,5** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: не предусмотрено

Год реализации: 2021

Производство гибкой упаковки и «дышащей» плёнки (3 этап)*

Инвестор: ООО «Планета-Центр»

Объем инвестиций: **419,9** млн рублей

Количество новых рабочих мест: **40**

Год реализации проекта: 2022 г.

* При поддержке АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»

Производство водогрейных и паровых котлов LAVART

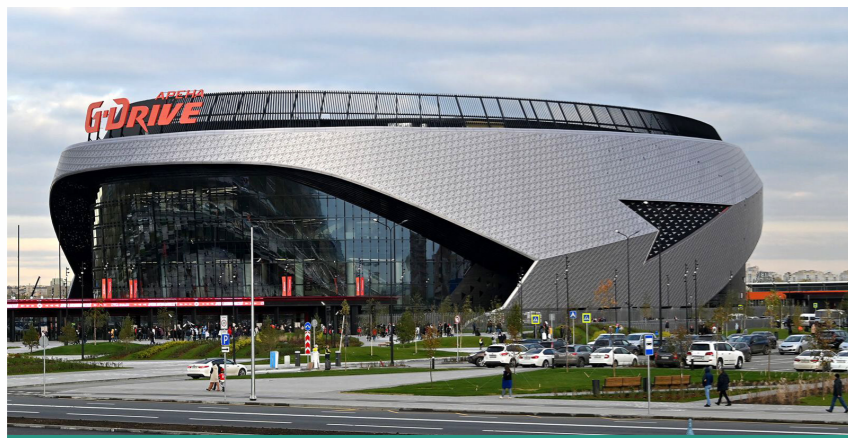
Инвестор: ЗАО «ОмЗИТ»

Объем инвестиций: **1** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **107**

Год реализации: 2020

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



Строительство и эксплуатация многофункционального спортивного комплекса «Арена» в городе Омске

Инвестор: ООО «Арена» (ПАО «Газпром нефть»)

Объем инвестиций: **12** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **645**

Год реализации: 2022



Создание научно-исследовательского центра испытания катализаторов нефтепереработки «Селектум» (мероприятие в рамках реализации проекта «Создание и освоение производства катализаторов»)

Инвестор: ООО «Газпромнефть - КС»

Объем инвестиций: **1,5** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **264**

(в рамках укрупненного проекта «Создание и освоение производства катализаторов»).

Год реализации: 2021



Строительство логистического парка «Солнечный» (1 очередь)*

Инвестор: ООО «Логопарк «Солнечный»

Объем инвестиций: **10,5** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **51**

Год реализации: 2023

* При поддержке АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



Строительство ресторана «Гурман»*

Инвестор: ООО «Сатурн»

Объем инвестиций: **264,8** млн рублей

Количество новых рабочих мест: **45**

Год реализации: 2023



Строительство гостиничного комплекса 4 звезды *

Инвестор: ООО «Космос Отель Омск»

Объем инвестиций: **2 634** млн рублей

Количество новых рабочих мест: **100**

Год реализации: 2023



Строительство производственного корпуса по выпуску колбасных изделий и полуфабрикатов *

Инвестор: ООО «Сибирские колбасы»

Объем инвестиций: **786,8** млн рублей

Количество сохраненных рабочих мест: **827**

Год реализации: 2024

* При поддержке АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



Строительство сети автомобильной газонаполнительной компрессорной станции*

Инвестор: ООО «Управление АЗС»
Объем инвестиций **107,7** млн рублей
Количество новых рабочих мест: **12**
Год реализации: 2023

Создание административно-гостиничного комплекса «Топ Лайн» «50/60»*

Инвестор: ООО «Компания «Топ Лайн»
Объем инвестиций: **1069,4** млн рублей
Количество новых рабочих мест: **40**
Год реализации: 2023

* При поддержке АО «Агентство развития и инвестиций Омской области»