

2023

Инвестиционная
ДЕКЛАРАЦИЯ
Омской области

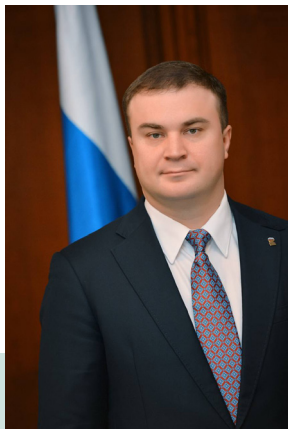


ОМСКАЯ
ОБЛАСТЬ



СОДЕРЖАНИЕ

Приветствие Губернатора	4
Инвестиционное развитие Омской области	5
Основные инструменты инвестиционной политики Омской области	5
Основные цели и приоритеты инвестиционного развития Омской области	5
Ключевые характеристики Омской области	6
Общие сведения о регионе	6
Экономика региона	9
Ключевые инвестиционные преимущества	12
Инвестиционный потенциал Омской области	12
• Производственный потенциал	12
• Агропромышленный потенциал	15
• Лесопромышленный потенциал	17
• Транспортно-логистический потенциал	18
• Туристический потенциал	21
• Кадровый и научный потенциал	23
• Ресурсный потенциал региона	25
Меры стимулирования инвестиционной деятельности	27
Меры государственной поддержки бизнеса	27
Спецрежимы, применяемые в регионе	29
Территории с преференциальным режимом ведения предпринимательской деятельности	30
Инфраструктура поддержки Инвестора	32
Инвестиционные обязательства Омской области	34
Инвестиционная команда Омской области	35
Успешные практики реализации инвестиционных проектов	37



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!



*Временно исполняющий обязанности
Губернатора Омской области
В.П. Хоценко*

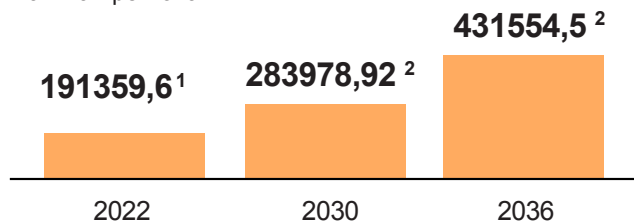
ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Численность рабочей силы

1003,1 тыс. человек



Плотность населения:

13,5 чел на 1 кв.м

53,8% женщины, **46,2%** мужчины

72,9% городское население,

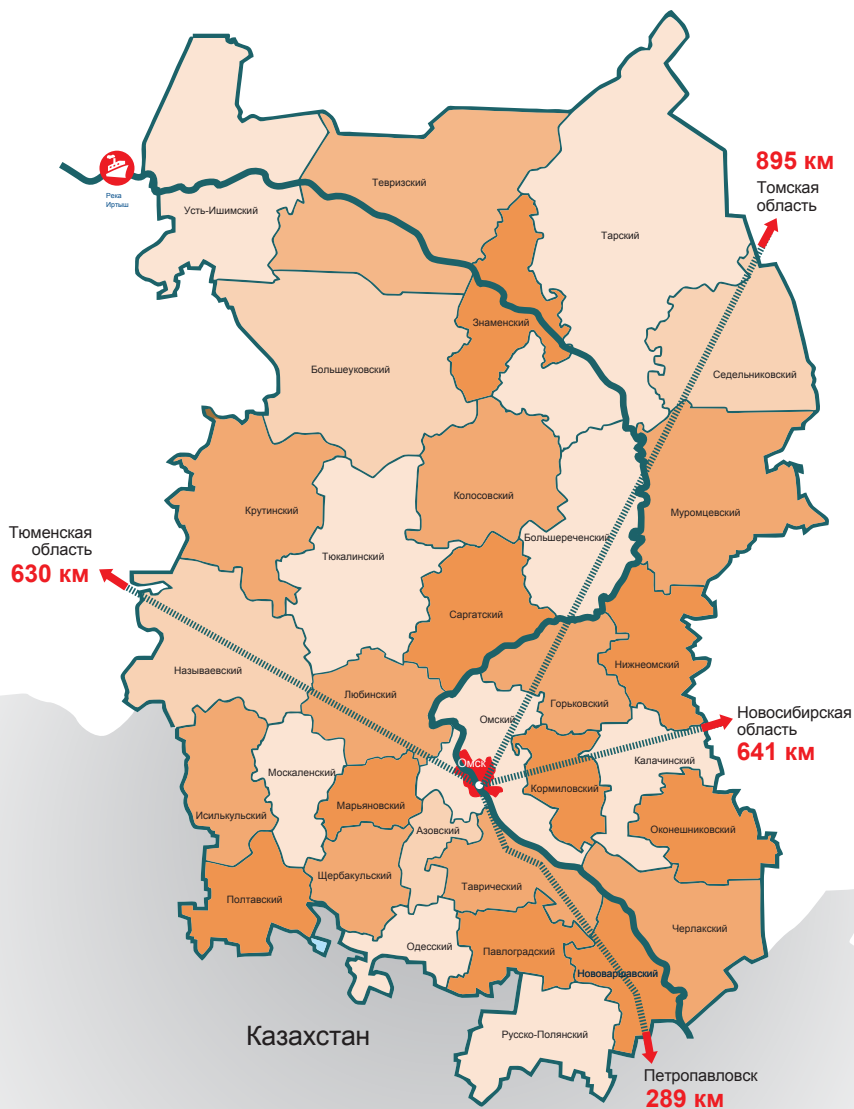
27,1% сельское население



1 место / **11** место
в СФО / 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

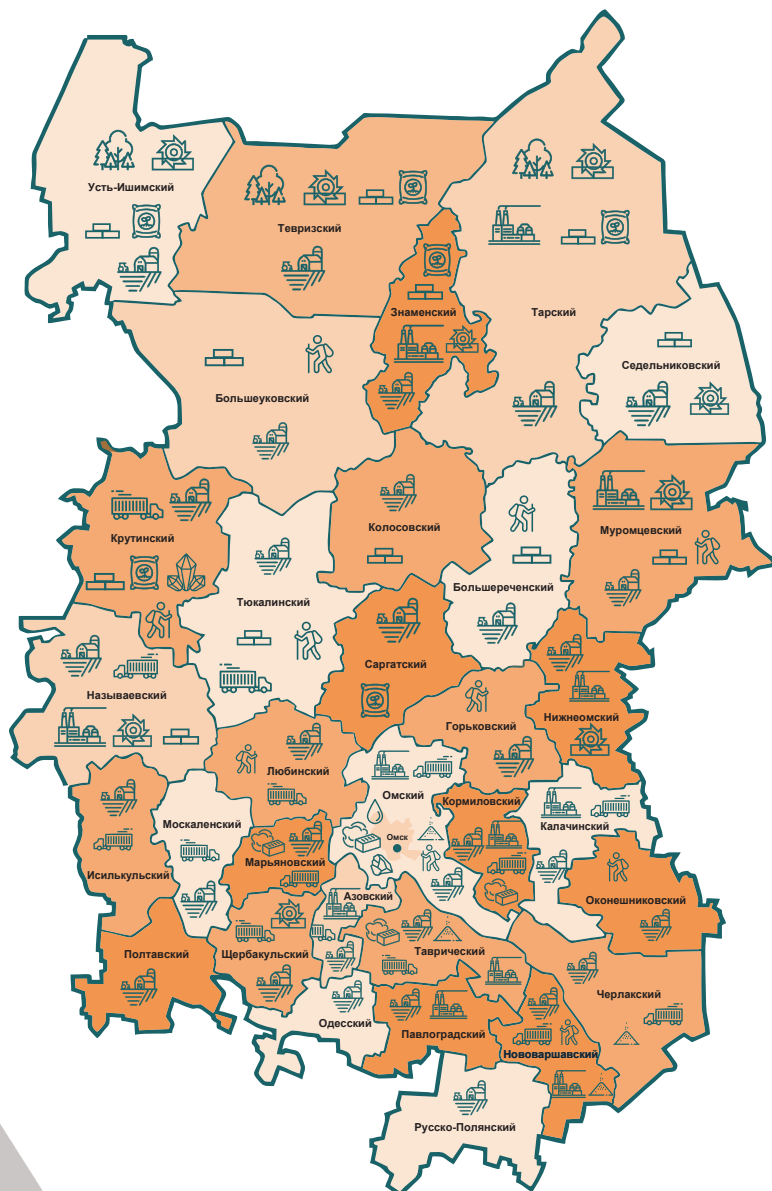
Калачинск
22,4 тыс. человек

Исилькуль
22,2 тыс. человек

Называевск
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



Сапропель



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

По объему налоговых и неналоговых доходов консолидированного бюджета Омской области

5 место в СФО / **34 место** в РФ

По объему ВРП

5 место в СФО / **34 место** в РФ

По темпам роста инвестиций в экономику региона*

2 место в СФО / **14-15 место** в РФ

По объему инвестиций в основной капитал

5 место в СФО / **36 место** в РФ

* В рамках трехлетнего цикла с 2019 по 2021 годы

Структура ВРП



28,5% обрабатывающие производства



7% транспортировка и хранение



11,7% деятельность по операциям с недвижимым имуществом



6% государственное управление, обеспечение военной безопасности и социальное обеспечение



10,3% оптовая и розничная торговля



5% деятельность в области здравоохранения и социальных услуг



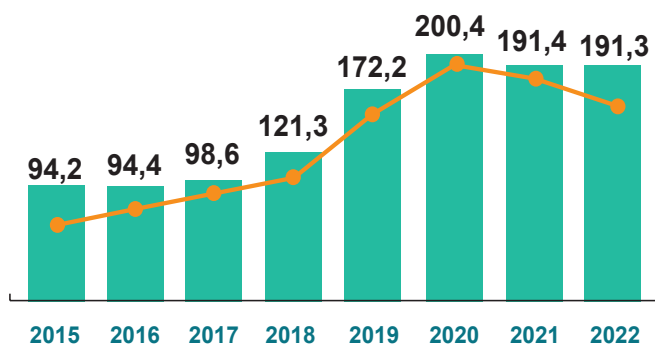
9,5% сельское хозяйство



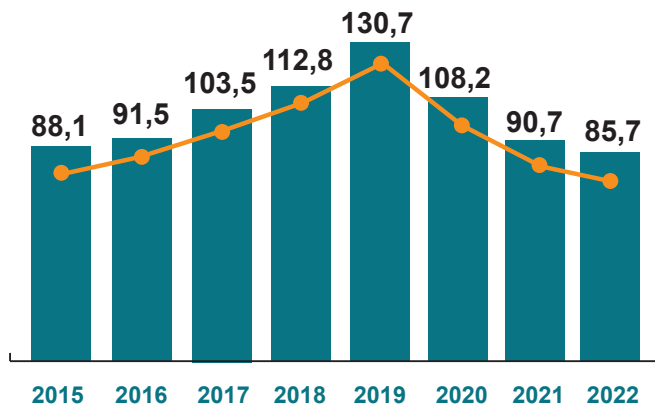
4,9% строительство

ЭКОНОМИКА РЕГИОНА

Динамика инвестиций в основной капитал в Омской области, млн руб.



Индекс, % к предыдущему году в сопоставимых ценах



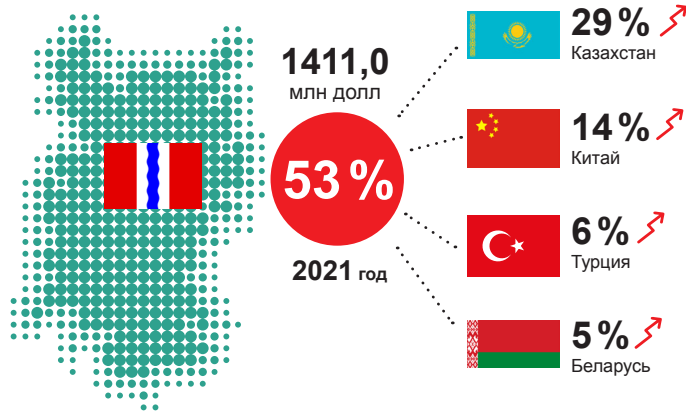
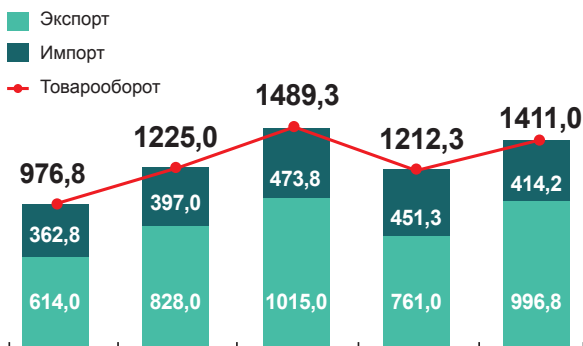
Инвестиции в основной капитал (структура)



ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

Динамика внешней торговли Омской области

2017-2021 гг. (млн долл.)



Товарная структура экспорта

2021 год



Межрегиональное сотрудничество



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

Товарная структура импорта

2021 год



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 2022 года индекс промышленного производства в Омской области составил **105,3%**, что выше среднего показателя по России (**99,4%**), по СФО (**100,5%**):

5 место среди **30** промышленно-развитых регионов России, формирующих **80%** валовой стоимости в промышленности

2 место
в СФО

Базовые отрасли обрабатывающей промышленности Омской области:



- ▶ производство нефтепродуктов
- ▶ производство химических, резиновых и пластмассовых изделий
- ▶ производство пищевых продуктов
- ▶ машиностроение, основа оборонно-промышленного комплекса

Нефтехимия – флагман промышленности региона



>20 крупных и средних организаций, **~17** тысяч занятых, годовая выпуск продукции **~800** млрд рублей

Крупнейшие предприятия отрасли:

- ▶  **ОМСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД**
Омский нефтеперерабатывающий завод – крупнейший в России нефтеперерабатывающий завод
- ▶  **Омский каучук**
ОАО «Омский каучук» – один из российских лидеров в сфере производства синтетического каучука
- ▶ **ЗАО «Омский завод инновационных технологий»**
- ▶ **ООО «Полиом»**
- ▶ **ООО «Омский завод полипропилена»**
- ▶ **ОАО «Омскшина»**
- ▶ **ООО «Омский завод технического углерода»**

Продукция предприятий:



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

Глубина переработки нефти:



91,7% – Омская область
82,7% – 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

Машиностроение



>50 крупных и средних организаций, **26** предприятий сельскохозяйственного машиностроения, **>50** тысяч занятых, Годовой выпуск продукции **~90** млрд рублей

Крупнейшие предприятия отрасли:



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



АО «Омский завод транспортного машиностроения»



НПО «Мир»



АО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»



АО «Сибирские приборы и системы»



АО «Радиозавод им. А.С. Попова»



ООО «Планета-Центр»



АО «ЦКБА»



ОДК | ОМО
ИМ. П.И. БАРАНОВА

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



Продукция предприятий:

- ▶ **>250** различных космических аппаратов:
87 аппаратов навигационной системы ГЛОНАСС
- ▶ 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

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



Сельское хозяйство Омской области производит **9,5%** валового регионального продукта, обеспечивает занятость **8,3%** 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



Доля продукции АПК Омской области в структуре регионального экспорта составила **34,1%**



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



Объем производства сельскохозяйственной продукции в 2022 году достиг **129,6 млрд рублей**, к 2030 году объем производства сельскохозяйственной продукции ожидается на уровне **200 млрд рублей³**

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

Структура производства



60% Производство зерновых, зернобобовых и масличных культур, картофеля и овощей, льна-долгунца



40% Молочно-мясное скотоводство, свиноводство, птицеводство

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Положение региона в СФО и РФ по сбору сельскохозяйственной продукции



>2,9 млн тонн зерна:
3 место в СФО и **20** место в РФ



192,0 тыс. тонн гороха:
3 место в СФО и **6** место в РФ



190,8 тыс. тонн мяса:
4 место в СФО и **29** место в РФ



606,3 тыс. тонн молока:
4 место в СФО и **18** место в РФ



869,2 млн штук яиц:
5 место в СФО и **23** место в РФ



332,3 тыс. тонн
семян масличных культур:
4 место в СФО и **24** место в РФ



352,1 тыс. тонн картофеля:
3 место в СФО и **16** место в РФ



144,1 тыс. тонн овощей:
3 место в СФО и **23** место в РФ



5,0 тыс. тонн льна-долгунца:
1 место в СФО и **1** место в РФ

Значительное место в экономике АПК Омской области занимают предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, успешно конкурирующие на внутреннем продовольственном рынке, рынках стран СНГ и дальнего зарубежья.

По итогам 2022 года объем экспорта продукции АПК Омской области в действующих ценах составил **379,7** млн долларов США – **4** место в СФО и **25** место в РФ.

Основные направления и возможности развития

- 1 Развитие базовых отраслей: «Сельское хозяйство» и «Пищевая и перерабатывающая промышленность»
- 2 Био и инновационные технологии в сфере глубокой переработки с/х 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

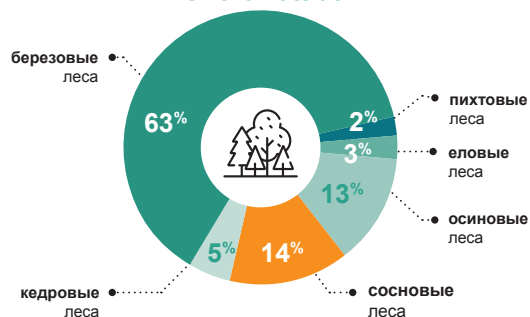


327 куб.м лесных насаждений приходится на каждого жителя области, что в **4** раза превышает аналогичный показатель по земному шару

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 имеется лишь в нескольких странах мира: Канада, Швеция и Россия (Омская область)

Природный состав лесного фонда Омской области



Возможный объем заготовки пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений 11 тыс. тонн продукции, из них:



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

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 Е30 и азиатского маршрута АН6)
 - А-320 Омск – Черлак – граница с республикой Казахстан (часть европейского маршрута Е127 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 – **20 196 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

Омская область занимает **34 место** в Национальном туристическом рейтинге регионов из 85 мест (по версии федерального общественного проекта «Национальный рейтинг» по итогам 2022 года)



Пассажиропоток по итогам 2022 года

1,6 млн человек

Омский аэропорт

>2,7 млн человек

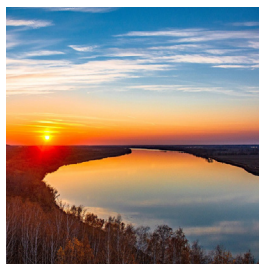
Железнодорожный транспорт
дальнего следования

>1,3 млн человек

Автомобильный транспорт
в междугородном
и международном сообщении

На территории региона функционируют:

- ▶ **200** туристических фирм, в том числе **13** туроператоров
- ▶ **>230** коллективных средств размещения, ежегодная численность размещаемых лиц в коллективных средствах размещения составляет **>500 тыс. чел.**
- ▶ сеть пунктов общественного питания, транспортные компании, общественные некоммерческие организации в сфере туризма

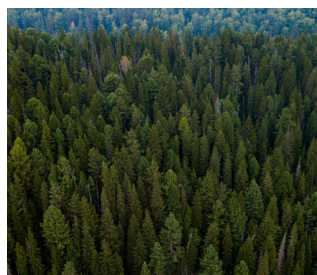
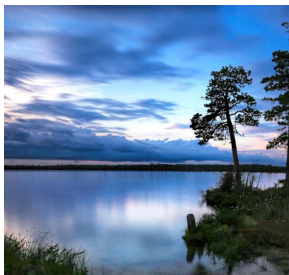


Подготовку квалифицированных кадров на территории Омской области по направлению «Туризм» осуществляют **5** учреждений высшего образования и **4** профессиональные организации среднего образования.

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 соленые озера с галофитами и большими залежами лечебных сульфидных грязей. Соленость воды в озере Эбейты превышает соленость 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 Создание туристского кластера
- 2 Повышение качества предоставляемых оздоровительных и медицинских услуг
- 3 Развитие 3R-медицины: рекреация, реабилитация и релаксация
- 4 Создание мультиформатного загородного комплекса: спорт, образование, отдых, конгрессно-выставочная деятельность
- 5 Разработка, апробация, сертификация и внедрение новых туристских маршрутов по Омской области
- 6 Развитие культурного и познавательного туризма

КАДРОВЫЙ И НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

20 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 **3,5 тысяч**

Научные исследования

В научных исследованиях и разработках участвует **>3,6 тыс. человек**, представляющих **41 инновационно-активную организацию** и **71 малое предприятие** в научно-технической сфере

Ежегодно предприятиями и организациями Омской области патентуется **~240 изобретений, полезных моделей и промышленных образцов**

Вузовская наука:

23 образовательные организации высшего образования (2 академии, 2 института, 9 университетов, 10 филиалов образовательных организаций высшего образования)

Отраслевая наука:

17 научно-исследовательских организаций
12 конструкторских бюро

Академическая наука:

8 организаций (научные центры, лаборатории, институты)
3 крупных учреждения в области селекции и семеноводства сельхозкультур

Средняя заработная плата, 2022 г.

Омская область
46 554 руб.

СФО
56 061 руб.

Россия
64 191 руб.



Численность рабочей силы в Омской области

1003,1 тыс. человек

КАДРОВЫЙ И НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

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.



39 организаций-участников Центра

Центр включает **34 проекта по 6 направлениям:**

- ▶ агропромышленные технологии и экология
- ▶ нефтепереработка, нефтехимия и функциональные углеродные материалы
- ▶ ракетно-космическая техника
- ▶ передовые технологии для транспортной системы
- ▶ цифровизация и создание интеллектуальных систем
- ▶ передовые медицинские технологии

ТОП-10 научных разработок Омской области (проекты центра):

- 1 «Сибирская твердая пшеница мирового уровня качества»
- 2 «Наноматериал DermaRM»
- 3 «Сибирская соя»
- 4 «Получение биополимеров из насекомых»
- 5 «Умные дороги – 2030»
- 6 «Доступ в космос. Ракеты-носители. Экология Земли»
- 7 «Корректирующие двигательные установки для формирования орбитальных группировок малых космических аппаратов класса наноспутник для отечественного и зарубежного рынков»
- 8 «Цеолитсодержащие катализаторы нефтегазохимии»
- 9 «Создание новых композиционных материалов для производства электродов суперконденсаторов и литий-ионных аккумуляторов»
- 10 «Фрезы повышенной износостойкости»

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



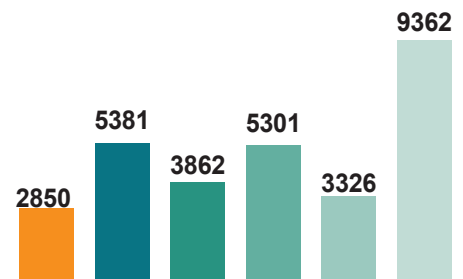
Биоэнергетика:

наличие природных возобновляемых
 полезных ископаемых: торф и лес.

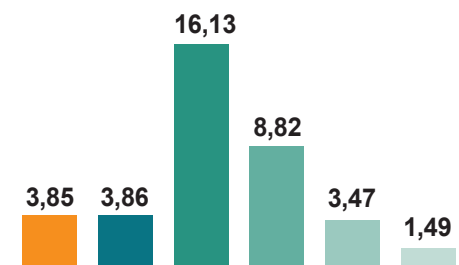


Конкурентная кадастровая стоимость земли

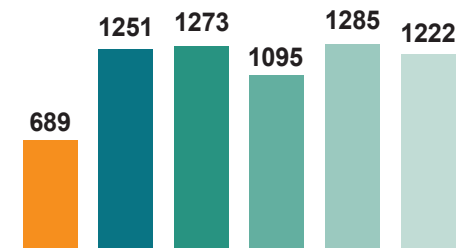
Предпринимательство, руб./кв.м



Сельскохозяйственное использование, руб./кв.м



Производственная деятельность, 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



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)
- ▶ **промышленность:** топливные брикеты и пеллеты, наполнитель для биотуалетов, торфяной сорбент
- ▶ **глубокая переработка торфа:** коксование (производство кокса и смолы)



Титан-циркониевые руды:

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

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



Сапропель:

152 месторождения – **156** млн т.

Применение в сельском хозяйстве:

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



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

Подтвержденные запасы:

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

- ▶ **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 категорий применения льготы

Налог на имущество организаций:

Освобождение на **45, 50, 100%**

13 критериев применения льготы

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

Региональные займы



2 программы Льготных Инвестиционных займов:

Объем предоставления до 20 млн руб, до 6% годовых, до 7 лет

5 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,
200 млн руб

Ежегодно **> 250** получателей региональных займов

Субсидии



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

9 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



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

28 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

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 ИНК предоставлено в регионе
- 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 **6-10 лет**

0% **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
- склады и складские площадки
- нефтехимическая промышленность
- промышленное производство

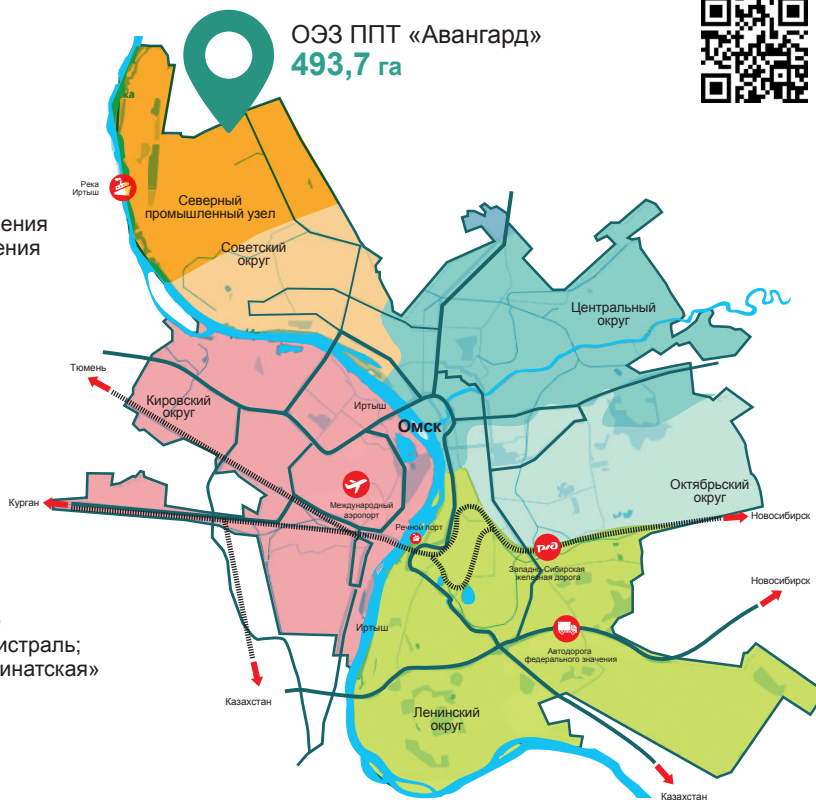


На территории ОЭЗ «Авангард» в ближайшие годы запланировано

строительство 4 крупных производств:

- ▶ 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

ОЭЗ ППТ «Авангард»
493,7 га



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 БИЗНЕСА



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.

- 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

Группа «А» по результатам оценки состояния инвестиционного климата 2022 года по показателю **«Б3.3»** – **«Эффективность работы организационных механизмов поддержки бизнеса»** Национального рейтинга

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.



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 фонд микрофинансирования СМСП
Льготная финансово-кредитная поддержка бизнеса Омской области.

Ежегодно **>250** получателей финансовой поддержки бизнеса

Омский центр инноваций социальной сферы
Информационно-консультационная и организационно-методическая поддержка социального предпринимательства в регионе.

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

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

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
Омской области

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 **Возможность обращения инвестора** в случае наличия разногласий при реализации инвестиционного проекта в АО «Агентство развития и инвестиций Омской области» или Инвестиционный комитет за оказанием содействия по их разрешению.



Линия прямых
обращений

ИНВЕСТИЦИОННАЯ КОМАНДА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ



Временно исполняющий
обязанности Губернатора
Омской области

ХОЦЕНКО

Виталий Павлович

od@omskportal.ru



Первый заместитель
Председателя
Правительства
Омской области

УШАКОВ

Дмитрий Владимирович

od@omskportal.ru

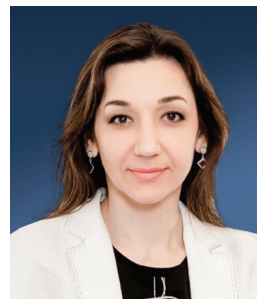


Заместитель
Председателя
Правительства
Омской области

ШПИЛЕНКО

Андрей Викторович

ashpilenko@agp.omskportal.ru



Министр экономики
Омской области

НЕГОДУЙКО

Анна Валерьевна

economy@omskportal.ru



Министр цифрового
развития Омской области

КЛЮЧЕНКО

Андрей Александрович

post@digital.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
малого и среднего
предпринимательства
«ОПОРА РОССИИ»

ДЕРЯБИН

Александр Евгеньевич

info@opora-omsk.ru



Председатель
Совета Омской ассоциации
промышленников
и предпринимателей

БЕРЕЗОВСКИЙ

Владимир Александрович

omprom@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



Мэр города Омска

ШЕЛЕСТ

Сергей Николаевич

mail@admomsk.ru

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



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



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



Производство водогрейных и паровых котлов LAVART

Инвестор: ЗАО «ОмЗИТ»

Объем инвестиций: **1** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **107**

Год реализации: 2020

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

УСПЕШНЫЕ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ



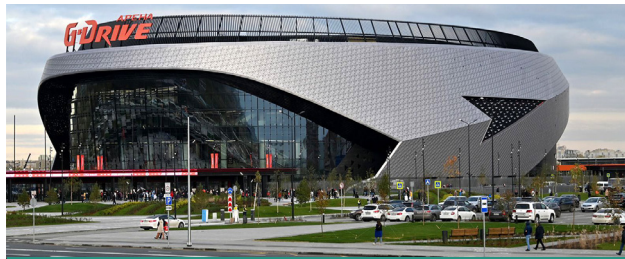
Строительство логистического парка «Солнечный» (1 очередь)*

Инвестор: ООО «Логопарк «Солнечный»

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

Количество новых рабочих мест: **51**

Год реализации: 2023



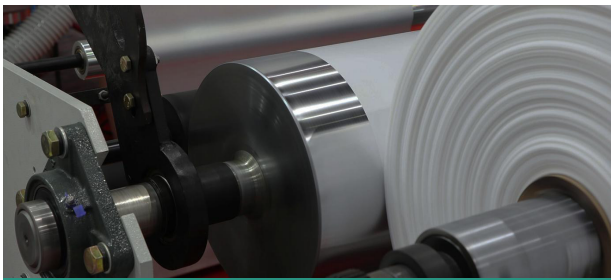
Строительство и эксплуатация многофункционального спортивного комплекса «Арена» в городе Омске

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

Объем инвестиций: **12** млрд рублей

Количество новых рабочих мест: **645**

Год реализации: 2022



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.



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.



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



**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

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

