



ОМСКАЯ  
ОБЛАСТЬ

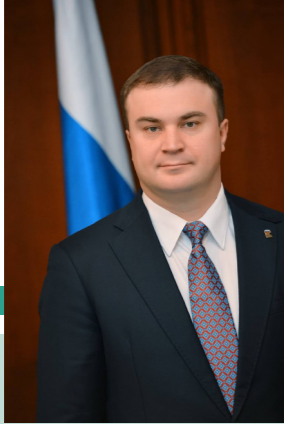
2024

Инвестиционная  
**ДЕКЛАРАЦИЯ**  
Омской области

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>Приветствие Губернатора</b> .....	<b>3</b>
<b>Инвестиционное развитие Омской области</b> .....	<b>3</b>
Основные инструменты инвестиционной политики Омской области.....	3
Основные цели и приоритеты инвестиционного развития Омской области.....	3
<b>Ключевые характеристики Омской области</b> .....	<b>4</b>
Общие сведения о регионе. ....	4
Экономика региона.....	6
<b>Ключевые инвестиционные преимущества</b> .....	<b>8</b>
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
<b>Меры стимулирования инвестиционной деятельности</b> .....	<b>20</b>
Меры государственной поддержки бизнеса.....	20
Спецрежимы, применяемые в регионе.....	23
Территории с преференциальным режимом ведения предпринимательской деятельности .....	24
Инфраструктура поддержки Инвестора.....	25
<b>Инвестиционные обязательства Омской области</b> .....	<b>27</b>
<b>Инвестиционная команда Омской области</b> .....	<b>28</b>
<b>Успешные практики реализации инвестиционных проектов</b> .....	<b>29</b>





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

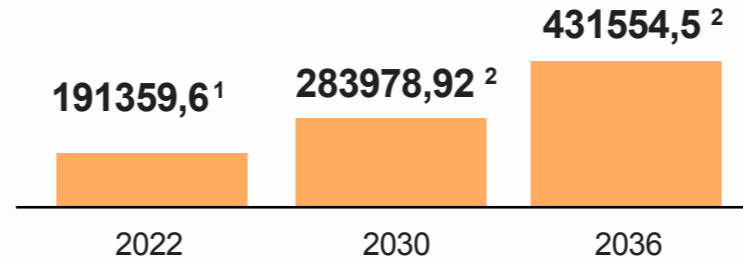
# ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## 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

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)

895 км

**1** место  
в СФО

**11** место  
в РФ

по стоимости  
минимального набора  
продуктов питания

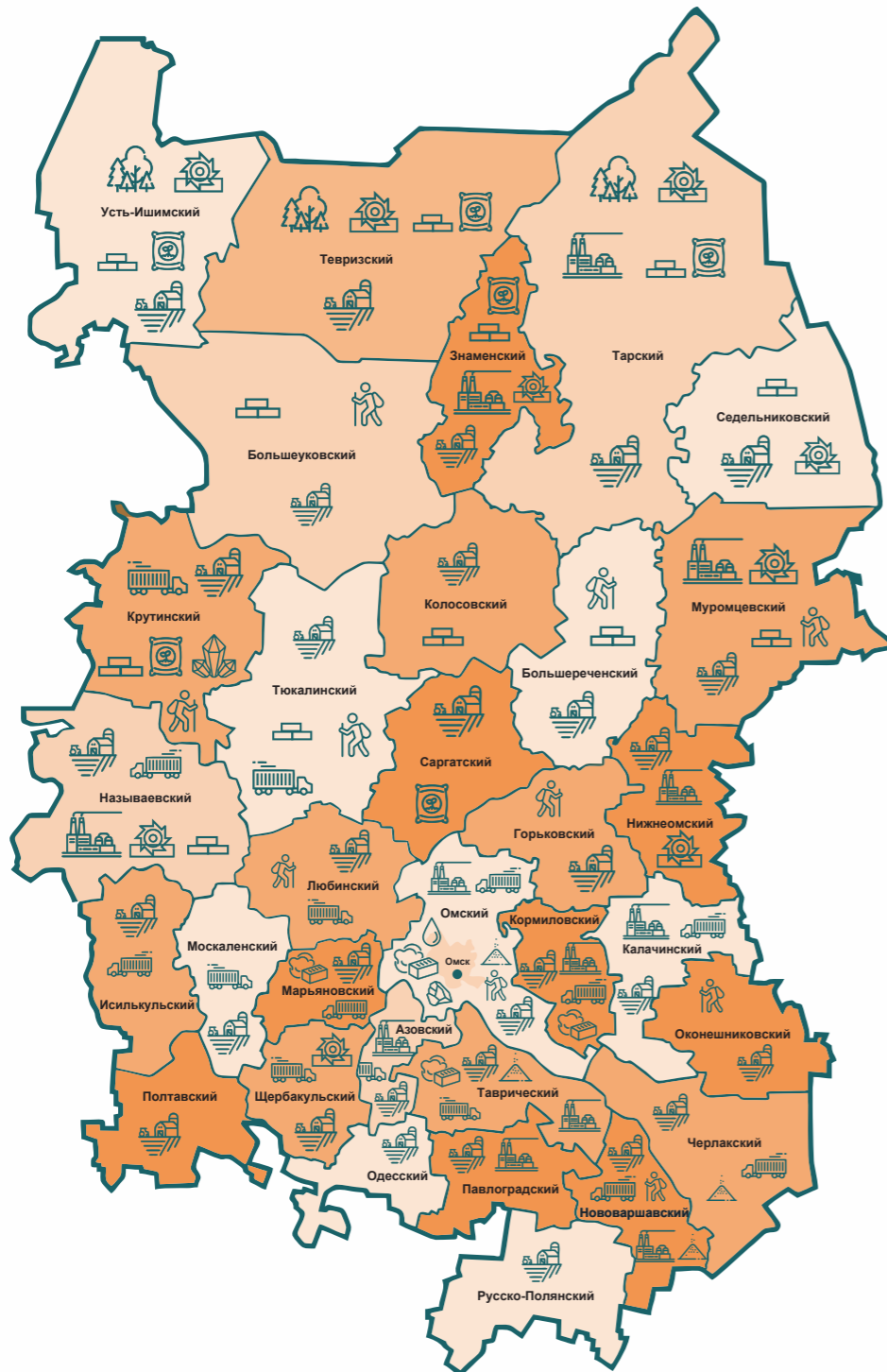
641 км




289 км

630 км










# 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** в СФО / **34 место** 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** в СФО / **9 место** в РФ

По объему инвестиций в основной капитал

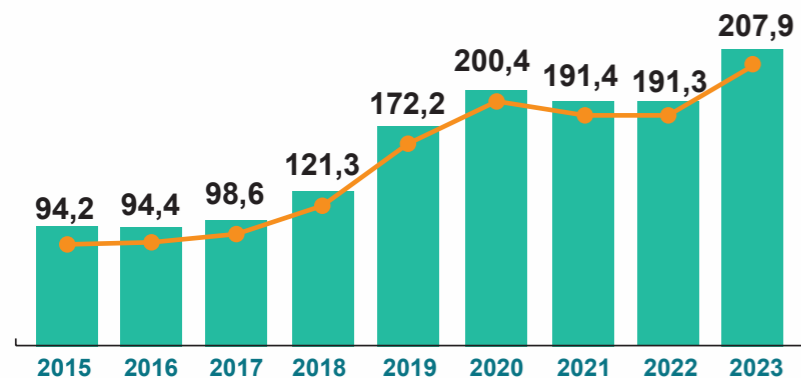
**5 место** в СФО / **36 место** в РФ

По объему ВРП

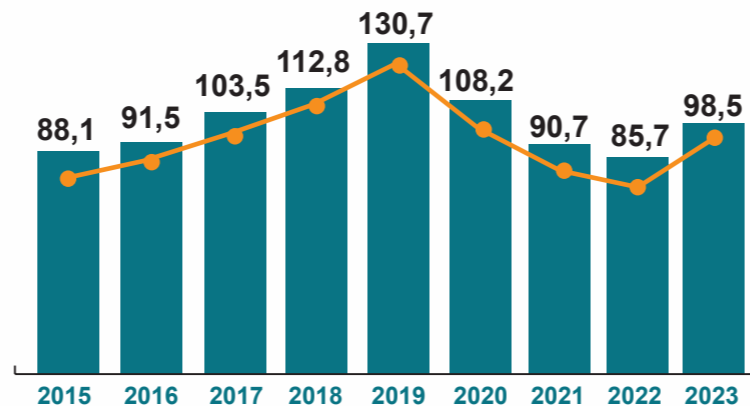
**5 место** в СФО / **35 место** в РФ

## Динамика инвестиций в основной капитал в Омской области

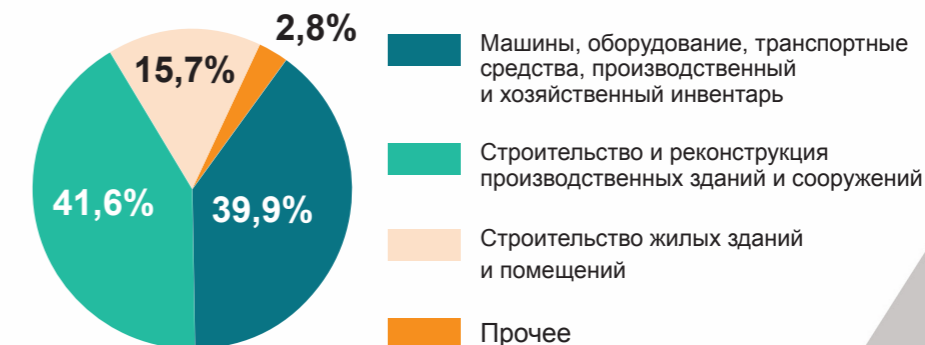
Млрд руб.



Индекс, % к предыдущему году в сопоставимых ценах



## Инвестиции в основной капитал (структура)

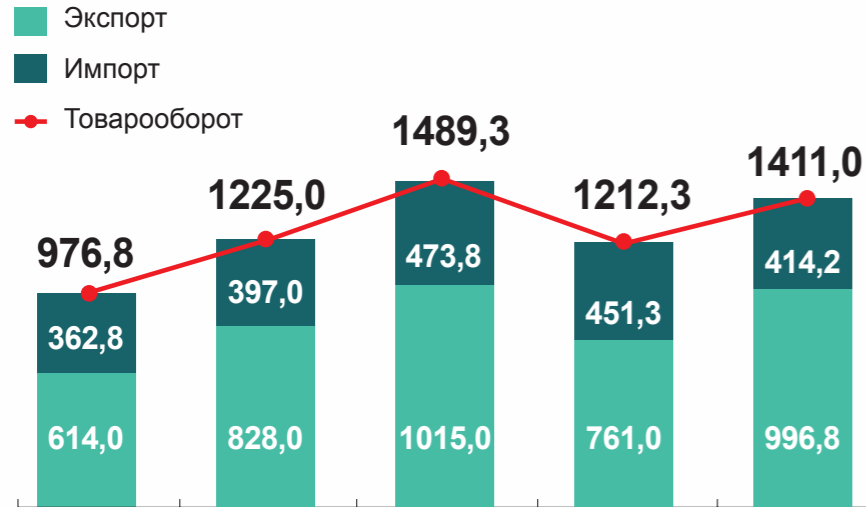




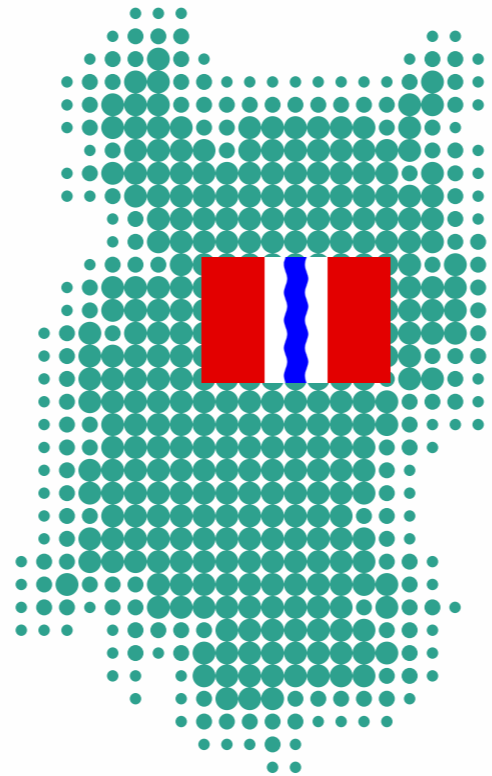
# ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ

## 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



НПО «Мир»



АО «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»



АО «Омский завод транспортного машиностроения»



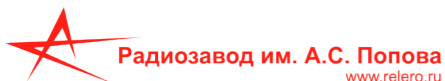
АО «Омское машиностроительное конструкторское бюро»



АО «ЦКБА»



АО «Сибирские приборы и системы»



АО «Радио завод им. А.С. Попова»



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



### 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

# 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**<sup>3</sup>

<sup>3</sup> 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:

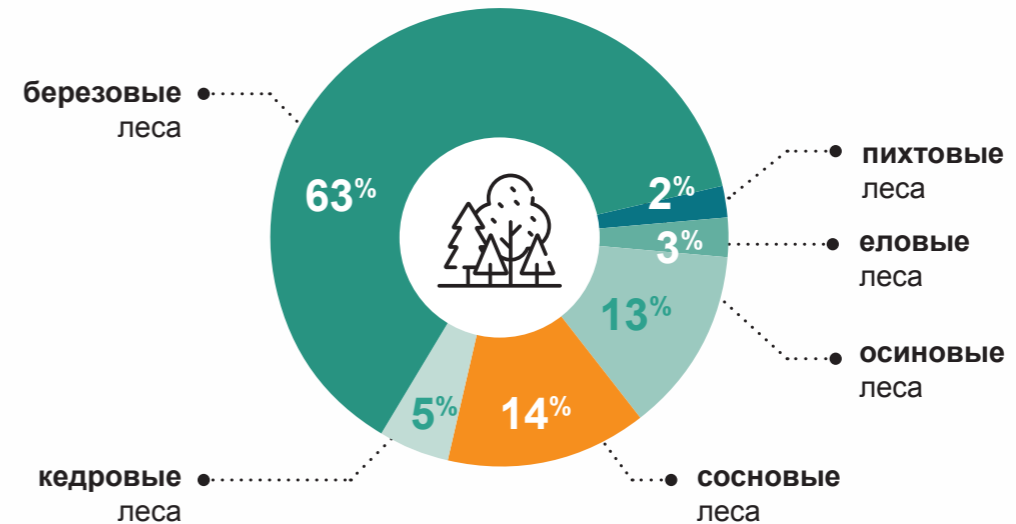
- ▶ Сырьевая база – **5927 тыс. га**
- ▶ Площадь лесного фонда составляет **42%** от общей площади Омской области, из них эксплуатационные леса составляют **82,6%**
- ▶ **1/3 территории** Омской области занимают леса
- ▶ **Высокий бонитет** лесных насаждений
- ▶ **>63% лесов** Омской области представлено 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 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 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



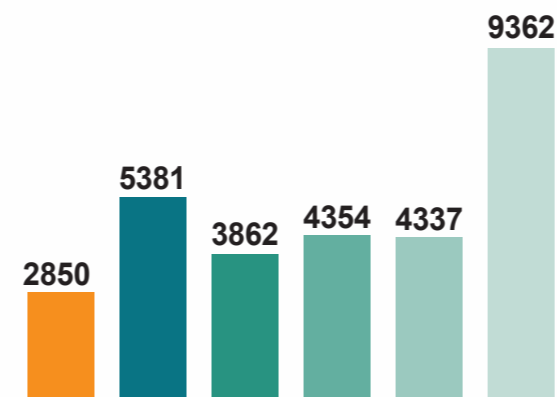
### Биоэнергетика:

наличие природных возобновляемых полезных ископаемых: торф и лес.

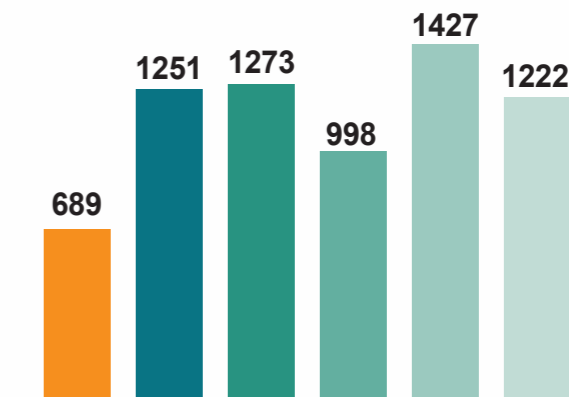
## Конкурентная кадастровая стоимость земли



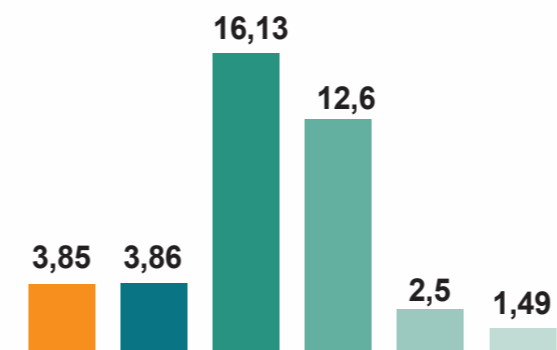
Предпринимательство, руб./кв.м.



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:

<b>4,97</b> млн т	<b>0,2</b> млн т	<b>0,72</b> 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



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

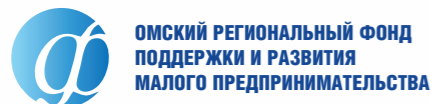
- Сопровождение инвестиционных проектов в режиме «одного окна»
- Содействие реализации проектов и представление интересов в органах власти Омской области и органах местного самоуправления
- Подбор площадок для реализации инвестиционных проектов
- Разработка, доработка, экспертиза бизнес-планов, технико-экономических 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.

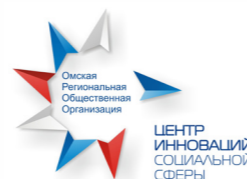
Ежегодно **> 6000** получателей поддержки



## 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



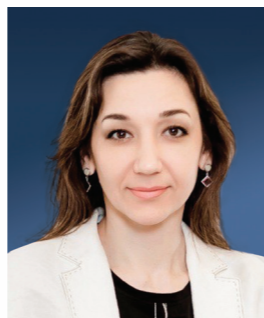
Губернатор Омской области,  
Председатель  
Правительства  
Омской области  
**ХОЦЕНКО**  
Виталий Павлович  
od@omskportal.ru



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

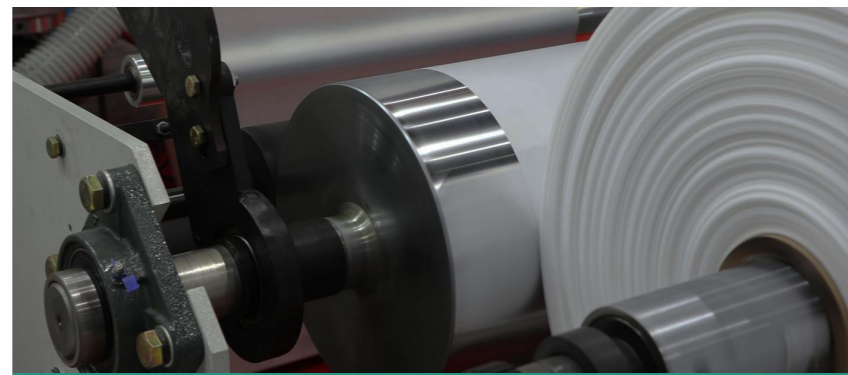
Количество новых рабочих мест: **150**

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»

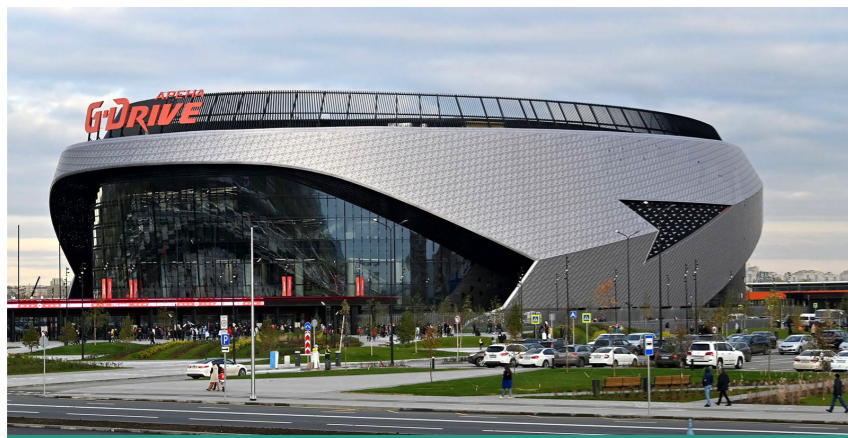
Объем инвестиций: **1** млрд рублей

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»