



ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ: от ресурсов к умным технологиям

ИНФОРМАЦИЯ О РЕГИОНЕ

СРЕДНЯЯ ТЕМПЕРАТУРА

января

-16°C

июля

+24°C

314 400 км²

г. Томск

594 000 человек
население

каждый 10^й студент

1 078 891 человек



72%
городское население



38

Средний
возраст



Уникальная среда с богатой историей



Высококвалифицированные специалисты



Инвестиционная инфраструктура



Успешный опыт развития сотрудничества с инвесторами

ПОЧЕМУ ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ?



Природные ресурсы



Наука и технологии



Поддержка инвесторов

НАШИ ПРИОРИТЕТЫ



R&D центры



Малотоннажные, высококорентабельные производства



Центры подготовки специалистов

НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ



Прием заказов на производство



Наука и разработка технологий



Высококвалифицированные специалисты

ТОМСК – РАЗВИВАЮЩИЙСЯ РЕГИОН

ВАЛОВЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ (ВРП), млрд. руб.



ДОХОДЫ КОНСОЛИДИРОВАННОГО БЮДЖЕТА ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

НАЛОГИ ЗА 2016 ГОД, СОБРАННЫЕ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

(по данным налоговых органов)



х1,5 за 5 лет

145 млрд. ₺

СТРУКТУРА ВАЛОВОЙ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

%



НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



6

государственных
вузов



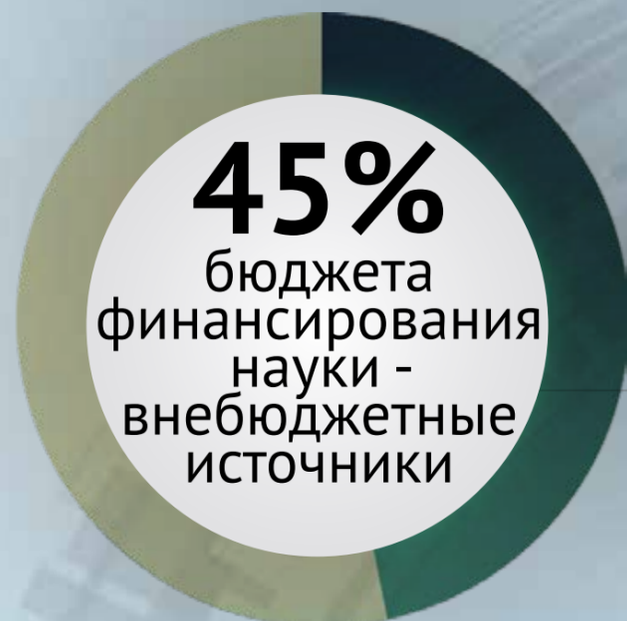
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Томск занимает

1 место
в России

по числу студентов
на душу населения

всего студенты
из **60 стран мира**



2 место
в России

по уровню
инновационной
активности

по количеству кандидатов
и докторов наук
(в расчете на одну тысячу населения)

3 место
в России

по уровню
развития научных
исследований
и разработок

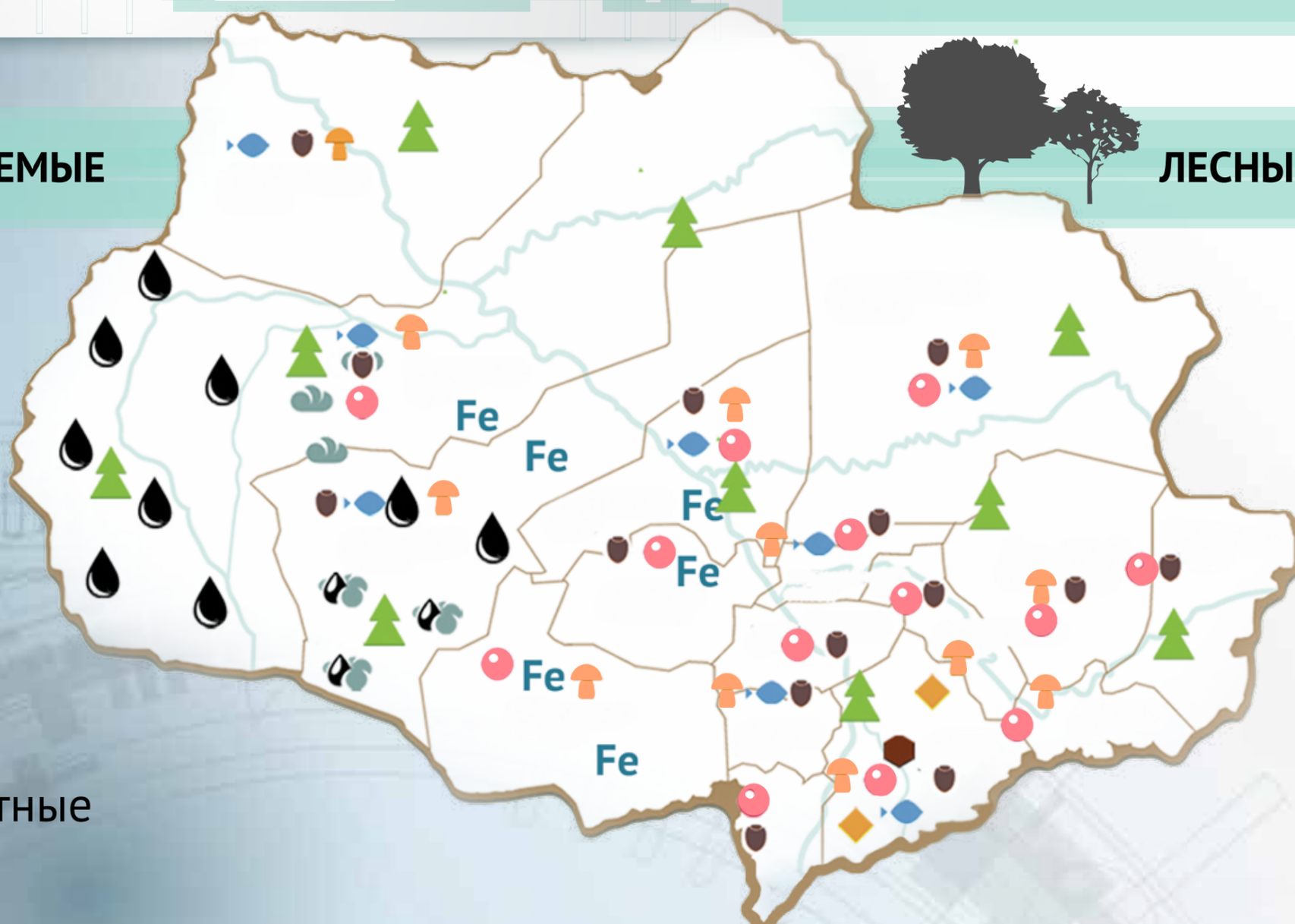
4 место
в России

среди
инновационных
регионов
России

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ

ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

ЛЕСНЫЕ РЕСУРСЫ И ДИКОРОСЫ



нефтяные
месторождения
углеводородов



газоконденсатные
месторождения
углеводородов



бурый уголь



железная руда



нефтегазоконденсатные
месторождения
углеводородов



редкие
металлы



лес



грибы



ягоды



кедровый
орех



рыба

ПРОГНОЗНЫЕ РЕСУРСЫ

бурый уголь >5 млрд. тонн
железная руда >110 млрд. тонн
(57% запасов РФ)

ДОБЫЧА УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ, 2016 г.

нефть 10,5 млн. тонн/год
газ 5,3 млрд. м3/год

ВОЗМОЖНЫЙ ОБЪЕМ ЗАГОТОВОК

дикоросы 33,5 тыс. тонн
древесина 38,4 млн м3/год

МАШИНОСТРОЕНИЕ

ГОТОВЫ К СОТРУДНИЧЕСТВУ, ПОСТАВКАМ ПРОДУКЦИИ, ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ДЛЯ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:



НЕФТЕ- И ГАЗОДОБЫЧА,
НЕФТЕХИМИЯ



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА



ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



МЕДИЦИНА



МЕТАЛЛУРГИЯ



КОСМОС

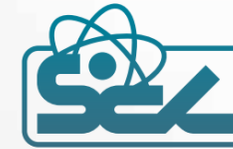


АТОМНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ОБОРОННАЯ
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

КЛЮЧЕВЫЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ



ЭлсиТ



ВИДЫ ПРОДУКЦИИ



Приборы и средства автоматизации технологических процессов



Провода и кабели



Металло-режущий инструмент



Медицинские приборы



Оборудование для нефтегазового комплекса



Полупроводниковые приборы и устройства



Горношахтное оборудование



Аппаратура связи

НЕФТЕХИМИЧЕСКАЯ И АТОМНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

«НИОСТ», крупнейший
КОРПОРАТИВНЫЙ R&D ЦЕНТР
«СИБУРА», находится в Томске

Единственный за Уралом завод
ПО ПРОИЗВОДСТВУ БОПП
ПЛЕНКИ - ООО «Биакспен-Т»

КРУПНЕЙШИЕ КОМПАНИИ
РФ В ТОМСКЕ

Томская
область

Российская
Федерация



11%

ПОЛИПРОПИЛЕН



14%

ПОЛИЭТИЛЕН



АО «Сибирский химический комбинат» - одно из крупнейших в мире
и России предприятий ядерно-топливного цикла

ПАРТНЕРЫ



СИБУР

ГАЗПРОМ



РОСНЕФТЬ



ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ РОСАТОМА

ТВЭЛ

СИБМЕТАХИМ



Транснефть

МЕДИЦИНА И ИТ-ТЕХНОЛОГИИ

КЛАСТЕР «SMART TECHNOLOGIES TOMSK»

4 ПРОЕКТНЫХ АЛЬЯНСА

1. Биофармсубстанции
2. Техническое зрение
3. «Умная скважина»
4. Промышленная и медицинская робототехника

ПОЛНЫЙ ЦИКЛ ПРОИЗВОДСТВА

R & D

ДОКЛИНИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ

КЛИНИЧЕСКИЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ

РЕГИСТРАЦИЯ
ПРЕПАРАТА



183 компании
на перспективных рынках с ростом
от 7 до 40% в год

100
ЭКСПОРТИРУЮЩИХ
ИТ-КОМПАНИЙ ТОМСКА

ПРОМЫШЛЕННАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЛЕСНЫХ РЕСУРСОВ

ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ КЛАСТЕР

ЯДРО
КЛАСТЕРА



АСИНОВСКИЙ
ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ
ПАРК



Предприятия малого и среднего бизнеса
– участники совместных проектов

9,8 млрд. ₹

произведено
лесопромышленных
товаров за 2016 г



>30 млрд. ₹

инвестиции за 10 лет

74,1 млн. \$

экспорт изделий
из древесины томскими
участниками ВЭД за 2016 г

до 80 млрд. ₹

ожидаемые инвестиции
до 2022 года

ПРОИЗВЕДЕНО ОСНОВНОЙ ПРОДУКЦИИ И ТЕМПЫ РОСТА ЗА 2016 ГОД

плиты ДСП
455,9 тыс. м³
(144,2%)

плиты МДФ
20,3 млн. м²
(117,4%)



АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

20 КРУПНЫХ
ИНВЕСТИЦИОННЫХ
ПРОЕКТОВ

ИЗ НИХ: 10 ПЕРЕХОДЯЩИХ
10 НОВЫХ

С ОБЩИМ ОБЪЕМОМ ИНВЕСТИЦИЙ

11 млрд. ₴

(2017-2020 гг.)



10 проектов
ЖВК молочного
направления



3 проекта
ЖВК мясного
направления



2 проекта
по растение-
водству



1 проект
кролиководческая
ферма



1 проект
по откорму
КРС



1 проект
по модернизации
тепличного
комплекса



1 проект
по реконструкции
свиноводческого
комплекса



1 проект
по созданию
семеноводческого
центра элитного
картофеля



АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

НАШ ПОТЕНЦИАЛ
ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ УГОДЬЯ

1,4 млн. га

4,4% от площади Томской области

ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ПОДДЕРЖКА

1,8 млрд. ₹

в т.ч. **1,3 млрд. ₹**
из областного бюджета

СВОБОДНО

679,7 тыс. га угодий



676 тыс. га
используется **65%**

480 тыс. га
используется **29%**

204,6 тыс. га
используется **50%**

АКВАБИОЦЕНТР ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

**ИНФРАСТРУКТУРА
КОМПЛЕКСА**

20 га

Территория
земельного участка

10 080 м²

Площадь комплекса
(цех осетровых и цех сиговых)

личинки
пеяди, 0,004 г



100 млн. шт

молодь
муксуна, 1,5 г



2 млн. шт

молодь
осетра, 3 г



0,5 млн. шт

молодь
стерляди, 3 г



0,5 млн. шт

молодь
нельмы, 1,5 г



2 млн. шт

1 052,3 млн. ₹

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ
СТОИМОСТЬ ПРОЕКТА**
с учетом стоимости разработки
проектно-сметной документации

5 лет срок реализации
проекта

7,5 лет срок
окупаемости

ОСОБАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЗОНА «ТОМСК» - ЦЕНТР ИННОВАЦИЙ И ТЕХНОЛОГИЙ

0%

таможенные
пошлины

0%

налог на
имущество

0%

транспортный
налог

0%

земельный
налог

14%

взносы в соц. фонды
(вместо 30%)

13,5%

налог на прибыль
(вместо 20%)

ПРОДУКЦИЯ, ПРОИЗВЕДЕННАЯ В ОЭЗ «ТОМСК», ЭКСПОРТИРУЕТСЯ В **158 стран мира**

КРУПНЫЕ КЛИЕНТЫ РЕЗИДЕНТОВ ОЭЗ «ТОМСК»



Canon



NETFLIX

SONY



PHILIPS



facebook

JVC

GREENPEACE



ИНОСТРАННЫЕ РЕЗИДЕНТЫ ОЭЗ



ООО «ФЛЕКССОФТ»
Информационные системы



ООО «МОЙЕ КЕРАМИК-ИМПЛАНТАТЕ»
Производство керамических имплантантов для ортопедии и стоматологии



ООО «ВЕГ»
Решения в области цифрового видео



ООО «ЦЕНТЕРАСОФТ»
Разработка мобильных приложений



ООО «МЭЙНКОНЦЕПТ ДИВИКС»
Исследования и разработки компании DivX



ООО «ЭМИШЕН»
Средства и методы мониторинга земной коры



ООО «СОЛАГИФТ»
Фармацевтическое производство с применением инновационных технологий



ООО «ТОМСКЛАБ»
R & D-центр информационных технологий

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПАРК

ПЛОЩАДКА «СЕВЕРНАЯ»

115,6 га

ПЛОЩАДКА «БЕРЕЗОВАЯ»

22,3 га

- Сокращение времени, требуемого для размещения производства

до 3-6 месяцев

- Бесплатное подключение к инженерной инфраструктуре
- Комплексные сервисные услуги для резидентов

ТЕРРИТОРИЯ ТОР СЕВЕРСК

11 УЧАСТКОВ

95,8 га

- Льготы по налогу на прибыль, по земельному налогу, налогу на имущество
- Снижены взносы в социальные фонды
- Право на заявительный характер возврата НДС
- Свободная таможенная зона

ПРИВЛЕКАЕМ РЕЗИДЕНТОВ



**ПЕРЕДОВОЕ
ПРОИЗВОДСТВО**



**ДЕЛОВАЯ
СРЕДА**



**ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ИННОВАЦИИ,
НОВЫЙ БИЗНЕС**



**НАУКА И
ОБРАЗОВАНИЕ**



**УМНЫЙ
И УДОБНЫЙ
ГОРОД**

**Общий объем
проекта
253 млрд. ₺**



65%
инвестиции
бизнеса

35%
федеральный и
региональный
бюджет

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ К 2020 ГОДУ

Создание
и модернизация
160 000
рабочих мест

Доля инвестиций
в ВРП
27%

Доля внутренних
затрат на исследования
и разработки в ВРП
2,5%

ТОМСКИЕ НАБЕРЕЖНЫЕ

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ, КУЛЬТУРНЫЙ И ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР ТОМСКА

ПРОЕКТ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ:

- Центр деловой активности
- Университетский кампус
- Торгово-развлекательная зона
- Инженерно-транспортная инфраструктура
- Рекреационная зона
- Историческая застройка

ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ЗАСТРОЙКИ:

- **Первый этап (2014-2019 годы)**
Обустройство набережной р. Ушайки, реконструкция пр. Ленина
- **Второй этап (2016-2020 годы)**
Создание объектов высших учебных заведений
- **Третий этап (2020-2025 годы)**
Создание объектов социальной инфраструктуры
- **Четвертый этап (2025-2030 годы)**
Создание коммерческих объектов

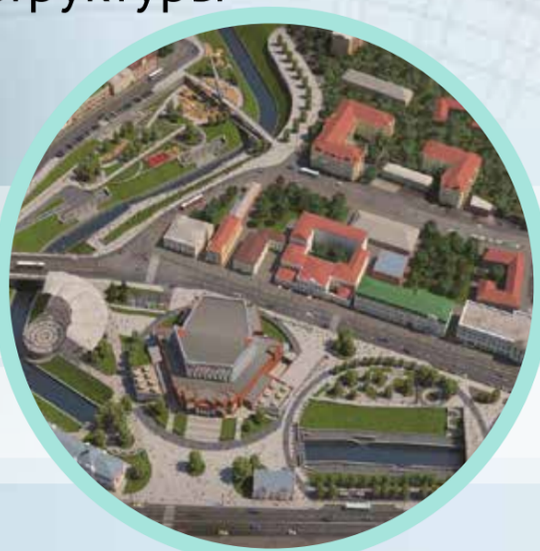
Стоимость реализации
проекта

~100 млрд. ₺

420 га

Проект поддержан
Президентом РФ
В.В.Путиным

**В НАСТОЯЩЕЕ
ВРЕМЯ ВЕДЕТСЯ:**



Обустройство
набережной
реки Ушайки



Реконструкция
проспекта
Ленина

ДО НОВЫХ ВСТРЕЧ В ТОМСКЕ!

КОНТАКТЫ:

Гурдин Юрий Михайлович
Заместитель Губернатора Томской области
по инвестиционной политике
и имущественным отношениям

E-mail: ved@tomsk.gov.ru
Тел.: +7 (3822) 51-11-99

