



# **Роль и место целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса в системе управления инвестиционной деятельностью**

Новосибирск | Октябрь 2017

# Система мероприятий по улучшению инвестиционного климата в субъектах РФ



# К 2017 ГОДУ РАЗВЕРНУТЫ ЧЕТЫРЕ КЛЮЧЕВЫХ ГРУППЫ ИНСТРУМЕНТОВ ПОДДЕРЖКИ УЛУЧШЕНИЯ БИЗНЕС-КЛИМАТА В РЕГИОНАХ



# НПИ ОПРЕДЕЛИЛА ВЕКТОР ДВИЖЕНИЯ И ОБЕСПЕЧИЛА ПЕРВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Примеры «дорожных карт» НПИ	• Место в Doing Business 2012	• Место в Doing Business 2017	Ключевые результаты
Получение разрешения на строительство	• 178	• 115	Сокращение срока с 423 до 230 дней Сокращение кол-ва процедур с 51 до 14
Подключение системе электроснабжения	• 183	• 30	Сокращение срока с 281 до 150 дней Сокращение кол-ва процедур с 10 до 3
Регистрация прав собственности	• 45	• 9	Сокращение срока с 43 до 15 дней Сокращение кол-ва процедур с 5 до 3
Регистрация предприятия	• 111	• 26	Сокращение срока с 30 до 11 дней Сокращение кол-ва процедур с 9 до 4
Продвижение на зарубежных рынках и поддержка экспорта	• 160	• 140	Созданы новые механизмы поддержки экспорта
Налоговое администрирование	• 105	• 45	Сокращение платежей с 9 до 7 Сокращение потраченного времени с 290 до 168 часов

**НЕОБХОДИМО ТРАНСЛИРОВАТЬ МЕХАНИЗМЫ УЛУЧШЕНИЯ БИЗНЕС-КЛИМАТА НА ВСЮ ТЕРРИТОРИЮ СТРАНЫ**

# ВСЕ РАБОЧИЕ ГРУППЫ СОВМЕСТНО С РЕГИОНАМИ РАЗРАБОТАЛИ «ЦЕЛЕВЫЕ МОДЕЛИ» И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИХ ВНЕДРЕНИЮ

## Рабочие группы



Права собственности  
кадастровый  
учет



Выдача разрешений на строительство



Поддержка малого предпринимательства



Контрольно-надзорная деятельность



Подключение к электросетям

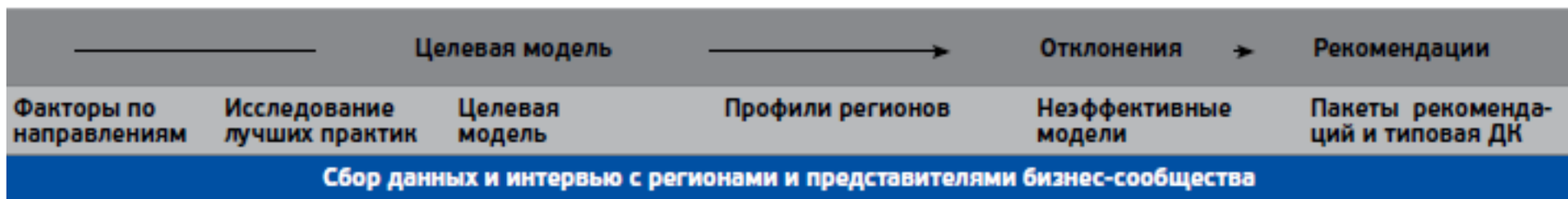


Подключение к инженерным сетям (3 типа)<sup>1</sup>



Внедрение инвестиционного стандарта

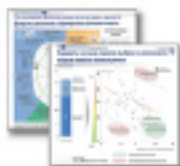
## Единая методология



Выделены факторы улучшения бизнес-климата по каждому направлению



Проведено исследование лучших практик для формирования целевой модели



Разработана целевая модель направления, проверена значимость для улучшения бизнес-климата



Составлены профили регионов по факторам на основе анализа данных регионов и ФОИВов в сравнении с целевой моделью



Выделены основные проблемы отстающих регионов, регионы сгруппированы по этим проблемам



Разработаны пакеты рекомендаций для каждой группы отстающих регионов и сформирована типовая «дорожная карта»

# Утвержденные Целевые модели



Получение разрешения на строительство и территориальное планирование



Поддержка малого и среднего предпринимательства



Наличие и качество рег. законодательства о механизмах защиты инвесторов и поддержки инвест. деятельности



Регистрация права собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества



Технологическое присоединение к электрическим сетям



Эффективность обратной связи и работы каналов прямой связи инвесторов и руководства субъекта РФ



Постановка на кадастровый учет земельных участков и объектов недвижимого имущества



Подключение (ТП<sup>1</sup>) к сетям газораспределения



Эффективность деятельности специализир. Организации по привлечению инвестиций и работе с инвесторами



Осуществление контрольно-надзорной деятельности в субъектах РФ



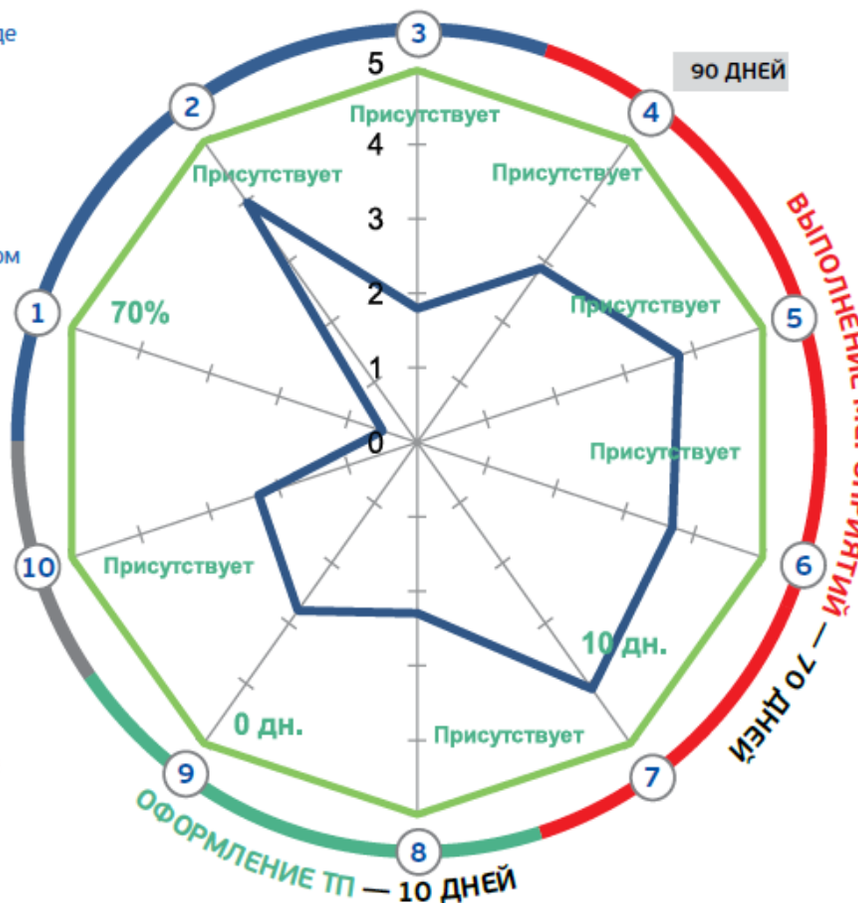
Подключение к системам теплоснабжения, подключение (ТП<sup>1</sup>) к централизованным системам водоснабжения и водоотведения



Качество инвестиционного портала субъекта РФ

# ЦЕЛЕВАЯ МОДЕЛЬ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ К ЭЛЕКТРОСЕТЯМ: ЗА 90 ДНЕЙ

- ① **Удобство подачи заявки**
  - Доля заявок, поданных в электронном виде через Интернет
- ② **Наличие «личного кабинета»**
  - Наличие функционального «Личного кабинета» на сайте сетевой организации
- ③ **Прозрачность расчета платы за ТП для заявителя**
  - Наличие информации о наиболее выгодном варианте оплаты (за км и кВт)
- ④ **Наличие упрощенной системы осуществления закупок**
  - Применение механизма заключения «рамочных» договоров
- ⑤ **Упрощенная процедура проведения работ по строительству (реконструкции) сетей**
  - Возможность проведения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства без получения разрешения на строительство
- ⑥ **Упрощенная процедура размещения объектов электросетевого хозяйства**
  - Возможность строительства объектов без оформления прав на земельные участки
- ⑦ **Оптимизация процедуры получения разрешения на проведение работ**
  - Совокупный регламентный срок получения документов, разрешений и согласований, необходимых для получения ордера на проведение работ в муниципальном образовании
  - Срок предоставления «ордера на проведение работ»



- ⑧ **Быстрая процедура выдачи АТП**
  - Возможности составления и выдачи заявителю АТП и иных документов, связанных с ТП, при осуществлении включения ЭПУ
- ⑨ **Взаимодействие заявителя с э/сбытовой компанией**
  - Количество дней, дополнительно затраченных заявителем на заключение договора с э/сбытовой организацией
- ⑩ **Наличие утвержденного порядка (регламента) синхронизации СиПР электроэнергетики субъектов РФ и документов территориального планирования (включая ППТ)**

Среднее значение по 53 регионам	Целевое значение (X ДНЕЙ)
профиль целевой модели	Обязательное целевое значение длительности по всем типам ТП
Среднее значение по 53 регионам	Обязательное целевое значение длительности соответствующего этапа
	XX
	Рекомендательные целевые значения факторов

# ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ МОДЕЛЕЙ

## ПОСТАНОВКА НА КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ

38 дней (сейчас 80)

## РЕГИСТРАЦИЯ ПРАВ СОБСТВЕННОСТИ

7 дней (сейчас 15)

## ПОЛУЧЕНИЕ РАЗРЕШЕНИЯ НА СТРОИТЕЛЬСТВО

80 дней (сейчас 210)

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТЯМ

90 дней

## ТЕХПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТЯМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ

заключение договора – 30 дней  
пуск газа – 15 дней



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТЯМ ТЕПЛО-, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

заключение договора – 40 дней

### Информационное обеспечение

- Наличие информации о доступной мощности с возможностью детализации
- Наличие публикации на сайте РСО информации об исчерпывающем перечне документов, необходимых к представлению (с примером заполнения)
- Наличие в открытом доступе на сайте субъекта РФ информации о возможности подключения нагрузки заявителя в выбранной точке подключения в привязке к земельному участку

- Наличие «горячей линии» по вопросам подключения
- Наличие оцифрованных схем ресурсонабжения сети региона с размещением информации на сайте (с учетом законодательства о государственной тайне)

### Автоматизация

- Наличие калькулятора на сайте субъекта РФ и РСО, позволяющего примерно рассчитать плату за подключение, исходя из определенной точки подключения и с учётом нагрузки заявителя

# ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ ЦЕЛЕВЫХ МОДЕЛЕЙ

## ПОДДЕРЖКА МСП

1. Охват муниципальных образований программами развития МСП – **100%**
2. Доля государственных закупок у субъектов ИМП (44-ФЗ) в субъекте РФ – **15%**
3. Наличие регионального и муниципальных перечней имущества для субъектов МСП (для городских округов и муниципальных районов – **100%**; **25%** - для поселений)

## ОРГАНИЗАЦИЯ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### Раскрытие и систематизация обязательных требований

- кол-во видов регионального государственного надзора, по которым ведется работа по раскрытию обязательных требований, а также их систематизации и актуализации, – **100%**

### Применение риск-ориентированного подхода

- количество видов регионального государственного надзора, в отношении которых применяется риск-ориентированный подход, – **7%**



## ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ПРИВЛЕЧЕНИЮ ИНВЕСТИЦИЙ

- Объем привлеченных инвестиций в основной капитал на душу населения (в том числе прямых иностранных инвестиций)
- Объем привлеченных инвестиций в основной капитал без учета бюджетных средств на душу населения
- Количество новых инвестиционных проектов и соглашений



## ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ И РАБОТЫ КАНАЛОВ ПРЯМОЙ СВЯЗИ ИНВЕСТОРОВ И РУКОВОДСТВА РЕГИОНА

Заместителем руководителя Совета по улучшению инвестиционного климата в регионе является представитель предпринимательского сообщества

# РОЛИ ОСНОВНЫХ УЧАСТНИКОВ ПРИ ВНЕДРЕНИИ ЦЕЛЕВЫХ МОДЕЛЕЙ

- Сотрудники
- Общественные представители в регионах
- Руководители представительств в федеральных округах

Представители РОИВ, органов местного самоуправления, ресурсоснабжающих организаций, территориальных органов ФООИВ

Представители бизнеса, научных и образовательных организаций, общественных деловых объединений на местах

Представители профильных министерств/ведомств, деловых объединений, экспертного и предпринимательского сообщества федерального уровня

Профессорско-преподавательский состав, отраслевые эксперты, профессиональные консультанты, асессоры

**АСИ**

**Проектный  
офис  
(РОИВ)**

**Деловые и  
общественные  
объединения**

**Федеральные  
рабочие группы  
(ФООИВ)**

**РАНХиГС**

Организация и координация работы по разработке и внедрению целевых моделей

Разработка дорожных карт и их внедрение

Оценка ключевых мероприятий и результатов внедрения целевых моделей на практике

Мониторинг и контроль за внедрением целевых моделей, решение системных проблем

Обучение региональных проектных команд

# Сложности, возникающие при внедрении Целевых моделей (1/2)



Межведомственное взаимодействие между различными министерствами и ведомствами РОИВов.



Взаимодействие между различными уровнями власти (федерация – регион – муниципалитет).

## Сложности, возникающие при внедрении Целевых моделей (2/2)

---



Отсутствие прямой заинтересованности руководителей РОИВов в качественной реализации целевых моделей.



Низкая активность экспертного (предпринимательского) сообщества.

---

**Спасибо за внимание!**

