

**ООО «КАРАНА»**

# **Целевая модель рынка тепловой энергии**

**Москва, 20 ноября 2014 г.**

## Основание

- Дорожная карта «Внедрение целевой модели рынка тепловой энергии» (распоряжение Правительства РФ №1949-р от 02.10.2014)

## Необходимые изменения нормативно-правовых актов:

### Отмена регулирования цен на пар и на коллекторах

- Законопроект №182358-6 «О внесении изменений в Федеральный закон "О теплоснабжении"» (одобрен во 3 чтении 18.11.2014)
- Постановления Правительства РФ (№ 1075 от 22.10.2012, № 808 от 08.08.2012)
- Методики ФСТ России (приказ № 760-э от 13.06.2013, приказ № 91 от 12.04.2013)

### Целевая модель рынка тепловой энергии

- Законопроект «О внесении изменений в Федеральный закон «О теплоснабжении» и иные Федеральные законы по вопросам совершенствования системы отношений в сфере теплоснабжения»  
<http://regulation.gov.ru/project/11357.html>
- Вносит изменения в 8 Федеральных законов: 1. ФЗ от 27.07.2010 N 190-ФЗ «О теплоснабжении», 2. ФЗ от 26.03.2003 N 35-ФЗ «Об электроэнергетике», 3. ФЗ от 17.08.1995 N 147-ФЗ «О естественных монополиях», 4. ЖК РФ от 29.12.2004 N 188-ФЗ, 5. ФЗ от 21.07.2005 N 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», 6. ФЗ от 23.11.2009 N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности...», 7. ФЗ от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», 8. КОАП от 30.12.2001 N 195-ФЗ
- Постановления Правительства РФ (более 9 шт.)
- Ведомственные акты (более 10 шт.)

# Основное содержание законопроекта по целевой модели

Модель показывает отличные результаты в мире  
(Финляндия, Швеция и др.)



# Дополнение 1: Изменение роли государственного регулирования

## Прямое государственное регулирование

Текущая модель

Регулирование всех тарифов

Утверждение схемы теплоснабжения как основания для расчета тарифов, подключения потребителей и заключения договоров

Определение/смена ЕТО в схеме теплоснабжения

Ответственность ОМСУ за организацию надежного теплоснабжения (в случае невыполнения ЕТО своих обязанностей или отказа ЕТО от своих функций, разбор жалоб потребителей)

Утверждение правил организации теплоснабжения

Гос. контроль деятельности субъектов (соблюдение законодательства, антимонопольный контроль, санитарно-эпидемиологический надзор, защита потребителей, готовность к отопительному периоду)

ОМСУ согласовывает вывод мощностей из эксплуатации

Косвенное государственное регулирование.  
Передача большинства функций государства в плоскость договорных отношений

Целевая модель

Утверждение цены «альтернативной котельной»

Утверждение схемы теплоснабжения **как инструмента контроля за инвестициями ЕТО. Соглашение по реализации схемы**

Определение ЕТО **вне схемы** теплоснабжения.  
**Критерии выбора, порядок смены ЕТО не меняются**

**ЕТО** согласовывает вывод мощностей из эксплуатации

## Дополнение 2: Переходный период

### Правительство РФ

утверждает параметры и порядок определения цены АК (до 01.06.2015)



### Региональный орган регулирования

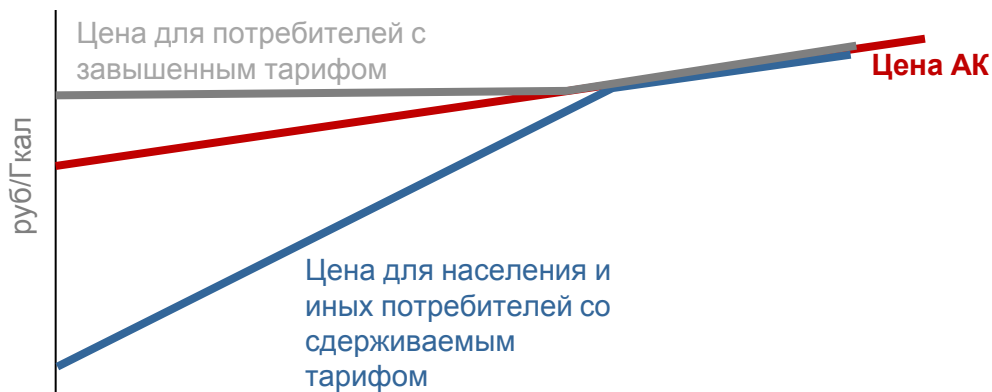
определяют цену АК для каждой СЦТ и оценивают разницу с текущими тарифами



### Высший орган власти субъекта РФ

определяет график перехода к цене АК

### Логика перехода к цене «альтернативной котельной» (цена АК)



01.07.2015 г.

**В течение переходного периода - сохраняется тарифное регулирование с особенностями**

**Начало** переходного периода - **1 июля 2015 г.**

**Окончание** переходного периода:

Если тарифы **НИЖЕ** цены АК – доведение тарифов до цены АК не позднее:

- **1 января 2020 г.** – для нас. пунктов с численностью населения 100 тыс.чел и более или где доля ТЭЦ >50% и рост тарифов до цены АК в год <ИПЦ+X%, X% – определяется Правительством РФ
- **1 января 2023 г.** – остальных нас. пунктов

Если тарифы **ВЫШЕ** или **РАВНЫ** цене АК - отмена тарифного регулирования **1 июля 2016 г.**



## ЕДИНЫЙ ПОРТАЛ

для размещения информации о разработке федеральными органами исполнительной власти проектов нормативных правовых актов и результатов их общественного обсуждения

Публичное обсуждение законопроекта «О внесении изменений в Федеральный закон «О теплоснабжении» и иные Федеральные законы по вопросам совершенствования системы отношений в сфере теплоснабжения»

<http://regulation.gov.ru/project/11357.html>

До конца публичного обсуждения осталось: **39** дней

Степень регулирующего воздействия: Высокая степень

Срок публичного обсуждения (дней): 60

Даты проведения обсуждения: 31.10.2014 - 30.12.2014