



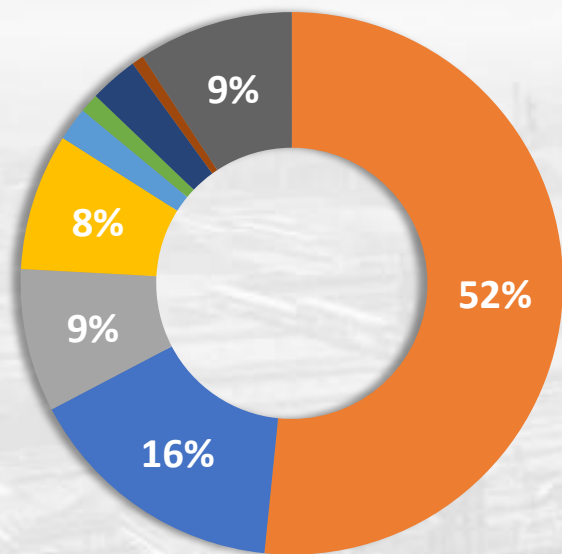
**АССОЦИАЦИЯ
СООБЩЕСТВО
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ЭНЕРГИИ**

Умное и ответственное инвестирование в энергетике для роста экономики

**Владимир Тупикин,
Председатель Наблюдательного совета
Ассоциации «Сообщество потребителей энергии»,
директор по энергетике и ресурсобеспечению СИБУРа**

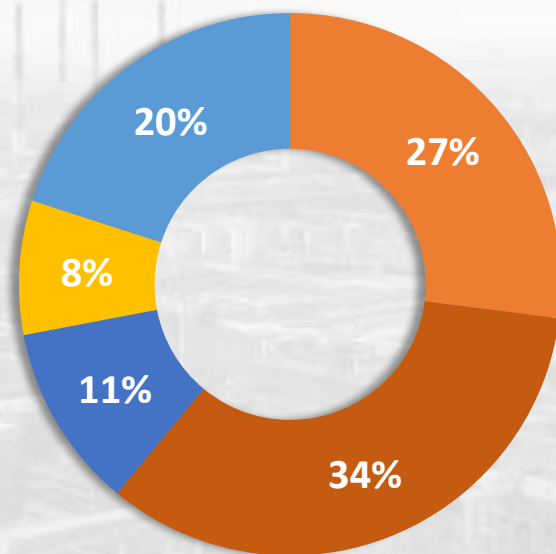
Промышленность заинтересована в долгосрочном устойчивом энергоснабжении предприятий по справедливой цене...

Структура потребления электроэнергии в России



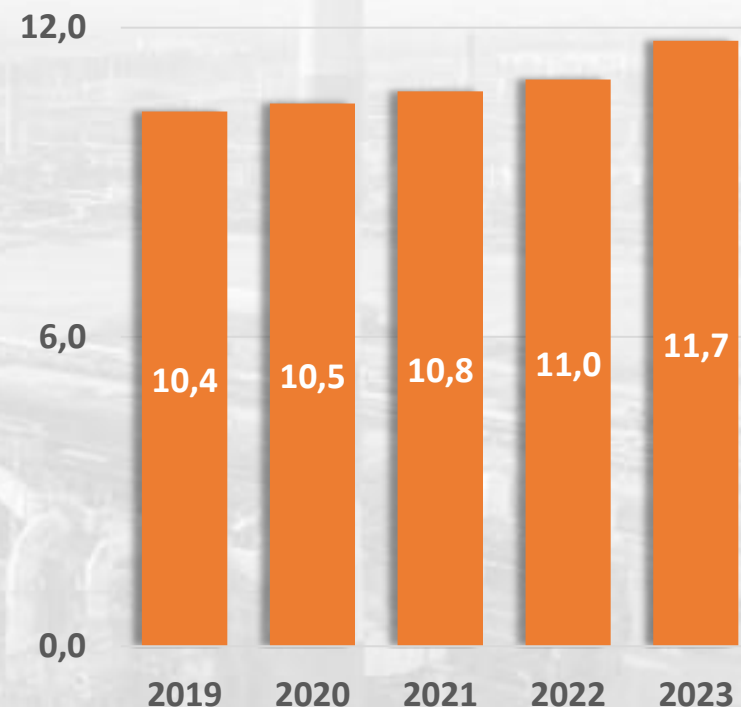
- Промышленность (добыча, обработка)
- Население
- Потери в электросетях
- Транспорт и хранение
- Сельское хозяйство
- Строительство
- Торговля
- Связь
- Другое

Структура потребления газа в России



- Промышленность (добыча, обработка)
- Электро- и теплоэнергетика
- Население
- Коммунально-бытовой сектор
- Другое

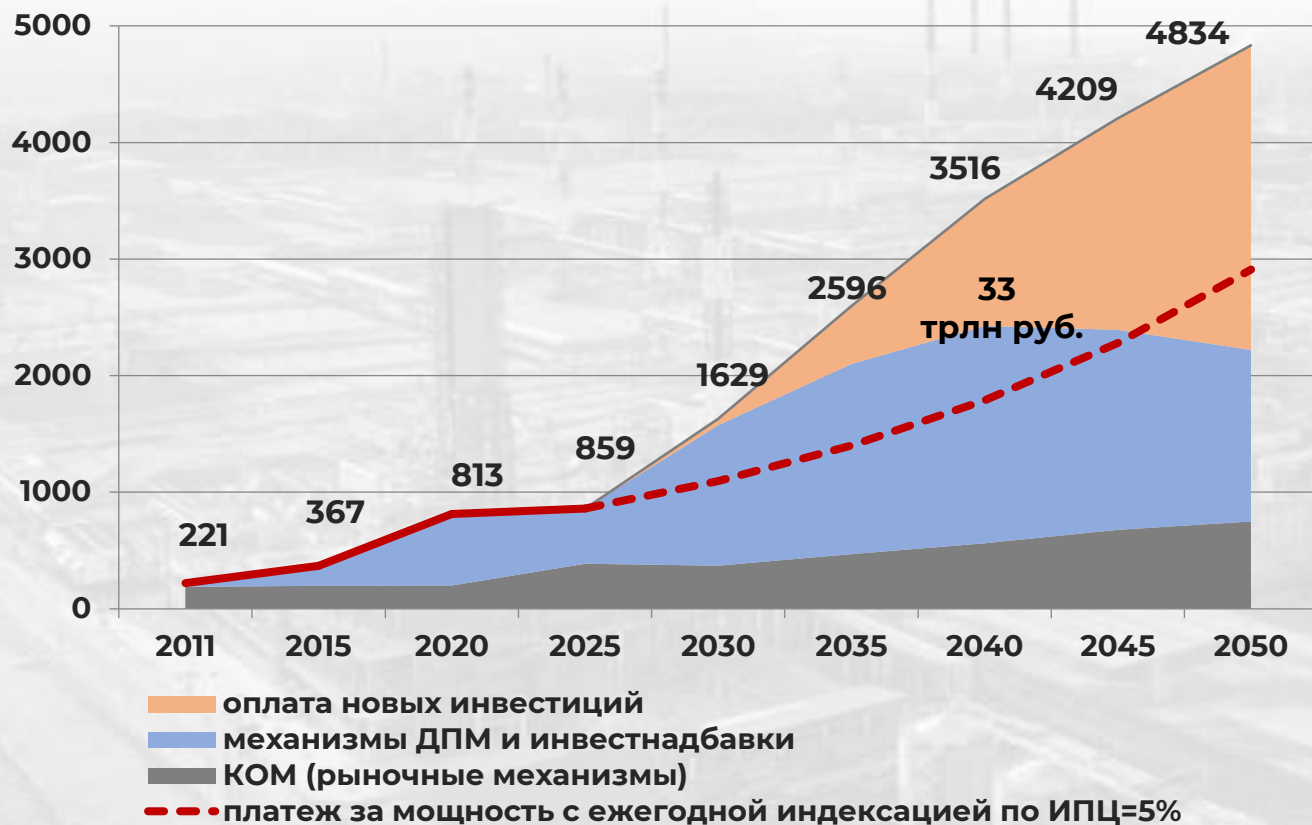
Динамика установленной мощности генерации предприятий, ГВт



Источники: Росстат, Газпром, Системный оператор, данные 2023 г.

... но обеспечивать энергоснабжение предприятий при текущих подходах к регулированию становится всё сложнее.

Прогнозный объем дефицита платежей энергорынка для инвестиций в генерацию составляет около 33 трлн руб.



Источники: оценка АСПЭ

32,4% – рост оптовой цены газа за 1,5 года

26,9% - рост размера перекрестного субсидирования в электросетевом комплексе за 3 года

39,2% - фактический прирост тарифов на услуги по передаче электроэнергии для промышленности по сетям ЕНЭС за 3 года (2022 – 2024) при накопленной инфляции 29,2%, с учетом прогноза на 2024 год - 7,5%). 2023 и 2024 год рост тарифов по всем уровням напряжения выше инфляции.

Инициативы по наращиванию выручки энергокомпаний без улучшения их эффективности:

- продление КОМмод после 2031 года
- «take or pay» - газ и электроэнергия
- снижение с 25 до 5 МВт порога мощности генерации для обязательной торговли на ОРЭМ

1. Необходимы новые, умные решения для инвестиций в генерацию

Механизм инвестиционных договоров обеспечивает наименьшую удельную цену поставки мощности в сравнении с другими вариантами её строительства на ОРЭМ



Эффекты ИД для энергосистемы и регулирования отрасли

1. Обновление генерации без дополнительной тарифно-ценовой нагрузки (перечень объектов для ИД утверждают регуляторы).
2. Компенсация прогнозного дефицита мощности (например, Дальний Восток).
3. Потребитель и генерация остаются в рынке:
 - потребитель не уходит из ЕЭС,
 - выручка электросетей не снижается,
 - после окончания срока ИД объект генерации работает для всех.

Источники: АСПЭ, Совет рынка.

2. Необходимо более сбалансированное регулирование электросетевого комплекса

1. **Отмена запрета на перераспределение избытков максимальной мощности** для повышения эффективности использования объектов электросетевого хозяйства.
2. **«Price-cap» для инвестиционной составляющей в плате за ТП**, независимая проверка обоснованности технических условий для исключения злоупотреблений монопольным положением.
3. **Финансирование расходов инвестиционной программы в части масштабных федеральных проектов (БАМ-Транссиб и др.) за счет дополнительной эмиссии акций и бюджетных субсидий** позволит повысить финансовую устойчивость ПАО «Россети» и сбалансировать тарифно-ценовую нагрузку на экономику.
4. **Дифференцирование тарифов для населения по объёму потребления** для реального отсечения от льгот серой коммерции и элементов роскоши.

3. Целесообразно устранить перекосы на рынке газа


1. **Урегулировать ценообразование для поставок газа промышленным предприятиям** в целях производства электроэнергии и тепла иным потребителям.
2. **Вернуться к единой оптовой цене газа для промышленных потребителей** самым оптимальным для экономики страны путём.
3. **Ускорить введение в действие обновленных Правил поставки газа** (Постановление Правительства РФ от 1 ноября 2021 г. N 1901).
4. **Создать и запустить балансирующий рынок внебиржевых поставок газа**, позволяющий на практике реализовать право потребителя заключить договор поставки газа на условиях «бери или плати».



АССОЦИАЦИЯ
СООБЩЕСТВО
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
ЭНЕРГИИ



 123022, г. Москва, 2-ая Звенигородская ул., дом 13, строение 42

 +7 (499) 309-99-48

 info@np-ace.ru

 Улица 1905 года

Спасибо за внимание