

Блогнот. Низкая цена на уголь и бедность сдерживают модернизацию отопления

Как и договорились на последней встрече с губернатором Уссом, продолжаем ворошить вопрос по переводу частного сектора на экологически эффективные системы отопления.

Провели расширенное совещание по этому вопросу в Палате экологических организаций Гражданской ассамблеи края с участием руководителя проектного офиса федерального проекта «Чистый воздух» Максима Королькова, федеральных ведомств (Росприроднадзора, Департамента по недропользованию), региональных министерств (по экологии, промышленности, лесном хозяйству) и представителей научного сообщества.

Если кратко:

Красноярский край — это единственный регион в России, где так тяжело решается вопрос с сокращением загрязнения от частного сектора.

92% домохозяйств в Красноярске используют самые экологически неэффективные и дешёвые котлы для сжигания угля.

5% от всего частного сектора воспользуются государственной поддержкой по переоборудованию своих домов на газ пропан-бутан, и на это потратят 1 миллиард рублей.

Основным сдерживающим фактором перевода частного сектора на экологически эффективные системы отопления является **низкая цена на уголь и низкий уровень доходов у населения**.

Запасы газа на территории Красноярского края составляют **241 миллиард кубометров**. Ближайшие месторождения находятся в Богучанах.

Единственная территория, где в нашем крае широко используется газ, это **Таймыр**.

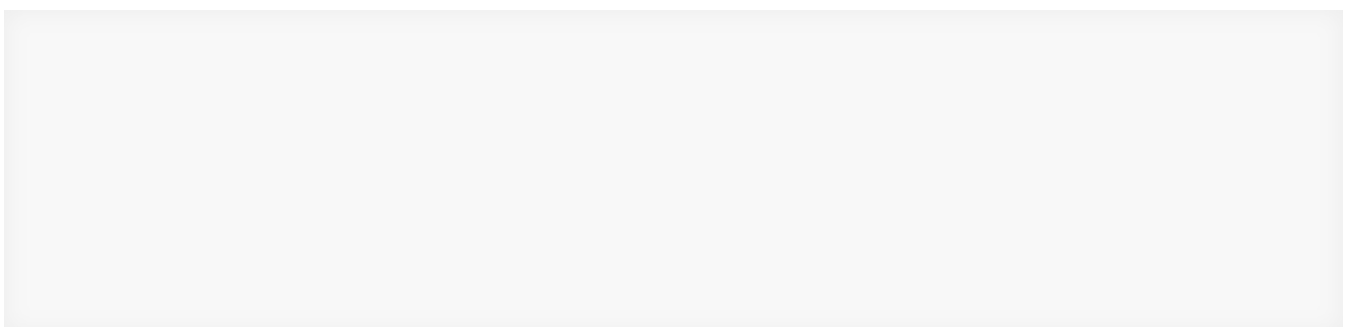
Газификация региона возможна при строительстве региональной газораспределительной сети и газоперерабатывающих заводов.

Электроотопление возможно при модернизации сетей и корректировке тарифа за счёт исключения из него слабо обоснованных расходов.

Бездымный уголь не находит массового интереса у населения по причине его дороговизны.

Пеллеты экономически выгодно использовать лишь в радиусе 50 километра от его производства.

По итогу совещания, для более глубокой проработки всех вариантов решений проблемы частного сектора, было решено создать рабочие группы по газификации, по электроотоплению, по развитию пеллетного отопления и экологически эффективного использования угля для отопления.



Автор: Павел Гудовский.

Автор: Макс Веселов
© Babr24.com



ЭКОЛОГИЯ, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, КРАСНОЯРСК 👁 20647 04.02.2023, 00:30 🇺🇵 704

URL: <https://babr24.com/?IDE=241165> Bytes: 2421 / 2239 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:
krasyar.babr@gmail.com



Автор текста: **Макс Веселов**,
политический обозреватель.

На сайте опубликовано **1440**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](#)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)