

Тепловой луч в Иркутске достиг 75% готовности: новый этап в развитии городской инфраструктуры

Байкальская энергетическая компания, входящая в состав группы Эн+, объявила о значительном прогрессе в строительстве теплового луча в Иркутске. На сегодняшний день проект достиг 75% готовности.



рамках реализации проекта уже проложено 4,4 километра тепловых сетей из общей протяженности в 5,7 километра. Строительные работы ведутся одновременно на нескольких участках, включая улицы Баррикад, Ядринцева и Ипподромная, где также возводятся перекачивающие насосные станции «Ядринцева» и «Лисиха-2». Завершена прокладка мостового перехода через реку Ушаковка.

Генеральный директор Байкальской энергетической компании **Олег Причко** отметил:

«Мы проложили уже 75% теплового луча, сейчас идет строительство трубопроводов малых диаметров – от центральных тепловых пунктов к потребителям. Наша главная задача – запустить тепловой луч к предстоящему отопительному периоду. Проект знаковый для города, поскольку это создание новой тепловой инфраструктуры в исторической части Иркутска».

В рамках проекта в Правобережной части Иркутска также монтируются семь центральных тепловых пунктов,

которые заменят устаревшие угольные котельные. Эти новые пункты будут более компактными и оснащены современным отечественным оборудованием, позволяющим выполнять функции с помощью дистанционного управления.

Реализация проекта запланирована до конца 2025 года, что позволит сократить время строительства до 28 месяцев вместо нормативных 42. Уже в августе специалисты планируют начать подключение теплового луча к Ново-Иркутской ТЭЦ и приступить к благоустройству прилегающей территории. В рамках благоустройства предусмотрены укладка асфальта, высадка зеленых насаждений и установка малых архитектурных форм.

Мэр Иркутска **Руслан Болотов** подчеркнул важность данного проекта:

«Тепловой луч – крупнейший инфраструктурный проект в Иркутске за последние 50 лет. Для его строительства регионом получен инфраструктурный кредит от федерального правительства. В рамках проекта будет создано 5,7 километра теплосетей, две перекачивающие насосные станции, семь тепловых пунктов, а также реконструирована бойлерная установка на Ново-Иркутской ТЭЦ. Строительство луча даст возможность закрыть ряд котельных и существенно снизить количество вредных выбросов в атмосферу».

Следующим этапом в развитии Иркутска станет строительство новых тепловых мощностей, что позволит обеспечить стабильное теплоснабжение и улучшить экологическую ситуацию в регионе.

Автор: Ярослава Грин © Babr24.com ЖКХ, ИРКУТСК 👁 578 01.07.2025, 08:28 📌 3

URL: <https://babr24.com/?IDE=279195> Bytes: 2617 / 2452 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читай те эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com

Автор текста: **Ярослава Грин**.

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](#)