

На полгода задерживается сдача путепровода на Джамбула в Иркутске

Ремонт путепровода на улице Джамбула в Иркутске завершится на полгода позднее, чем было запланировано — только в ноябре 2023 года. Об этом сообщает министерство транспорта и дорожного хозяйства Иркутской области.

Основная часть трудоёмких работ на путепроводе выполнена, однако подрядчик зашёл в госэкспертизу с технической частью. И теперь нужно ждать решения госэкспертизы.

Напомним, ремонт путепровода на Джамбула в Иркутске начался в 2019 году. Контракт стоимостью 1,5 миллиарда рублей получило АО «Дорожник». Сначала работы планировали завершить в 2021 году, затем — в середине 2022 года, и вот теперь сроки снова сдвинулись.

По условиям контракта работы должны были быть завершены до 6 июня 2023 года.



Фото с сайта администрации Иркутска

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com

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: krsyar.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](#)