

В СФУ прокомментировали данные о рисках радиационной опасности из-за строительства метротрама в Красноярске

Ранее кандидат технических наук и экс-преподаватель СибГАУ Сергей Кургуз заявил, что строительство метротрама в Красноярске может привести к ухудшению радоновой обстановки, особенно в центре города, где много старой застройки.

По его словам, Красноярск находится в зоне повышенной радоновой опасности. При строительстве метротрама подземные толчки могут привести к образованию трещин в зданиях, через которые радон может проникнуть в жилые помещения.

Директор экологического института СФУ Руслан Шарафутдинов подчеркнул, что при грамотном проектировании и строительстве метротрама можно обезопасить его от радона. Для этого необходимо использовать специальные методы инженерной защиты, такие как уплотнение грунта, применение геомембран, строительство противорадоновых коллекторов и другие.

«В случае своевременного и корректного применения комплекса методов радонозащиты не вызывает сомнений возможность безопасной эксплуатации подземно-наземного легкорельсового транспорта в Красноярске», — считает специалист.

Однако он отметил, что на данный момент неизвестно, какие именно меры по радонозащите будут предприняты при строительстве метротрама. Депутат Заксобрания Красноярского края Владимир Вахтель направил запросы в «Моспроект-3» и краевое правительство с просьбой предоставить информацию о проектных решениях по данному вопросу.

[👍 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:
krsyar.babr@gmail.com

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](#)