

## Приглашение на вебинар: «Договор на инженерные изыскания: ограниченный объём, экспертиза и сроки — как ограничить ответственность и получить свои деньги»

Приглашаем вас принять участие в **практическом вебинаре для изыскательских организаций**: В инженерных изысканиях финансовые потери чаще всего возникают не из-за геологии, а из-за формулировок договора. Ограниченный бюджет, замечания экспертизы, срыв сроков по причине исходных данных, неоплаченные доработки - если эти риски не урегулированы в договоре, ответственность изыскателя становится практически неограниченной.

На вебинаре разберём, как выстроить договорную модель так, чтобы:

- работать при сокращённом объёме изысканий без последствий для себя;
- не отвечать за результат экспертизы более принятых обязательств;
- защитить сроки при задержке исходных данных;
- получить оплату за фактически выполненные работы.

**Дата проведения:** [25 марта 2026 года]

**Время:** [18-00]

**Продолжительность:** 30 минут практики и вопросы-ответы

**Ведущие:** юристы и адвокаты, специализирующиеся на строительных и подрядных спорах более 20-ти лет и технический судебный эксперт в области изысканий.

Ссылка на регистрацию: <https://urreshenie.ru/webinar>

### О чём пойдёт речь

В практике изыскателей наиболее конфликтными остаются три блока:

#### 1. Ограниченный объём изысканий

Как работать при ограниченном бюджете и правильно зафиксировать ограничения, чтобы в дальнейшем не отвечать за «недостаточность» объёма.

#### 2. Прохождение экспертизы

Когда изыскатель действительно обязан устранять замечания, а когда доработки являются дополнительными работами.

Входит ли «положительное заключение» в результат по умолчанию?

#### 3. Сроки выполнения работ

Как защититься при задержке исходных данных, изменении трассы или отсутствии допуска на площадку. Когда сроки продлеваются автоматически, а когда нет.

Вы узнаете:

- какие формулировки в договоре расширяют ответственность изыскателя;
- как корректно зафиксировать ограничение объёма работ;
- как отделить сопровождение экспертизы от гарантии положительного заключения;
- как оформить продление сроков при задержке со стороны заказчика;
- как действовать, чтобы не выполнять доработки бесплатно;
- какие документы критичны для получения оплаты;
- как снизить риск регрессных требований.

Участники смогут задать вопросы и получить рекомендации по ситуациям из своей практики.

### Для кого этот вебинар

Для руководителей и специалистов изыскательских организаций, главных инженеров проектов, технических директоров, а также для заказчиков и проектировщиков, взаимодействующих с изыскательскими компаниями.

Ссылка на регистрацию: <https://urreshenie.ru/webinar>

