

Центр дистанционного обучения "АКАТО" (г. Санкт-Петербург) - российский лидер по организации юридических и бухгалтерских семинаров по актуальным вопросам жилищной сферы.

---

## Отопление: формулы расчета, судебная практика

**Место проведения:** онлайн

**Дата проведения:** 07 июля 2022

**Время проведения:** 10:00 - 13:00

**Лектор:** **Нифонтов Дмитрий Юрьевич** - Руководитель проекта ЖКХ Центра дистанционного обучения «АКАТО» (г. Санкт-Петербург), член Правления Национальной Ассоциации инфраструктур (г. Москва), председатель Комитета правового и законодательного обеспечения Общероссийского отраслевого объединения работодателей сферы жизнеобеспечения (г. Москва). Специалист по юридическим и техническим вопросам жилищной сферы. Имеет два высши...

**Вебинар** — это семинар в режиме онлайн, который проводится через сеть Интернет. Во время вебинара каждый из участников находится у своего компьютера и виртуально общается с ведущим и другими участниками вебинара.

Ознакомиться с инструкцией участника  
вебинара/[page/instructions](#)

Протестировать систему на  
совместимость/[page/webinars#test](#)



**ТС: Сайт ЖКХ - сократите задолженность**

**Программа актуализируется с учётом новых НПА жилищной сферы, принятых на дату проведения семинара.**

**Программа семинара:**

## **1. Комментарии к судебным актам по вопросам отопления**

- Комментарии к Постановлению Конституционного суда РФ от 10.07.2018 № 30-П;
- Комментарии к Постановлению Конституционного суда РФ от 20.12.2018 № 46-П;
- Комментарии к Постановлению Конституционного суда РФ от 27.04.2021 № 16-П;
- Комментарии к Постановлению Конституционного суда РФ от 31.05.2021 № 24-П;
- Комментарии к пункту 37 Обзора судебной практики ВС РФ № 3 (2019), утв. Президиумом ВС РФ 27.11.2019.

## **2. Новые формулы расчета отопления**

- Формулы, утвержденные ПП РФ от 28.12.2018 № 1708: определение четырех видов ситуаций, расчеты для каждой из них;
- Особенности расчета при отсутствии радиаторов на общем имуществе (комментарии к ПП РФ от 25.06.2021 № 1018);
- Особенности расчета при самостоятельном производстве отопления с помощью ИТП (комментарии к ПП РФ от 31.07.2021 №1295);
- Расчет стоимости отопления при наличии распределителей.

## **3. Ответы на вопросы участников.**

В стоимость вебинара включены раздаточный материал и доступ к просмотру видеозаписи, которые предоставляются в течение 14 рабочих дней после окончания мероприятия