



ООО "Центр дистанционного обучения "АКАТО"  
197374, Санкт-Петербург, ул. Мебельная, д.12  
Бесплатный звонок по России: 8-800-700-60-58  
[www.acato.ru](http://www.acato.ru), e-mail: [acato@acato.ru](mailto:acato@acato.ru)

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

---

## Особенности расчета платы за горячую воду для потребителя и для поставщиков коммунальных ресурсов при разных системах производства ГВС

**Место проведения:** онлайн

**Дата проведения:** 18 января 2024

**Время проведения:** 10:00 - 13:00

**Лектор:** Кокин Игорь Александрович - Эксперт по жилищному законодательству РФ, специалист в области муниципального права, организации местного самоуправления. Известный российский специалист-практик в сфере правового регулирования ЖКХ, автор многочисленных публикаций по муниципальному праву и вопросам местного самоуправления, длительное время являлся экспертом РАНХиГС при Президенте РФ (Москва), входил в различные экспертные со...

**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](#)

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

### Программа семинара:

1. Расчет платы за ГВС для потребителей:

1.1 Расчет платы за ГВС для потребителей в домах с открытой системой

1.1.1 При наличии у потребителя ИПУ.

1.1.2 При отсутствии у потребителя ИПУ.

1.2 Расчет платы за ГВС для потребителей в домах с закрытой системой

1.2.1 При наличии ИПУ.

1.2.2 При отсутствии ИПУ.

1.3 Расчет платы за ГВС в домах с крышной котельной.

2. Расчет платы за ГВС в отношениях с РСО.

2.1 Определение объема ГВС в домах с открытой системой и расчет платы.

2.2 Определение объема ГВС в домах с закрытой системой и расчет платы.

2.3 Определение объема ресурсов, использованных для производства ГВС в домах с крышной котельной и расчет платы.

3. Судебная практика по расчетам за ГВС.

4. Ответы на вопросы.

Участникам мероприятия в течение 10 рабочих дней будет предоставлен доступ к видеозаписи вебинара