

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«Ресурсоснабжение (энергоснабжение) потребителей. Эффективные взаимоотношения с ресурсоснабжающими организациями».

Организатор:	Краевое государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Краевой центр подготовки кадров строительства, ЖКХ и энергетики».
Дата, время:	20 апреля 2023 г. с 10:00 до 16:00
Место:	г. Красноярск ул. Маерчака, д.40, этаж 5, актовЫй зал
Стоимость:	очно 5 300 рублей заочно (в формате вебинара) 3 500 рублей
Контакты:	тел.:(391) 221-75-80, 221-75-14, 245-88-52 e-mail: kсpr@mail.ru официальный сайт: www.кцпр.рф

Тема		Лектор
9.45-10.00	Регистрация участников	
10.00-11.45	1. Составление акта установления факта предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества. А) Выход на комиссионные проверки. Б) Своевременное выполнение предписаний (при вине УК). 2. Взаимодействие по обследованию многоквартирных домов и входящих в их состав нежилых помещений. А) Предоставление данные по нежилым помещениям (при отсутствии выписки ЕГРН). Б) Информирование о врезках/перерезках для корректного учета ресурсов.	Крамар Кирилл Викторович, начальник технического управления ООО "Сибирская теплосбытовая компания"
11.45-11.55	<i>Кофе пауза</i>	
11.55- 12.40	3. Учет тепловой энергии и теплоносителя. А) Потребление, которое показал теплосчетчик за расчетный период, влияние температуры наружного воздуха и циркуляции теплоносителя на объемы потребления. Б) Сдача водосчетчиков холодной воды на нужды приготовления горячего водоснабжения для корректного учета ресурсов. В) Требования полного учета на приборах учета с заведением водосчетчиков с импульсным выходом в вычислитель. Г) Механизм приемки приборов учета на многоквартирных домах с подключенными потребителями до узлов учета (совокупность приборов).	

	Д) Подключение нагрузки вновь смонтированной системы вентиляции в нежилых помещениях многоквартирных домов.	
12.40-13.30	<i>Обеденный перерыв</i>	
13.30-14.15	4. Система дистанционного сбора данных с приборов коммерческого учета тепловой энергии и теплоносителя. А) Ежедневный сбор данных, и последующий автоматический анализ на возможные отклонения Б) Отчеты для потребителей на едином портале потребителей, уведомления о нештатных ситуациях на приборах учета В) Предоставления доступа к самостоятельному опросу потребителей/обслуживающих организаций	
14.15-14.25	<i>Перерыв</i>	
14.25-15.20	5. Своевременная поверка, ремонт, замена общедомовых приборов учета ресурсов, обращения в контролирующие органы со стороны ресурсоснабжающей организации. 6. Логгер как средство контроля температуры в жилых и не жилых помещениях в целях определения качества оказываемых услуг.	
15.20-16.00	7. Отключение горячего водоснабжения за дебиторскую задолженность в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах.	
<i>Ответы на вопросы участников семинара</i>		