

Общество с ограниченной ответственностью
Учебно-методический центр «Финконт Столица»
ООО УМЦ «Финконт Столица»

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
по курсу повышения квалификации
«ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ В 2023 ГОДУ. НОРМИРОВАНИЕ И
КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД»

Наименование области профессиональной деятельности: (16) Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

Код укрупненной группы специальностей (направлений подготовки): 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение

Для кого предназначен	Руководителей и специалистов организаций ВКХ (водоканалы), органов государственной власти субъектов РФ и местного самоуправления, организаций - водопользователей, абонентов организаций, осуществляющих водоотведение.
Цели курса	Проанализировать последние изменения в сфере регулирования деятельности по водоотведению и дать практические рекомендации по применению действующего природоохранного законодательства и законодательства в области водоснабжения и водоотведения.
Введение	<p>Эксперты – практики, принимающие участие в разработке изменений в действующее законодательство, расскажут об основных изменениях в регулировании деятельности по водоотведению, дадут рекомендации по подготовке и получению комплексных экологических разрешений (КЭР) организациями, осуществляющими водоотведение, расчету платы таких организаций за негативное воздействие на окружающую среду, установлению нормативов состава сточных вод для абонентов, осуществлению контроля состава и свойств сточных вод абонентов, расчету и взиманию платы абонентов за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод, платы абонентов за негативное воздействие на работу ЦСВ, а также другим актуальным вопросам в сфере водоотведения в 2023 году.</p> <p>Обучение включает 16 часов аудиторной работы с преподавателями – экспертами Минприроды России.</p>

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых должно осуществляться в результате обучения:

Слушатель должен знать: действующее природоохранное законодательство и законодательство в области водоснабжения и водоотведения; технологические показатели для очистных сооружений централизованных систем водоотведения; технологические нормативы сбросов; порядок получения комплексных экологических разрешений организациями, осуществляющими водоотведение; порядок оснащения автоматическими средствами измерения и учета показателей сбросов загрязняющих веществ; основания для корректировки нормативов состава сточных вод по отдельным загрязняющим веществам.

Слушатель должен уметь: рассчитывать нормативы состава сточных вод для технологически нормируемых веществ; рассчитывать платы за превышение нормативов состава сточных вод; рассчитывать допустимые сбросы в водные объекты; проводить инвентаризацию сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду; рассчитывать платы за негативное воздействие на окружающую среду.

Цель обучения: Проанализировать последние изменения в сфере регулирования деятельности по водоотведению и дать практические рекомендации по применению действующего природоохранного законодательства и законодательства в области водоснабжения и водоотведения.

Результаты обучения: Повышение квалификации обучающихся по курсу «Водоснабжение и водоотведение в 2023 году. Нормирование и контроль сточных вод», формирование компетенций по решению практических задач.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

День 1

Модуль 1. Переход организаций ВКХ на новую систему нормирования на основе НДТ.

- Переход организаций ВКХ к нормированию сбросов в водный объект на основе НДТ: правовая основа.
- Критерии и порядок отнесения ЦСВ к ЦСВ поселений или городских округов.
- Особенности нормирования сбросов в водный объект организаций ВКХ, эксплуатирующих ЦСВ поселений или городских округов, на основе НДТ.
- Особенности установления технологических нормативов для организаций ВКХ, эксплуатирующих ЦСВ поселений или городских округов.
- Отнесение водных объектов к категориям водных объектов для целей установления технологических показателей НДТ в сфере очистки сточных вод поселений и городских округов.
- Технологические показатели НДТ в сфере очистки сточных вод. ИТС 10-2019 «Очистка сточных вод с использованием централизованных систем водоотведения поселений, городских округов»
- Особенности установления нормативов допустимых сбросов (НДС) для ЦСВ поселений или городских округов.
- Проведение инвентаризации сбросов загрязняющих веществ в водный объект для целей установления НДС
- Особенности установления временно разрешенных сбросов для ЦСВ поселений или городских округов.
- Особенности программ повышения экологической эффективности, планов мероприятий по охране окружающей среды для ЦСВ поселений или городских округов.
- Оснащение источников сброса загрязняющих веществ системами автоматического контроля сбросов. Разработка программы создания системы автоматического контроля.
- Сроки перехода на новую систему нормирования для объектов I категории.
- Изменения в действующее законодательство в части порядка выдачи КЭР.

Модуль 2. Плата организаций ВКХ за негативное воздействие на окружающую среду.

- Плата за негативное воздействие на окружающую среду (плата за НВОС) организаций ВКХ, эксплуатирующих ЦСВ поселений или городских округов.
- Применение коэффициентов 1 и 0,5 при расчете платы за НВОС организаций ВКХ, эксплуатирующих ЦСВ поселений или городских округов.
- Планы снижения сбросов организаций ВКХ в период до получения КЭР.
- Основания и порядок корректировки платы за НВОС организаций ВКХ, эксплуатирующих ЦСВ поселений или городских округов.
- Квартальные авансовые платежи по плате за НВОС.

Модуль 3. Новый порядок установления нормативов состава сточных вод, расчета и взимания платы за их превышение, контроля состава и свойств сточных вод абонентов.

- Основные изменения, внесенные в законодательство о водоснабжении и водоотведении постановлением Правительства РФ от 22.05.2020 № 728 «Об утверждении Правил осуществления контроля состава и свойств сточных вод и о внесении изменений и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».
- Порядок и сроки установления нормативов состава сточных вод для объектов абонентов. Особенности установления нормативов состава сточных вод для технологически нормируемых веществ.
- Планы снижения сбросов абонентов. Плата абонентов за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод в период действия плана снижения сбросов.
- Порядок расчета платы абонентов за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод.

- Особенности расчета платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод в отношении объектов абонентов, предусмотренных пунктом 203 Правил холодного водоснабжения и водоотведения.
- Изменения в порядок расчета платы за негативное воздействие на работу ЦСВ в соответствии с пунктом 123(4) Правил холодного водоснабжения и водоотведения
- Основные изменения в части осуществления организациями ВКХ контроля состава и свойств сточных вод абонентов.
- Предусмотренные нормативными актами способы достижения абонентами требований к составу и свойствам сточных вод. Разработка и согласование планов по соблюдению требований к составу и свойствам сточных вод и планов снижения сбросов.

День 2

Модуль 4. Вопросы нормативного регулирования обращения с жидкими бытовыми отходами и осадками сточных вод и водоподготовки.

- Требования санитарного законодательства, законодательства об охране окружающей среды и законодательства о водоотведении при обращении с «жидкими фракциями из выгребных ям».
- Требования к обращению с осадками сточных вод и водоподготовки и производству продукции из осадков.
- Проверки и штрафы в сфере ВКХ в 2021 году. Отмена нормативных документов для упрощения надзорных процедур (ПП РФ № 1496 от 18.09.2020).
- Новый порядок проверок Росприроднадзора.
- Проверка абонента по инициативе водоканала. Штрафы за нарушения правил водопользования, негативное воздействие на ЦСВ, неправильное оформление отчетности.

Модуль 5. Особенности долгосрочного тарифного регулирования.

Особенности установления тарифов на транспортировку холодной воды и сточных вод. Особенности установления тарифов на горячую воду. Перспективы тарифного регулирования, цифровизация и переход на «метод эталонов».

Модуль 6. Антимонопольное регулирование и контроль в сфере водоснабжения и водоотведения. Рекомендации по снижению и предупреждению антимонопольных рисков. «Классические» нарушения антимонопольного законодательства. Порядок привлечения к ответственности. Порядок проведения проверок. Антимонопольный комплаенс.

Организационно-педагогические условия

Обучение осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499

Требования к техническому сопровождению обучения

Аудитории для проведения обучения должны быть оснащены следующим оборудованием:

Автоматизированные рабочие станции для каждого обучающегося и преподавателя, представляющие собой рабочие станции – ноутбук (минимальные характеристики конфигурации: память, не менее RAM 64 Mb, HDD 4 Gb, экран разрешающей способностью не менее 1280x800, на котором установлено следующее программное обеспечение:

- операционная система Windows или эквивалент;
- браузер Internet Explorer версии 11.0. либо эквивалент;
- средства для создания документов (MS Office, WordPad или эквивалент);
- средства сжатия (упаковки) файлов (RAR, ZIP, WINZIP или эквивалент);
- средство СКЗИ CryptoPro CSP актуальной версии.

Режим работы учебного центра:

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана, разработанного Учебным центром самостоятельно, и регламентируется расписанием занятий.

Режим работы Учебного центра: по рабочим дням с 9.00 до 19.00,

Выходные дни: суббота, воскресенье.

Режим учебного процесса:

С 10.00 до 17.30.

Перерывы: 11.45 – 12.00, 16.00 – 16.15

Перерыв на обед: 13.30 – 14.30.

Продолжительность академического часа – 45 минут.

Учебный год: с 09 января по 29 декабря.

Продолжительность – 2 дня.

Обучение осуществляется по мере набора учебных групп.

Основные формы учебной деятельности: лекции, практические занятия, деловые игры, дискуссии

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Курса повышения квалификации

**«ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ В 2023 ГОДУ. НОРМИРОВАНИЕ И
КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД»**

Срок обучения: 16 академических часов

Форма обучения: очная

Режим очных занятий: 8 академических часов в день, ежедневно

№ п/п	Наименование разделов (частей, модулей)	Объем, всего часов	В том числе		Форма аттестации
			Лекции	Практические занятия	
1	Модуль 1. Переход организаций ВКХ на новую систему нормирования на основе НДТ. Модуль 2. Плата организаций ВКХ за негативное воздействие на окружающую среду. Модуль 3. Новый порядок установления нормативов состава сточных вод, расчета и взимания платы за их превышение, контроля состава и свойств сточных вод абонентов.	8	5	3	Тест
2	Модуль 4. Вопросы нормативного регулирования обращения с жидкими бытовыми отходами и осадками сточных вод и водоподготовки. Модуль 5. Особенности долгосрочного тарифного регулирования. Модуль 6. Антимонопольное регулирование и контроль в сфере водоснабжения и водоотведения. Рекомендации по снижению и предупреждению антимонопольных рисков. «Классические» нарушения антимонопольного законодательства. Порядок привлечения к ответственности. Порядок проведения проверок. Антимонопольный комплаенс.	7	4	3	Тест
	Аттестация	1		1	Тест
	Итого	16	9	7	

**Календарный учебный график
Расписание занятий**

День недели	Часы проведения занятий	Модуль	Номера тем	Вид учебной работы
Первый день	С 10.00 до 17.30	<p>Модуль 1. Переход организаций ВКХ на новую систему нормирования на основе НДТ.</p> <p>Модуль 2. Плата организаций ВКХ за негативное воздействие на окружающую среду.</p> <p>Модуль 3. Новый порядок установления нормативов состава сточных вод, расчета и взимания платы за их превышение, контроля состава и свойств сточных вод абонентов.</p>	Вопросы 1-3 Рабочей программы курса	Л, П
Второй день	С 10.00 до 17.30	<p>Модуль 4. Вопросы нормативного регулирования обращения с жидкими бытовыми отходами и осадками сточных вод и водоподготовки.</p> <p>Модуль 5. Особенности долгосрочного тарифного регулирования.</p> <p>Модуль 6. Антимонопольное регулирование и контроль в сфере водоснабжения и водоотведения. Рекомендации по снижению и предупреждению антимонопольных рисков. «Классические» нарушения антимонопольного законодательства. Порядок привлечения к</p>	Вопросы 4-6 Рабочей программы курса	Л, П, А

		ответственности. Порядок проведения проверок. Антимонопольный комплаенс.		
--	--	--	--	--

Виды учебной работы:

Л – лекция

П - практическое занятие

СР – самостоятельная работа

Д – деловая игра

О – опрос, дискуссия

А – аттестация в форме тестирования

Общество с ограниченной ответственностью
Учебно-методический центр «Финконт Столица»
ООО УМЦ «Финконт Столица»

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
по курсу повышения квалификации

**«НОВЫЕ ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ТКО В 2023 ГОДУ. НОВОЕ В РАСЧЕТАХ, ТАРИФАХ,
ОПРЕДЕЛЕНИИ ЗАТРАТ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»**

Наименование области профессиональной деятельности: (16) Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

Код укрупненной группы специальностей (направлений подготовки): 20.02.03 Природоохранное обустройство территорий

Для кого предназначен	Представителей региональных органов государственной власти и органов местного самоуправления, руководителей и специалистов предприятий и организаций - участников рынка обращения с коммунальными отходами, жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства.
Цели курса	Рассмотреть теоретические и практические вопросы новой системы обращения с коммунальными отходами, новые правила и нормативы в сфере обращения с ТКО, порядок договорной работы в отрасли, тарифное регулирование в сфере обращения с коммунальными отходами.
Введение	<p>В 2022 году принят новый закон, регулирующий отношения в области обращения с твёрдыми коммунальными отходами. Федеральный закон от 14.07.2022 г. № 280-ФЗ «О внесении изменения в статью 29–1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления».</p> <p>Программа курса рассматривает актуальные вопросы реформирования законодательства в сфере обращения с коммунальными отходами. Особое внимание будет уделено правилам обращения с ТКО, вопросам региональных операторов по обращению с ТКО, ответственности за нарушение правил обращения с ТКО и за негативное воздействие на окружающую среду, тарифному регулированию в отрасли.</p> <p>Обучение включает 16 часов аудиторной работы с преподавателями – экспертами в сфере жилищно – коммунального хозяйства.</p>

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых должно осуществляться в результате обучения:

Слушатель должен знать: Нормативные правовые акты в области охраны окружающей среды, обращения с отходами, технического регулирования и санитарно-эпидемиологического благополучия населения; Правила благоустройства муниципальных образований; Особенности тарифного регулирования в сфере обращения с коммунальными отходами.

Слушатель должен уметь: Применять визуальные и инструментальные методы контроля технического и эстетического состояния конструктивных элементов площадок для накопления твердых коммунальных отходов; Оценивать санитарное состояние площадок для накопления твердых коммунальных отходов; Классифицировать отходы по классу опасности, фракционному и морфологическому составу.

Цель обучения: Рассмотреть теоретические и практические вопросы новой системы обращения с коммунальными отходами, новые правила и нормативы в сфере обращения с ТКО, порядок договорной работы в отрасли, тарифное регулирование в сфере обращения с коммунальными отходами.

Результаты обучения: Повышение квалификации обучающихся по курсу «**Новые правила обращения с ТКО в 2023 году. Новое в расчетах, тарифах, определении затрат при обращении с коммунальными отходами**», формирование компетенций по решению практических задач.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

День 1

Модуль 1. Федеральный закон от 14.07.2022 г. № 280-ФЗ «О внесении изменения в статью 29–1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления».

Модуль 2. Новые правила в сфере обращения с ТКО в 2023 году.

- Полномочия региональных органов и органов МСУ в сфере обращения с отходами.
- Новые требования к разработке и реализации региональных программ в сфере обращения с отходами.
- Рекомендации по разработке и утверждению территориальных схем обращения с отходами.
- Применение налоговых льгот с 2020 года (Федеральный закон № 211-ФЗ от 26.07.2019). Пересмотр нормативов накопления.
- Новое в исчислении и взимании платы за НВОС (ПП РФ №1904 от 27.12.2019).
- Новые полномочия ППК «РЭО» и Федеральная схема обращения с ТКО (ПП РФ № 1814, 1815 от 25.12.2019).
- Сжигание ТКО как новый способ «энергетической утилизации»: правила и ограничения.
- Проект изменений в ПП РФ № 1156.
- Новые требования к контейнерам и разделению по видам отходов.
- Новое в обращении со вторресурсами.
- Новая рекомендуемая заявка потребителя для заключения договора с РО. Требования к мусороперегрузочным станциям.
- Новый порядок коммерческого учета ТКО. Проект изменений в ПП РФ № 505. Распространение новых Правил на объекты хранения ТКО.

Модуль 3. Критерии и практика отнесения отходов к ТКО.

- Отнесение отходов к ТКО по 89-ФЗ и по ФККО, противоречия в законодательстве.
- Правила определения класса опасности отходов и различия в регулировании. Способы подтверждения, что отходы являются ТКО. Новая форма отчетности 2-ТП (отходы) (Приказ Росстата № 459 от 19.08.2019).

Модуль 4. Взаимодействие с региональными операторами в 2023 году. Договорные отношения на рынке ТКО.

- Порядок взаимодействия операторов и УК. Договоры с собственниками МКД и взаимодействие с УК ЖКХ (Постановление Правительства РФ № 897 от 13.07.2019).
- Практика заключения и реализации договоров операторов с перевозчиками и полигонами. Ответственность за отказ от договора с оператором (проект).
- Взаимодействие с МСУ. Соглашение между региональным оператором и МСУ.

Модуль 5. Правила обустройства мест накопления ТКО.

- Контейнерные площадки: порядок создания и содержания, внесение изменений в реестр, ответственность МСУ и УО. Отдельные контейнеры для юрлиц. Правила погрузки ТКО и уборки мест погрузки. Правила благоустройства территорий муниципальных образований. Порядок уборки мусора вне площадок. Практика раздельного накопления отходов. Обязательный раздельный сбор с 2020 года (проект). Ответственность МСУ и УК ЖКХ.

Модуль 6. Практика разработки и утверждения нормативов накопления.

- Досортировка отходов. Проект Минпромторга РФ об обращении с вторресурсами. Проблемы при реализации «мусорной реформы». Нарушения платежной дисциплины в отрасли и методы борьбы с неплатежами. Причины и последствия пересмотра тарифов и контрактов органами власти. Ликвидация несанкционированных свалок и вывоз бесхозного мусора: порядок и источники финансирования.
- Льготы при раздельном накоплении.
- Корректировка нормативов накопления в 2023 году и рекомендации по взаимодействию с региональными органами власти.

Модуль 7. Порядок взимания платы за коммунальную услугу по обращению с ТКО.

- Расчеты с населением. Применяемые способы и формулы расчета «по кв. метрам» и «по людям». Перерасчет платы при отсутствии проживающих граждан. Требования к качеству и бесперебойности услуги. Новые требования к содержанию платежного документа с 31.07.2019. Расчеты с юрлицами по объему и массе отходов с учетом периодичности вывоза. Расчеты при раздельном сборе. Введение нового порядка расчетов по факту вывезенного мусора (проект). Условия перерасчета платы.

День 2

Модуль 8. Вывоз, транспортировка и передача отходов.

- Расчет средней плотности ТКО. Порядок передачи ТКО на полигон и подтверждение отсутствия запрещенных к захоронению отходов. Полигоны и мусоросортировочные комплексы.
- Основные требования к захоронению и сортировке отходов. Весовой контроль и порядок расчетов. Особенности коммерческого учета отходов, в том числе ТКО на полигонах. Проекты рекультивации полигонов.
- Обращение с отходами, не относящимися к ТКО. Порядок обращения с органическими, промышленными и строительными отходами. Особенности обращения с медицинскими отходами класса «А». Специфика заключения договоров на вывоз. Порядок и стоимость приема на захоронение и утилизацию.

Модуль 9. Функционирование новой системы обращения с твердыми коммунальными отходами.

- Федеральный закон 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» в редакциях законов от № 458-ФЗ до 272-ФЗ). Порядок вступления в силу положений изменений: перспективы и ограничения для участников рынка.
- Обзор существующих и планируемых к принятию нормативных документов в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами.
- Региональные операторы по обращению с коммунальными отходами.

Модуль 10. Общие требования к обращению с отходами производства и потребления, которые распространяются и на ТКО. Последние изменения законодательства РФ в области охраны окружающей среды.

- Государственный экологический надзор. Риск-ориентированный подход. Проверочные листы. Как вести себя при проверках.
- Административная, уголовная и гражданско-правовая ответственность за нарушение законодательства в сфере обращения с отходами. Анализ судебной практики.

Модуль 11. Тарифное регулирование в сфере обращения с коммунальными отходами в 2023 году.

- Рекомендации по расчету и корректировке единого тарифа регионального оператора. Предельные тарифы на обработку, обезвреживание и захоронение. Порядок подготовки и

защиты тарифной заявки. Учет в тарифе инвестиционной составляющей. Введение регулируемых тарифов на транспортировку (проект ФАС России). Возможности дифференциации тарифов по муниципальным образованиям и видам ТКО. Порядок установления предельных тарифов и цен на 2023 год, обоснования для их повышения.

- Льготные тарифы и порядок компенсации выпадающих доходов.
- Инвестиционная программа оператора по обращению с отходами: порядок разработки, согласования и корректировки (проект Постановления Правительства РФ). Порядок определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов.
- Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов сферы обращения с отходами. Определение объема финансовых потребностей, необходимых для реализации инвестиционной программы.

Модуль 12. Инструменты привлечения инвестиций. Концессионные соглашения в сфере обращения с отходами.

- Существенные условия соглашений, гарантии прав концессионеров и порядок проведения конкурсов.
- Рекомендации по заключению концессий.

Модуль 13. Ответственность в сфере обращения с ТКО в 2023 году.

- Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Новая система штрафов за нарушения экологических требований при обращении с ТКО (ФЗ № 141-ФЗ от 17.06.2019).
- Штрафы за неуплату экологического сбора и некорректное предоставление отчетности. Проверки Росприроднадзора.
- Государственный жилищный контроль и надзор. Плановые и внеплановые проверки.

Модуль 14. Антимонопольное регулирование в сфере обращения с ТКО в 2023 году.

- Порядок взаимодействия регулирующих органов с региональными операторами.
- Порядок проведения конкурсного отбора региональных операторов.
- Порядок проведения торгов на оказание услуг по сбору и транспортированию ТКО.
- Полномочия Федеральной антимонопольной службы в сфере регулирования тарифов на обращение с коммунальными отходами.
- Типичные нарушения законодательства и меры ответственности.

Организационно-педагогические условия

Обучение осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499

Требования к техническому сопровождению обучения

Аудитории для проведения обучения должны быть оснащены следующим оборудованием:

Автоматизированные рабочие станции для каждого обучающегося и преподавателя, представляющие собой рабочие станции – ноутбук (минимальные характеристики конфигурации: память, не менее RAM 64 Mb, HDD 4 Gb, экран разрешающей способностью не менее 1280x800, на котором установлено следующее программное обеспечение:

- операционная система Windows или эквивалент;
- браузер Internet Explorer версии 11.0. либо эквивалент;
- средства для создания документов (MS Office, WordPad или эквивалент);
- средства сжатия (упаковки) файлов (RAR, ZIP, WINZIP или эквивалент);
- средство СКЗИ CryptoPro CSP актуальной версии.

Режим работы учебного центра:

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана, разработанного Учебным центром самостоятельно, и регламентируется расписанием занятий.

Режим работы Учебного центра: по рабочим дням с 9.00 до 19.00,

Выходные дни: суббота, воскресенье.

Режим учебного процесса:

С 10.00 до 17.30.

Перерывы: 11.45 – 12.00, 16.00 – 16.15

Перерыв на обед: 13.30 – 14.30.

Продолжительность академического часа – 45 минут.

Учебный год: с 09 января по 29 декабря.

Продолжительность – 2 дня.

Обучение осуществляется по мере набора учебных групп.

Основные формы учебной деятельности: лекции, практические занятия, деловые игры, дискуссии

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Курса повышения квалификации

**«НОВЫЕ ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ С ТКО В 2023 ГОДУ. НОВОЕ В РАСЧЕТАХ, ТАРИФАХ,
ОПРЕДЕЛЕНИИ ЗАТРАТ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»**

Срок обучения: 16 академических часов

Форма обучения: очная

Режим очных занятий: 8 академических часов в день, ежедневно

№ п/п	Наименование разделов (частей, модулей)	Объем, всего часов	В том числе		Форма аттестации
			Лекции	Практические занятия	
1	<p>Модуль 1. Федеральный закон от 14.07.2022 г. № 280-ФЗ «О внесении изменения в статью 29–1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления».</p> <p>Модуль 2. Новые правила в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p> <p>Модуль 3. Критерии и практика отнесения отходов к ТКО.</p> <p>Модуль 4. Взаимодействие с региональными операторами в 2023 году. Договорные отношения на рынке ТКО.</p> <p>Модуль 5. Правила обустройства мест накопления ТКО.</p> <p>Модуль 6. Практика разработки и утверждения нормативов накопления.</p> <p>Модуль 7. Порядок взимания платы за коммунальную услугу по обращению с ТКО.</p>	8	5	3	Тест
2	<p>Модуль 8. Вывоз, транспортировка и передача отходов.</p> <p>Модуль 9. Функционирование новой системы обращения с твердыми коммунальными отходами.</p> <p>Модуль 10. Общие требования к обращению с отходами производства и потребления, которые распространяются и на ТКО. Последние изменения законодательства РФ в области охраны окружающей среды.</p> <p>Модуль 11. Тарифное регулирование в сфере обращения с коммунальными отходами в 2023 году.</p>	7	4	3	Тест

	<p>Модуль 12. Инструменты привлечения инвестиций. Концессионные соглашения в сфере обращения с отходами.</p> <p>Модуль 13. Ответственность в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p> <p>Модуль 14. Антимонопольное регулирование в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p>				
	Аттестация	1		1	Тест
	Итого	16	9	7	

**Календарный учебный график
Расписание занятий**

День недели	Часы проведения занятий	Модуль	Номера тем	Вид учебной работы
Первый день	С 10.00 до 17.30	<p>Модуль 1. Федеральный закон от 14.07.2022 г. № 280-ФЗ «О внесении изменения в статью 29–1 Федерального закона «Об отходах производства и потребления».</p> <p>Модуль 2. Новые правила в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p> <p>Модуль 3. Критерии и практика отнесения отходов к ТКО.</p> <p>Модуль 4. Взаимодействие с региональными операторами в 2023 году. Договорные отношения на рынке ТКО.</p> <p>Модуль 5. Правила обустройства мест накопления ТКО.</p> <p>Модуль 6. Практика разработки и утверждения нормативов накопления.</p> <p>Модуль 7. Порядок взимания платы за коммунальную услугу по обращению с ТКО.</p>	Вопросы 1-7 Рабочей программы курса	Л, П
Второй день	С 10.00 до 17.30	<p>Модуль 8. Вывоз, транспортировка и передача отходов.</p> <p>Модуль 9. Функционирование новой системы обращения с твердыми коммунальными отходами.</p> <p>Модуль 10. Общие требования к обращению с отходами производства и</p>	Вопросы 8-14 Рабочей программы курса	Л, П, А

		<p>потребления, которые распространяются и на ТКО. Последние изменения законодательства РФ в области охраны окружающей среды.</p> <p>Модуль 11. Тарифное регулирование в сфере обращения с коммунальными отходами в 2023 году.</p> <p>Модуль 12. Инструменты привлечения инвестиций. Концессионные соглашения в сфере обращения с отходами.</p> <p>Модуль 13. Ответственность в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p> <p>Модуль 14. Антимонопольное регулирование в сфере обращения с ТКО в 2023 году.</p>		
--	--	---	--	--

Виды учебной работы:

Л – лекция

П - практическое занятие

СР – самостоятельная работа

Д – деловая игра

О – опрос, дискуссия

А – аттестация в форме тестирования

Общество с ограниченной ответственностью
Учебно-методический центр «Финконт Столица»
ООО УМЦ «Финконт Столица»

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
по курсу повышения квалификации

**«НОВЫЙ ПОРЯДОК РАСЧЕТА И ПРИЕМА ПЛАТЕЖЕЙ ЗА КОММУНАЛЬНЫЕ
УСЛУГИ И РЕСУРСЫ В 2023 ГОДУ. ПП РФ ОТ 03.02.2022 ГОДА №92»**

Наименование области профессиональной деятельности: (16) Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

Код укрупненной группы специальностей (направлений подготовки): 08.02.01. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Для кого предназначен	Руководителей и специалистов ресурсоснабжающих организаций ЖКХ, расчетно-кассовых центров, управляющих компаний, органов отраслевого регулирования и МСУ.
Цели курса	Рассмотреть актуальные отраслевые вопросы, аспекты ценовых зон теплоснабжения, критерии тепловых организаций, переход на эталонные тарифы; вопросы тарифного регулирования на тепловую энергию, проблемные аспекты заключения договоров теплоснабжения, а также вопросы регулирования отношений между производителями и потребителями тепловой энергии с учетом последних изменений в нормативно – правовом регулировании.
Введение	С 01.09.2022 вступили в силу новые Правила расчета и перерасчета платежей за горячее, холодное водоснабжение и водоотведение на содержание общего имущества в МКД и новые правила учета отрицательных и сверхнормативных коммунальных ресурсов на СОИ. Дополнительно, готовятся к утверждению масштабные изменения в ПП РФ № 354 в части порядка расчетов между РСО и УО ЖКХ и применения повышающих коэффициентов. Ведущие отраслевые эксперты–практики дадут рекомендации по организации приема платежей граждан и осуществлению расчетов между РСО, УО и РКЦ. Особое внимание будет уделено расчетам между РСО и УО при прямых договорах, правилам применения повышающих коэффициентов в 2023 году, перерасчетам при нарушении качества услуг, новым правилам взыскания задолженности за ЖКХ. Обучение включает 16 часов аудиторной работы с преподавателями – экспертами по ценообразованию, тарифам и расчетам в коммунальной сфере.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых должно осуществляться в результате обучения:

- **Слушатель должен знать:** Нормативные правовые акты по ценообразованию в жилищно-коммунальном хозяйстве; Методы государственного регулирования цен и тарифов на работы и услуги в жилищно-коммунальном хозяйстве; Особенности расчетов за теплоэнергию в отопительный и неотопительный периоды;
- **Слушатель должен уметь:** Выбирать оптимальные методы разработки цен и тарифов на работы и услуги ресурсоснабжающей организации; Использовать систему критериев, характеризующих соблюдение баланса экономических интересов производителей и потребителей работ и услуг в жилищно-коммунальном хозяйстве; Обосновывать необходимую величину цены или тарифа на работы и услуги ресурсоснабжающей организации; Рассчитывать платы абонентов.

Цель обучения: Рассмотреть актуальные отраслевые вопросы, аспекты ценовых зон теплоснабжения, критерии тепловых организаций, переход на эталонные тарифы; вопросы тарифного регулирования на тепловую энергию, проблемные аспекты заключения договоров теплоснабжения, а также вопросы регулирования отношений между производителями и потребителями тепловой энергии с учетом последних изменений в нормативно – правовом регулировании.

Результаты обучения: Повышение квалификации обучающихся по курсу «Новый порядок расчета и приема платежей за коммунальные услуги и ресурсы в 2023 году. ПП РФ от 03.02.2022 года №92», формирование компетенций по решению практических задач.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ

День 1

Модуль 1. Изменения в нормативно – правовом регулировании. Новые требования к РСО с 2023 года.

- Новые критерии теплосетевых компаний и транзитных организаций ВКХ (ФЗ No 84 от 01.04.2020).
- Требования для соответствия: основания владения, протяженность сетей, наличие АДС. Последствия несоответствия. Организации, которым критерии не требуются.

Модуль 2. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ, в том числе с 01.09.2022 (ПП РФ от 03.02.2022 N 92)

- Порядок расчетов на основе показаний ОДПУ и ИПУ. Методы воздействия РСО на УО по установке и надлежащей эксплуатации ОДПУ. Учет и компенсация отрицательных КРСОИ. Новое в начислении и целевом назначении повышающих коэффициентов (проект). Перенос ответственности за перерасчет при нарушениях качества услуг на РСО (проект). Проект изменений в Правила предоставления коммунальных услуг.

Модуль 3. Банковские комиссии при платежах за ЖКУ в 2023 году.

- Перспективы и последствия переноса банковской комиссии с граждан на коммунальные предприятия (проект). Источники финансирования расходов на комиссию и учет в тарифе.

Модуль 4. Правила получения персональных данных с 2023 года.

- Обязательность предоставления идентификаторов потребителей при обращении в суд с 01.01.2021. Порядок получения данных из ЕФИР сведений о населении и других источников.

Модуль 5. Перерасчеты за коммунальные услуги.

- Новые обязанности РСО по перерасчету при нарушениях качества КУ с 07.11.2020 (ФЗ No 351 от 27.10.2020). Условия взыскания компенсации с УО после перерасчета. Перерасчеты при вмешательстве в работе ПУ и недопуске РСО к ПУ. Повышающие коэффициенты.

Модуль 6. Новое в договорах и расчетах в сфере ВКХ.

- Изменения в договорах с абонентами в 2023 году.
- Формулы расчета объемов сточных вод и платы абонентов в пользу водоканалов (ПП РФ No 728 от 22.05.2020). Условия заключения «сверхнормативных» договоров. Условия обязательности договора на отведение поверхностных сточных вод.

День 2

Модуль 7. Расчеты за тепловую энергию в 2023 году.

- Особенности расчетов за теплоэнергию в отопительный и неоперительный периоды. Определение объемов поставок тепла для нежилых помещений в МКД.
- Расчеты за тепло в домах с ИТП. Специфика расчетов за тепло по нерегулируемым ценам. Особенности договоров и расчетов в ценовых зонах теплоснабжения.

Модуль 8. Особенности расчетов при прямых договорах.

- Изменение порядка перехода на прямые договоры (проект). Проблематика РСО: начисление платежей, выявление числа проживающих, снятие показаний ПУ.
- Условия передачи от РСО к УО функций исполнителя КУ. Штрафы, пени и отключения.

Модуль 9. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ.

- Порядок расчетов на основе показаний ОДПУ и ИПУ. Методы воздействия РСО на УО по установке и надлежащей эксплуатации ОДПУ. Учет и компенсация отрицательных КРСОИ. Новое в начислении и целевом назначении повышающих коэффициентов (проект). Перенос ответственности за перерасчет при нарушениях качества услуг на РСО (проект).

Модуль 10. Учет и обоснование затрат РСО.

- Практика обоснования расходов, включаемых в НВВ при корректировке и утверждении тарифов. Затраты на «бесхозные объекты», «выпадающие доходы» и «сомнительные долги». Учет затрат на содержание займов и кредитов, услуги РКЦ, изготовление квитанций, профилактические мероприятия по COVID-19.

Модуль 11. Нормативы потребления коммунальных услуг в 2023 году.

- Единые нормативы потребления КУ с 01.01.2021 и порядок взаимодействия РСО с органами МСУ.
- Судебная практика оспаривания нормативов потребления. Порядок работы с неплатежами в 2021 году. Последствия отмены моратория на запрет начисления пени гражданам и УК с 01.01.2021. Досудебная и судебная практика взыскания долгов. Условия передачи долгов граждан между УО и РСО.

Модуль 12. Судебная практика с участием УО и РСО.

- Споры о расчете платы за теплоэнергию на отопление и ГВС.
- Споры о расчетах за водоснабжение и водоотведение.
- Споры по вопросам качества коммунальных услуг.
- Споры о границах эксплуатационной ответственности УО и РСО. Споры об установке и эксплуатации ОДПУ.

Организационно-педагогические условия

Обучение осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499

Требования к техническому сопровождению обучения

Аудитории для проведения обучения должны быть оснащены следующим оборудованием:

Автоматизированные рабочие станции для каждого обучающегося и преподавателя, представляющие собой рабочие станции – ноутбук (минимальные характеристики конфигурации: память, не менее RAM 64 Mb, HDD 4 Gb, экран разрешающей способностью не менее 1280x800, на котором установлено следующее программное обеспечение:

- операционная система Windows или эквивалент;
- браузер Internet Explorer версии 11.0. либо эквивалент;
- средства для создания документов (MS Office, WordPad или эквивалент);
- средства сжатия (упаковки) файлов (RAR, ZIP, WINZIP или эквивалент);
- средство СКЗИ CryptoPro CSP актуальной версии.

Режим работы учебного центра:

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана, разработанного Учебным центром самостоятельно, и регламентируется расписанием занятий.

Режим работы Учебного центра: по рабочим дням с 9.00 до 19.00,

Выходные дни: суббота, воскресенье.

Режим учебного процесса:

С 10.00 до 17.30.

Перерывы: 11.45 – 12.00, 16.00 – 16.15

Перерыв на обед: 13.30 – 14.30.

Продолжительность академического часа – 45 минут.

Учебный год: с 09 января по 29 декабря.

Продолжительность – 2 дня.

Обучение осуществляется по мере набора учебных групп.

Основные формы учебной деятельности: лекции, практические занятия, деловые игры, дискуссии

УТВЕРЖДЕНО
Генеральным директором
ООО УМЦ «Финконт Столица»
Т.А. Молокановой
«09» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Курса повышения квалификации

**«НОВЫЙ ПОРЯДОК РАСЧЕТА И ПРИЕМА ПЛАТЕЖЕЙ ЗА КОММУНАЛЬНЫЕ
УСЛУГИ И РЕСУРСЫ В 2023 ГОДУ. ПП РФ ОТ 03.02.2022 ГОДА №92»**

Срок обучения: 16 академических часов

Форма обучения: очная

Режим очных занятий: 8 академических часов в день, ежедневно

№ п/п	Наименование разделов (частей, модулей)	Объем, всего часов	В том числе		Форма аттестации
			Лекции	Практические занятия	
1	Модуль 1. Изменения в нормативно – правовом регулировании. Новые требования к РСО с 2023 года. Модуль 2. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ, в том числе с 01.09.2022 (ПП РФ от 03.02.2022 N 92) Модуль 3. Банковские комиссии при платежах за ЖКУ в 2023 году. Модуль 4. Правила получения персональных данных с 2023 года. Модуль 5. Перерасчеты за коммунальные услуги. Модуль 6. Новое в договорах и расчетах в сфере ВКХ.	8	5	3	Тест
2	Модуль 7. Расчеты за тепловую энергию в 2023 году. Модуль 8. Особенности расчетов при прямых договорах. Модуль 9. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ. Модуль 10. Учет и обоснование затрат РСО. Модуль 11. Нормативы потребления коммунальных услуг в 2023 году. Модуль 12. Судебная практика с участием УО и РСО.	7	5	2	Тест
	Аттестация	1		1	Тест
	Итого	16	10	6	

**Календарный учебный график
Расписание занятий**

День недели	Часы проведения занятий	Модуль	Номера тем	Вид учебной работы
Первый день	С 10.00 до 17.30	Модуль 1. Изменения в нормативно – правовом регулировании. Новые требования к РСО с 2023 года. Модуль 2. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ, в том числе с 01.09.2022 (ПП РФ от 03.02.2022 N 92) Модуль 3. Банковские комиссии при платежах за ЖКУ в 2023 году. Модуль 4. Правила получения персональных данных с 2023 года. Модуль 5. Перерасчеты за коммунальные услуги. Модуль 6. Новое в договорах и расчетах в сфере ВКХ.	Вопросы 1-6 Рабочей программы курса	Л, П
Второй день	С 10.00 до 17.30	Модуль 7. Расчеты за тепловую энергию в 2023 году. Модуль 8. Особенности расчетов при прямых договорах. Модуль 9. Расчеты за КРСОИ и эксплуатация ПУ. Модуль 10. Учет и обоснование затрат РСО. Модуль 11. Нормативы потребления коммунальных услуг в 2023 году. Модуль 12. Судебная практика с участием УО и РСО.	Вопросы 7-12 Рабочей программы курса	Л, П, А

Виды учебной работы:

Л – лекция

П - практическое занятие

СР – самостоятельная работа

Д – деловая игра

О – опрос, дискуссия

А – аттестация в форме тестирования