

12.10.2022 № 98-04-05-2022

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Учебного центра
ООО «Экологические Технологии», к.п.н.
И.А.Кашина – И.А.Кашина
«12» октября 2022 г.

ПЛАН-ГРАФИК ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

руководителей, главных метрологов, экспертов-метрологов, главных инженеров, специалистов лабораторий, менеджеров по качеству предприятий на 2022 год

Регистрационный номер лицензии: № Л035-01277-66/00194893

Обучение проводится по очной и очно-заочной форме. Очное обучение может проводиться в формате онлайн видеоконференции на специальной вебинарной платформе.

Место проведения занятий: г. Екатеринбург, ул. Радищева, 6А, ОД Суворов, офис 1301 (возможно изменение места проведения занятий при наборе большой группы)

Возможно проведение корпоративного обучения на базе предприятия. Стоимость обучения устанавливается в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование программы	Кол-во час.	Форма обучения	Стоимость обучения, руб/чел НДС не облагается	2022 год		
					октябрь	ноябрь	декабрь
Преподаватели по программам повышения квалификации №№ с 1 по 10: Бабушкина Зоя Николаевна, к.т.н., доцент, член-корреспондент Метрологической Академии РФ, главный эксперт-метролог; Загриева Рашида Райфовна, технический эксперт Росаккредитации, эксперт-метролог							
3	Метрологическое обеспечение количественного химического анализа	36	очная	19500		21-24	
4	Аттестация испытательного оборудования	19	очная	11500			
5	Аккредитация в области обеспечения единства измерений (поверка, калибровка средств измерений) с учетом действующего законодательства	36	очная	19500		29.11-02.12	
8	Метрологические требования к методикам (методам) измерений, разработка, аттестация, валидация и верификация	20	очная	12000			08-09
9	Внутрилабораторный контроль качества результатов анализа (с учетом положений ГОСТ Р ИСО 5725, РМГ 61, РМГ 76)	36	очная	19500		21-24	
10	Современные вопросы стандартизации и технического регулирования. Требования к разработке, построению, содержанию, изложению и оформлению стандартов организаций (СТО) и технических условий (ТУ). Нормоконтроль текстовых документов.	20	очная	11500	Формирование групп по поступлению заявок		
Преподаватель будет назначен ближе к дате проведения программы							
11	Система менеджмента испытательных (измерительных) лабораторий. Практическая реализация требований, установленных ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и Критериями аккредитации. Управление рисками в ИЛ	40	очная	20000	17-20		
Преподаватель: Горбунова Елизавета Михайловна, к.х.н., эксперт по аккредитации испытательных лабораторий, Экспертная организация ООО "АККОРД ЭКСПЕРТ"							
14	Неопределенность измерения величин: основные принципы и подходы к оцениванию	18	очная	13500			19-20

№ п/п	Наименование программы	Кол-во час.	Форма обучения	Стоимость обучения, руб/чел НДС не облагается	2022 год		
					октябрь	ноябрь	декабрь
Преподаватель по программам повышения квалификации №№ 15, 16: Гурьева Ольга Леонидовна, к.м.н., ведущий эксперт, экспертная организация ООО "АККОРД ЭКСПЕРТ"							
15	Особенности технического и метрологического обеспечения химических и инструментальных методов измерений объектов воздушной среды и физических факторов	18	очная	13500	Формирование групп по поступлению заявок		
16	Прямые измерения физических и химических факторов в испытательных лабораториях. Требования ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и критериев аккредитации	18	очная	13500		1-2	

- ✓ Организации, заинтересованные в повышении квалификации своих специалистов, направляют заявки на электронный адрес **polbicina@et-education.ru** по прилагаемой форме. На основании заявок оформляются договоры на обучение и выставляются счета на оплату.
- ✓ Учебный центр оставляет за собой право внесения изменений в название программ и в график проведения занятий повышения квалификации специалистов.

Директор ООО «Экологические Технологии»



Е.А. Шандригось