


УТВЕРЖДАЮ

Президент СРО "СОЮЗАТОМПРОЕКТ"


 " 29 " октября 2022 год

Опекунов В.С.

2022 год

План – график

проведения НОУ ДПО "УЦПР" программ дополнительного профессионального образования
 (повышение квалификации) для руководителей и специалистов организаций - членов
 СРО «СОЮЗАТОМПРОЕКТ» на 2023 год

Шифр программы	Наименование учебной программы повышения квалификации	Образовательное учреждение	Даты проведения курсов	
			заочный этап	очный этап
П-1	Разработка схемы планировочной организации земельного участка	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	20-25 февраля	27 февраля-03 марта
			09-17 июня	19-23 июня
П-2	Разработка архитектурных, объемно-планировочных и конструктивных решений	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	13-18 марта	20-24 марта
			27 ноября -02 декабря	04-08 декабря
П-4.1	Работы по подготовке наружных сетей теплоснабжения и их сооружений, водоснабжения и канализации и внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	16-21 января	23-27 января
			10-15 июля	17-21 июля
			03-11 ноября	13-17 ноября

П-4.2	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	06-11 февраля	13-17 февраля
			04-09 декабря	11-15 декабря
П-4.3	Работы по подготовке проектов внутренних и наружных сетей электроснабжения на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	09-14 января	16-20 января
			19-24 июня	26-30 июня
П-6	Разработка технологических решений на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Сосновый Бор	30 января-04 февраля	06-10 февраля
			04-09 сентября	11-15 сентября
			03-11 ноября	13-17 ноября
П-8	Разработка проектов организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Сосновый Бор	03-11 марта	13-17 марта
			09-14 октября	16-20 октября
П-9	Разработка проектов мероприятий по охране окружающей среды	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	03-11 марта	13-17 марта
			02-07 октября	09-13 октября
П-10	Разработка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	10-15 апреля	17-21 апреля
			20-25 ноября	27 ноября -01 декабря
П-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	06-11 февраля	13-17 февраля
			29 мая-03 июня	05-09 июня
			03-11 ноября	13-17 ноября

П-12	Обследование строительных конструкций и инженерных систем зданий и сооружений на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Сосновый Бор	04-13 мая	15-19 мая
			27 ноября -02 декабря	04-08 декабря
П-13	Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом (генеральным проектировщиком) на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	30 января-04 февраля	06-10 февраля
			02-07 октября	09-13 октября
П-14	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с высоты	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	27-31 марта	03-07 апреля
			09-14 октября	16-20 октября
П-15	Развитие ключевых профессиональных компетенций главных инженеров проекта по организации архитектурно – строительного проектирования (на соответствие требованиям профессионального стандарта «Главный инженер проекта (специалист по организации архитектурно – строительного проектирования)»	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	30 января- 04 февраля	06-10 февраля
			03-11 марта	13-17 марта
			29 мая - 03 июня	05-09 июня
			03-08 июля	10-14 июля
			18-23 сентября	25-29 сентября
			11-16 декабря	18-22 декабря
		НОУ ДПО "УЦПР" г.Сосновый Бор	17-22 апреля	24-28 апреля

П-18	Создание и внедрение ИСМ в соответствии с требованиями стандартов ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 14001-2016 и ГОСТ Р ИСО 45001-2020	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	06-11 февраля	13-17 февраля
			18-23 сентября	25-29 сентября
П-19	Внутренний аудит ИСМ в соответствии с требованиями стандартов: ISO 19011:2018 (ГОСТ Р ИСО 19011-2021); ISO 9001:2015 (ГОСТ Р ИСО 9001-2015); ISO 14001:2015 (ГОСТ Р ИСО 14001-2016); ISO 45001:2018 (ГОСТ Р ИСО 45001-2020)	НОУ ДПО «УЦПР» г. Москва	20-25 марта	27 - 31 марта
			09-17 июня	19-23 июня
			16-21 октября	23-27 октября
П-20	ГОСТ Р ИСО 19443-2020. Специальные требования по применению ИСО 9001:2015 организациями цепи поставок ядерного энергетического сектора, поставляющими продукцию и услуги, важные для ядерной безопасности	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	10-15 апреля	17-21 апреля
			17-22 июля	24-28 июля
П-21	Правила оценки соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов ее проектирования (включая изыскания), производства, строительства	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	04-13 мая	15-19 мая
П-22	Управление рисками функционирования систем менеджмента организаций строительного комплекса атомной отрасли в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ Р ИСО 31000-2019	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	15-20 мая	22-26 мая
			13-18 ноября	20-24 ноября
П-23	Информационное моделирование (ТИМ)	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	15-20 мая	22-26 мая
П-24	Менеджер по качеству. Разработка, внедрение и подготовка к сертификации СМК на основе требований ГОСТ Р ИСО 9001–2015 и ГОСТ РВ 0015–002–2020	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	20-25 февраля	27 февраля - 03 марта

П-25	Внутренний аудитор СМК. Требования ГОСТ Р ИСО 19011–2021 к организации, планированию и проведению аудитов СМК, функционирующей на основе ГОСТ Р ИСО 9001–2015, ГОСТ РВ 0015–002–20203	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	28 августа-02 сентября	04-08 сентября
П-26	Особенности положений стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	НОУ ДПО "УЦПР" г.Москва	27 ноября -02 декабря	04-08 декабря

Примечание:

1. Продолжительность обучения по программам повышения квалификации - 72 часа. Обучение проводится в два этапа:

Первый этап. Заочное обучение 32 часа - самостоятельное изучение учебно-методического материала.

Учебно-методические материалы размещаются на портале www.atomsr.ru в разделе "Образование. Повышение квалификации руководителей и специалистов".

Второй этап. Очное обучение 40 часов (5 дней).

2. Формирование учебных групп осуществляется на основании оперативных заявок организаций-членов СРО "СОЮЗАТОМПРОЕКТ".

Заявки оформляются через личный кабинет организаций на портале www.atomsro.ru.

Начальник отдела по правовой работе и специальным проектам

 Доценко Л.А.

" 25 " октября 2022 год