

ПЛАН-ГРАФИК ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ В НОУ ДПО «УЦПР» НА 2026 Г.

Шифр	Наименование учебной программы повышения	Дата и место проведения обучения	
програм	квалификации	УПК – 1	УПК – 2
МЫ	_	г. Москва	г. Нововоронеж
	Январь		
C-1	Организация и технология производства геодезических, подготовительных, земляных работ и устройство фундаментов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ		12.01-16.01
С-1 (Л)	Организация работ в строительстве и производство геодезических, подготовительных и земляных работ на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ		12.01-16.01
C-38	Развитие ключевых профессиональных компетенций линейного персонала по организации общестроительных работ (на соответствие требованиям квалификационных стандартов: "Мастер (направление деятельности: общестроительные работы", "Прораб (направление деятельности: общестроительные работы)", "Начальник участка (направление деятельности: общестроительные работы)"		12.01-16.01
C-13.5.1	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшим	12.01-16.01	
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	12.01-16.01	
C-7.4,	Исполнительная документация при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		19.01-23.01
С-7.4 (Л)	Организация работ в строительстве и ведение исполнительной документации при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте при сооружении объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		19.01-23.01
C-13.1	Обучение по охране труда и проверка знаний требований охраны труда	19.01-23.01	

ГЕО-2	Работы в составе инженерно-геологических и инженерно - геотехнических изысканий на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.	19.01-23.01	
П-6	Разработка технологических решений на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	19.01-23.01	
C-13.6.1	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления		19.01-23.01
C-13.6.2	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля		19.01-23.01
C-13.6.3	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами		19.01-23.01
C-7	Работы по организации строительства, осуществлению строительного и технического контроля при сооружении объектов капитального строительства, включая ОИАЭ	26.01-30.01	
C-7.1	Работы по осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте при сооружении объектов капитального строительства, включая ОИАЭ	26.01-30.01	
С-7 (Застрой щик)	Застройщик, технический заказчик на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	26.01-30.01	
C-10.4	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	26.01-30.01	
	Февраль		
C-37	Развитие ключевых профессиональных компетенций главных инженеров проекта по организации строительства (на соответствие требованиям профессионального стандарта «Главный инженер проекта (специалист по организации строительства)»	02.02-06.02	
ГЕО-4.1	Развитие ключевых профессиональных компетенций главных инженеров проекта по организации инженерных изысканий (на соответствие требованиям профессионального стандарта «Главный инженер проекта (специалист по организации инженерных изысканий»)	02.02-06.02	
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»)	02.02-06.02	
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	02.02-06.02	
C-6	Монтаж технологического оборудования объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		02.02-06.02

С-6.1 (Л)	Организация работ в строительстве и производство монтажа при устройстве наружных сетей и внутренних инженерных систем на объектах капитального		02.02-06.02
	строительства, включая ОИАЭ		
C-39	Развитие ключевых профессиональных компетенций линейного персонала по организации тепломонтажных работ (на соответствие требованиям квалификационных стандартов: "Мастер (направление деятельности: тепломонтажные работы", "Прораб (направление деятельности: тепломонтажные работы)", "Начальник участка (направление деятельности: тепломонтажные работы)")		02.02-06.02
C-10.5	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)	09.02-13.02	
C-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	09.02-13.02	
П-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	09.02-13.02	
C-5	Устройство наружных и внутренних электрических сетей на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	16.02-20.02	
С-20 (Л)	Организация работ в строительстве и производство электромонтажных работ на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ»	16.02-20.02	
C-40	Развитие ключевых профессиональных компетенций линейного персонала по организации электромонтажных работ (на соответствие требованиям квалификационных стандартов: «Мастер (направление деятельности: электромонтажные работы», «Прораб (направление деятельности: электромонтажные работы)», «Начальник участка (направление деятельности: электромонтажные работы)»)	16.02-20.02	
C-13.4.1	Организация и безопасное проведение работ на высоте	16.02-20.02	
C-2	Монтаж и устройство сборных бетонных, железобетонных, металлических, монолитных конструкций на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования		16.02-20.02
С-2 (Л)	Организация работ в строительстве и производство монтажа сборных бетонных, монолитных, железобетонных конструкций на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ		16.02-20.02
C-36	Специалист по организации строительства (на соответствие профессионального стандарта)		16.02-20.02

C-41	Подготовка специалистов по организации и производству		16.02-20.02
C-41	общестроительных работ на объектах использования атомной энергии		
	Март		
C-10.6	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	02.03-06.03	
C-12	Оперативное планирование и управление строительным производством на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	02.03-06.03	
C-17	Экономика, планирование строительного производства и современные методы управления производственными участками объектов капитального строительства, включая ОИАЭ	02.03-06.03	
ГЕО-1	Работы в составе инженерно-геодезических изысканий, специальные геодезические и топографические работы и проведение геодезического и технического мониторинга на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	02.03-06.03	
C-43	Информационное моделирование (ТИМ)	16.03-20.03	
П-23	Информационное моделирование (ТИМ)	16.03-20.03	
П-8	Разработка проектов организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	16.03-20.03	
П-2	Разработка архитектурных, объемно-планировочных и конструктивных решений	23.03-27.03	
П-9	Разработка проектов мероприятий по охране окружающей среды	23.03-27.03	
C-9	Проектное управление и система управления проектом на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	23.03-27.03	
C-10.7.	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	23.03-27.03	
	Апрель		
C-7.3	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с высоты	30.03-03.04	
П-14	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с высоты	30.03-03.04	
C-42	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	30.03-03.04	
C-4	Устройство наружных сетей и внутренних инженерных систем на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ		30.03-03.04

C-39	Развитие ключевых профессиональных компетенций		30.03-03.04
	линейного персонала по организации тепломонтажных		
	работ (на соответствие требованиям квалификационных		
	стандартов: «Мастер (направление деятельности:		
	тепломонтажные работы», «Прораб (направление		
	деятельности: тепломонтажные работы)», «Начальник		
	участка (направление деятельности: тепломонтажные		
	работы)»)		
	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных	06.04-10.04	
П-4.2	систем водоснабжения и канализации на объектах		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Организация, современные технологии производства и	06.04-10.04	
C-6.2	контроль сварочных работ при сооружении объектов		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Методы неразрушающего контроля при проведении	06.04-10.04	
C-6.6	строительно-монтажных работ на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		
	Управление рисками функционирования систем	06.04-10.04	
C 10.0	менеджмента организаций строительного комплекса		
C-10.8	атомной отрасли в соответствии с требованиями стандарта		
	ГОСТ Р ИСО 31000-2019		
	Обучение мерам пожарной безопасности для		06.04-10.04
	руководителей организаций, индивидуальных		
	предпринимателей, лиц, назначенных руководителем		
C-19.1	организации, индивидуальным предпринимателем		
	ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в		
	том числе в обособленных структурных подразделениях		
	организации		
	Обучение мерам пожарной безопасности для		06.04-10.04
	руководителей эксплуатирующих и управляющих		
C 10.2	организаций, осуществляющих хозяйственную		
C-19.2	деятельность, связанную с обеспечением пожарной		
	безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими		
	ответственными за обеспечение пожарной безопасности		
	Обучение мерам пожарной безопасности для		06.04-10.04
	ответственных должностных лиц, занимающих должности		
C-19.3	главных специалистов технического и производственного		
C-17.3	профиля, на объектах защиты, отнесенных к категориям		
	повышенной взрывопожароопасности,		
	взрывопожароопасности, пожароопасности		
	Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, на		06.04-10.04
C-19.4	которых возложена трудовая функция по проведению		
	противопожарного инструктажа		
	Работы в составе инженерно-гидрометеорологических и		
ГЕО-3	инженерно-экологических изысканий на объектах	13.04-17.04	
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
C-13.2	Культура безопасности в строительстве	13.04-17.04	
C-13.4.4	Требования промышленной безопасности к подъемным		13.04-17.04
	сооружениям	20.04.24.04	
П 10	Разработка проектов мероприятий по обеспечению	20.04-24.04	
П-10	пожарной безопасности на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		

	Санитарное законодательство. Порядок разработки	20.04-24.04	
	программы производственного контроля за соблюдением	2000121001	
C-13.7.1	санитарных норм и правил. Обеспечение радиационной		
	безопасности и радиационного контроля лицами,		
	работающими с источниками ионизирующего излучения		
	Май	l	
	Менеджер по качеству. Разработка, внедрение и	04.05-08.05	
C-10.9	подготовка к сертификации СМК на основе требований	01.00 00.00	
	ГОСТ Р ИСО 9001–2015 и ГОСТ РВ 0015–002–2020		
	Обучение по охране труда и проверка знаний требований	04.05-08.05	
C-13.1	охраны труда		
C-6	Монтаж технологического оборудования объектов		04.05-08.05
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Организация работ в строительстве и производство		04.05-08.05
	монтажа при устройстве наружных сетей и внутренних		
С-6.1 (Л)	инженерных систем на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		
	Исполнительная документация при строительстве,		18.05-22.05
C-7.4	реконструкции и капитальном ремонте объектов		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Организация работ в строительстве и ведение		18.05-22.05
C-7.4.	исполнительной документации при строительстве,		10000 22000
(Л)	реконструкции и капитальном ремонте при сооружении		
(62)	объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Обследование строительных конструкций и инженерных	18.05-22.05	
П-12	систем зданий и сооружений на объектах капитального	10.03 22.03	
	строительства, включая ОИАЭ		
	Охрана труда и промышленная безопасность при	25.05-29.05	
C-13	выполнении работ на объектах капитального	20100 22100	
0 10	строительства, включая ОИАЭ		
	Разработка схемы планировочной организации земельного	25.05-29.05	
П-1	участка		
	Июнь		<u> </u>
	Работы по организации строительства, осуществлению	01.06-05.06	
C-7	строительного и технического контроля при сооружении		
	объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Работы по осуществлению строительного контроля при	01.06-05.06	
C-7.1	строительстве, реконструкции и капитальном ремонте при		
C-7.1	сооружении объектов капитального строительства,		
	включая ОИАЭ		
	Внутренний аудитор СМК. Требования ГОСТ Р ИСО	01.06-05.06	
C-10.10.	19011-2021 к организации, планированию и проведению		
C-10.10.	аудитов СМК, функционирующей на основе ГОСТ Р ИСО		
	9001–2015, ΓΟCT PB 0015–002–2020		
	Разработка сметной документации на строительные,	15.06-19.06	
C-11	монтажные, пусконаладочные работы с использованием		
C-11	обновленных сметных нормативов на объектах		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Разработка сметной документации на строительные,	15.06-19.06	
П-11	монтажные, пусконаладочные работы с использованием		
11-11	обновленных сметных нормативов на объектах		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		

F			
C-13.6.1	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления		15.06-19.06
C-13.6.2	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля		15.06-19.06
C-13.6.3	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами		15.06-19.06
C-10.11	Особенности положений стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	22.06-26.06	
П-4.3	Работы по подготовке проектов внутренних и наружных сетей электроснабжения на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	22.06-26.06	
C-13.5.1	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшим	22.06-26.06	
	Июль		
C-10	Порядок разработки, согласования и контроля программ обеспечения качества сооружения ОИАЭ (НП-090-11 «Требования к программам ПОК для ОИАЭ»)	06.07 - 10.07	
C-13.4.1	Организация и безопасное проведение работ на высоте	20.07-24.07	
C-10.4	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	27.07-31.07.	
	Август		
C-10.5	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)	10.08-14.08.	
C-10.6.	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)24.08-28.08.	24.08-28.08.	
	Сентябрь		
C-5	Устройство наружных и внутренних электрических сетей на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	07.09-11.09	
С-20 (Л)	Организация работ в строительстве и производство электромонтажных работ на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ»	07.09-11.09	
C-40	Развитие ключевых профессиональных компетенций линейного персонала по организации электромонтажных работ (на соответствие требованиям квалификационных стандартов: «Мастер (направление деятельности: электромонтажные работы», «Прораб (направление деятельности: электромонтажные работы)», «Начальник участка (направление деятельности: электромонтажные работы)»)	07.09-11.09	

	Правила оценки соответствия продукции, для которой	07.09-11.09	
C-10.7.	устанавливаются требования, связанные с обеспечением		
	безопасности в области использования атомной энергии, а		
	также процессов ее проектирования (включая изыскания),		
	производства, строительства		
	Монтаж и устройство сборных бетонных,		07.09-11.09
	железобетонных, металлических, монолитных		
C-2	конструкций на объектах капитального строительства,		
	включая ОИАЭ. Защита строительных конструкций,		
	трубопроводов и оборудования		
	Организация работ в строительстве и производство		07.09-11.09
С-2 (Л)	монтажа сборных бетонных, монолитных,		
	железобетонных конструкций на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		0
C-36	Специалист по организации строительства		07.09-11.09
	(на соответствие профессионального стандарта)		0
	Развитие ключевых профессиональных компетенций		07.09-11.09
	линейного персонала по организации общестроительных		
	работ (на соответствие требованиям квалификационных		
C-38	стандартов: "Мастер (направление деятельности:		
	общестроительные работы", "Прораб (направление		
	деятельности: общестроительные работы)", "Начальник		
	участка (направление деятельности: общестроительные работы)"		
	1		07.09-11.09
C-41	Подготовка специалистов по организации и производству общестроительных работ на объектах использования		07.09-11.09
C-41	атомной энергии		
	Разработка технологических решений на объектах	14.09-18.09	
П-6	капитального строительства, включая ОИАЭ	14.07-10.07	
	Работы в составе инженерно-геодезических изысканий,	14.09-18.09	
	специальные геодезические и топографические работы и	1100 1000	
ГЕО-1	проведение геодезического и технического мониторинга		
	на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ		
C 12.1	Обучение по охране труда и проверка знаний требований	21.09-25.09	
C-13.1	охраны труда	_	
ПО	Разработка проектов мероприятий по охране окружающей	21.0 <mark>9</mark> -25.09	
П-9	среды	_	
	Октябрь		
	Организация, современные технологии производства и	28.09-02.10	
C-6.2	контроль сварочных работ при сооружении объектов		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Методы неразрушающего контроля при проведении	28.09-02.10	
C-6.6	строительно-монтажных работ на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		
	Работы в составе инженерно-геологических и инженерно -	28.09-02.10	
ГЕО-2	геотехнических изысканий на объектах капитального		
1 EO-2	строительства, включая ОИАЭ. Обследование состояния		
	грунтов основания зданий и сооружений.		
C-13.4.4	Требования промышленной безопасности к подъемным		28.09-02.10
C 13.7.7	сооружениям		
	Работы по организации строительства, осуществлению	05.10-09.10	
C-7	строительного и технического контроля при сооружении		
	объектов капитального строительства, включая ОИАЭ		

	Работы по осуществлению строительного контроля при	05.10-09.10	
	строительстве, реконструкции и капитальном ремонте при	00010 00010	
C-7.1	сооружении объектов капитального строительства,		
	включая ОИАЭ		
	Застройщик, технический заказчик на объектах	05.10-09.10	
C-7 (3)	капитального строительства, включая ОИАЭ		
C-43	Информационное моделирование (ТИМ)	12.10-16.10	
П-23	Информационное моделирование (ТИМ)	12.10-16.10	
11 20	Управление рисками функционирования систем	12.10-16.10	
	менеджмента организаций строительного комплекса	12.10-10.10	
C-10.8	атомной отрасли в соответствии с требованиями стандарта		
	ГОСТ Р ИСО 31000-2019		
	Оперативное планирование и управление строительным	12.10-16.10	
C-12	производством на объектах капитального строительства,	12.10-10.10	
C-12	включая ОИАЭ		
		12.10-16.10	
	Экономика, планирование строительного производства и	12.10-10.10	
C-17	современные методы управления производственными		
	участками объектов капитального строительства, включая		
	ОИАЭ		19.10-23.10
	Организация и технология производства геодезических,		19.10-25.10
C-1	подготовительных, земляных работ и устройство		
	фундаментов на объектах капитального строительства,		
	включая ОИАЭ		10 10 22 10
C 1 (T)	Организация работ в строительстве и производство		19.10-23.10
С-1 (Л)	геодезических, подготовительных и земляных работ на		
	объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	10 10 22 10	
	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо	19.10-23.10	
П-14	сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при		
	аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с		
	Высоты	10 10 22 10	
	Разработка проектов производства работ (ППР) и особо	19.10-23.10	
C-7.3	сложных работ (ОСППР), включая порядок действия при		
	аварийных ситуациях, эвакуации и спасении работников с		
	Высоты	26 10 20 10	
C 10.0	Менеджер по качеству. Разработка, внедрение и	26.10-30.10	
C-10.9	подготовка к сертификации СМК на основе требований		
C 42	ГОСТ Р ИСО 9001–2015 и ГОСТ РВ 0015–002–2020	2(10.20.10	
C-42	Техническая эксплуатация зданий и сооружений	26.10-30.10	
П-2	Разработка архитектурных, объемно-планировочных и	26.10-30.10	
	конструктивных решений	2(10 20 10	
	Работы по организации подготовки проектной	26.10-30.10	
П 12	документации, привлекаемым застройщиком или		
П-13	заказчиком на основании договора юридическим лицом		
	(генеральным проектировщиком) на объектах		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		2(10 20 10
0.4	Устройство наружных сетей и внутренних инженерных		26.10-30.10
C-4	систем на объектах капитального строительства, включая		
0.6	ОИАЭ		26 10 20 10
C-6	Монтаж технологического оборудования объектов		26.10-30.10
	капитального строительства, включая ОИАЭ		0640.0040
С-6.1 (Л)	Организация работ в строительстве и производство		26.10-30.10
()	монтажа при устройстве наружных сетей и внутренних		

	инженерных систем на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		
C-39	Развитие ключевых профессиональных компетенций линейного персонала по организации тепломонтажных работ (на соответствие требованиям квалификационных стандартов: «Мастер (направление деятельности: тепломонтажные работы»), «Прораб (направление деятельности: тепломонтажные работы»), «Начальник участка (направление деятельности: тепломонтажные работы)»)		26.10-30.10
	Ноябрь		
TI (Разработка технологических решений на объектах	09.11-13.11	
П-6	капитального строительства, включая ОИАЭ		
ГЕО-3	Работы в составе инженерно-гидрометеорологических и инженерно-экологических изысканий на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	09.11-13.11	
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	09.11-13.11	
C-10.10.	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 0015–002–2020	09.11-13.11	
C-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	16.11-20.11	
П-11	Разработка сметной документации на строительные, монтажные, пусконаладочные работы с использованием обновленных сметных нормативов на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	16.11-20.11	
C-13.5.1	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшим	16.11-20.11	
П-1	Разработка схемы планировочной организации земельного участка	23.11-27.11	
C-13.2	Культура безопасности в строительстве	23.11-27.11	
C-9	Проектное управление и система управления проектом на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	23.11-27.11	
C-10.11	Особенности положений стандарта ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий	23.11-27.11	
П-8	Разработка проектов организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации на объектах капитального строительства, включая ОИАЭ	23.11-27.11	
C-13.4.1	Организация и безопасное проведение работ на высоте.		23.11-27.11
	Декабрь		

	Обследование строительных конструкций и инженерных	30.11-04.12	
П-12	систем зданий и сооружений на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		
	Разработка проектов мероприятий по обеспечению	30.11-04.12	
П-10	пожарной безопасности на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ	07.10.11.10	
П 40	Работы по подготовке проектов внутренних инженерных	07.12-11.12	
П-4.2	систем водоснабжения и канализации на объектах		
	капитального строительства, включая ОИАЭ Порядок разработки, согласования и контроля программ	07.12-11.12	
C-10	обеспечения качества сооружения ОИАЭ (НП-090-11	07.12-11.12	
C-10	«Требования к программам ПОК для ОИАЭ»)		
	Санитарное законодательство. Порядок разработки	07.12-11.12	
	программы производственного контроля за соблюдением	07.12 11.12	
C-13.7.1	санитарных норм и правил. Обеспечение радиационной		
	безопасности и радиационного контроля лицами,		
	работающими с источниками ионизирующего излучения		
	Исполнительная документация при строительстве,		07.12-11.12
C-7.4	реконструкции и капитальном ремонте объектов		
	капитального строительства, включая ОИАЭ		
	Организация работ в строительстве и ведение		07.12-11.12
С-7.4 (Л)	исполнительной документации при строительстве,		
	реконструкции и капитальном ремонте при сооружении		
	объектов капитального строительства, включая ОИАЭ	44404040	
	Развитие ключевых профессиональных компетенций	14.12-18.12	
C 25	главных инженеров проекта по организации строительства		
C-37	(на соответствие требованиям профессионального		
	стандарта «Главный инженер проекта (специалист по организации строительства)»		
	Развитие ключевых профессиональных компетенций	14.12-18.12	
	главных инженеров проекта по организации инженерных	14,12-10,12	
ГЕО-4.1	изысканий (на соответствие требованиям		
	квалификационного стандарта «Главный инженер проекта		
	по организации инженерных изысканий»)		
	Развитие ключевых профессиональных компетенций	14.12-18.12	
	главных инженеров проекта по организации архитектурно		
П-15	– строительного проектирования (на соответствие		
11 13	требованиям квалификационного стандарта «Главный		
	инженер проекта по организации архитектурно –		
	строительного проектирования»)		1410 10 10
	Обучение мерам пожарной безопасности для		14.12-18.12
	руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем		
C 10 1	1 1		
C-19.1	организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в		
	том числе в обособленных структурных подразделениях		
	организации		
	Обучение мерам пожарной безопасности для		14.12-18.12
	руководителей эксплуатирующих и управляющих		
C 10.2	организаций, осуществляющих хозяйственную		
C-19.2	деятельность, связанную с обеспечением пожарной		
	безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими		
	ответственными за обеспечение пожарной безопасности		

	Обучение мерам пожарной безопасности для		14.12-18.12
	ответственных должностных лиц, занимающих должности		
C-19.3	главных специалистов технического и производственного		
C-17.3	профиля, на объектах защиты, отнесенных к категориям		
	повышенной взрывопожароопасности,		
	взрывопожароопасности, пожароопасности		
	Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, на		14.12-18.12
C-19.4	которых возложена трудовая функция по проведению		
	противопожарного инструктажа		
	Охрана труда и промышленная безопасность при	21.12-25.12	
C-13	выполнении работ на объектах капитального		
	строительства, включая ОИАЭ		

- Продолжительность обучения 40 часов (5 дней)
 Заявки оформляются
- - через личный кабинет организации ЭКОСИСТЕМЫ СРО»;
 - систему Рекорд\$
 - или направляются на электронную почту НОУ ДПО «УЦПР: info@atomcpr.ru/ **+7 (495) 646-73-20** (Доб.378 или 371)