

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО «УЦ «Безопасность в промышленности»

Котельников В.В.

«28» декабря 2020 г.

Учебный план по повышению квалификации на 2021 год

№ п/п	Номер программы	Шифр программы	Наименование направления повышения квалификации	Наименование учебной программы повышения квалификации	Количество часов	Даты начала обучения
1	01	ИИ	Инженерные изыскания для строительства	Работы в составе инженерно-геодезических изысканий; Работы в составе инженерно-геологических и инженерно-геотехнических изысканий; Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий; Работы в составе инженерно-экологических изысканий; Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.	40; 72.	11.01; 15.03; 10.05; 05.07; 02.08; 06.09; 04.10.; 08.11; 06.12.
2	02	ПД	Подготовка проектной документации	Работы по подготовке конструктивных решений Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий; Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий; Работы по подготовке технологических решений; Работы по разработке специальных разделов проектной документации; Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации; Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды; Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности; Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения; Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений; Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или	40; 72.	11.01; 15.03; 10.05; 05.07; 02.08; 06.09; 04.10.; 08.11; 06.12.

				заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком.)		
3	03	БС	Строительство, реконструкция и капитальный ремонт	<p>Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;</p> <p>Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;</p> <p>Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;</p> <p>Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на технически сложных, особо опасных объектах;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства наружных сетей и электрических сетей;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин;</p> <p>Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования программного обеспечения;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов</p>	40; 72.	11.01; 15.03; 10.05; 05.07; 02.08; 06.09; 04.10.; 08.11; 06.12.

				<p>Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ;</p> <p>Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб;</p> <p>Безопасность строительства и осуществление строительного контроля;</p> <p>Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта;</p> <p>Строительство зданий и сооружений на опасных производственных объектах. Строительный контроль;</p> <p>Безопасность строительства и осуществление строительного контроля.</p>		
4	04	ПБ	Требования промышленной безопасности	Требования промышленной безопасности	40; 72	18.01; 29.03; 17.05; 12.07; 09.08; 13.09; 18.10; 15.11; 13.12
5	05	НК	Методы неразрушающего контроля	Повышение квалификации по методам неразрушающего контроля: АЭ, ВД, ВИК, ВК, МК, ПВК, ПВТ, РК, ТК, УК, ЭК. Общие вопросы методик контроля.	40; 72	18.01; 29.03; 17.05; 12.07; 09.08; 13.09; 18.10; 15.11; 13.12
6	06	ОТ; ОТВ	Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций.	Повышение квалификации руководителей и специалистов по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников организаций(ОТ); Охрана труда руководителей и специалистов (ОТ); Охрана труда при работе на высоте (ОТВ).	40; 72	18.01; 29.03; 17.05; 12.07; 09.08; 13.09; 18.10; 15.11; 13.12
7	07	ЭА	Энергоаудит	Проведение энергетических обследований с целью повышения энергоэффективности и энергосбережения; Энергоаудит зданий, строений, сооружений; Энергоаудит энергогенерирующих объектов и организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов – объектов и систем теплоснабжения и в электросетевом комплексе; Энергоаудит организаций, осуществляющих производство и (или) транспортировку энергетических ресурсов; Энергоаудит организаций, проводящих мероприятия в	40; 72	01.02; 12.04; 31.05; 19.07; 16.08; 20.09; 22.11

				области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; Энергоресурсосбережение в строительстве.		
8	08	ТР	Технические регламенты таможенного союза	Подтверждение соответствия требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; Подтверждение соответствия требованиям ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»; Подтверждение соответствия требованиям ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»; Общая программа «Технические регламенты таможенного союза»: «Технические регламенты таможенного союза». ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».	40; 72	01.02 ; 12.04; 31.05; 19.07; 16.08; 20.09; 22.11
9	09	СМК	Аудит системы менеджмента качества органов по сертификации и испытательных лабораторий	«Аудит системы менеджмента качества органов по сертификации и испытательных лабораторий. Требования к органам по сертификации и испытательным лабораториям» ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012» (Программа №1) Программа повышения квалификации по курсу «Аудит системы менеджмента качества органов по сертификации и испытательных лабораторий. Требования к органам по сертификации и испытательным лабораториям. ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО/МЭК 17024-2017, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019» (Программа №2)	40; 72.	01.02; 12.04; 31.05; 19.07; 16.08 ; 20.09; 22.11

Заместитель директора



Андреева Г.Л.