



«НУЦ «Контроль и диагностика»

График проведения предаттестационной подготовки и приема квалификационных экзаменов на 2022 год.

Утвержден
приказом
№93ОД
От 03.12.2021г.

Прочие программы	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Строительный контроль объектов нефтяной и газовой промышленности	24-28	—	21-25	—	16-20	—	18-22	—	26-30	—	—	05-09
Строительный контроль в соответствии с РД-03.100.30-КТН-115-18	24-28	—	21-25	—	16-20	—	18-22	—	26-30	—	—	05-09
Международный инженер по сварке, Международный технолог по сварке, Международный специалист по сварке, Международный инспектор по сварке	—	07-18	—	11-22	—	20.06-01.07		—	05-16	—	21.11-02.12	
Продление по окончании 1-го срока действия удостоверения по СДАНК-02-2020	В любой рабочий день после согласования по тел. (495) 376-19-46											
Ресертификация по ISO 9712:2012 и/или повторная аттестация по СДАНК-02-2020 (по окончании 2-срока действия сертификата/ удостоверения). Расширение области сертификации/аттестации.	Последние два дня курса по соответствующему методу											

Примечание:

1. Даты необходимо уточнять за две недели до начала курса.
2. Занятия проводятся ежедневно с 10-00 до 17-30, суббота и воскресенье – выходные дни.
3. Для сертификации по методам УК с ФР (Phased Array) и УК с TOFD (TOFD) слушатель должен быть сертифицирован на метод УК (UT) метод в соответствии с ISO 9712:2012.
4. Слушатели могут пройти теоретическую часть обучения с применением дистанционных образовательных технологий, включающую в себя теоретические занятия и семинары. Кандидат, прошедший дистанционное обучение, обязан прибыть для прохождения практической части обучения и/или сдачи квалификационных экзаменов в срок, согласованный с «НУЦ «Контроль и диагностика».
5. При одновременной аттестации по СДАНК-02-2020 и сертификации по ISO 9712:2012 продолжительность аттестации (сертификации) может быть увеличена на 1 (один) рабочий день.
6. Дополнительные группы по методам вне графика могут быть организованы при поступлении корпоративных заявок численностью не менее 8 кандидатов.