

ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

дополнительного профессионального образования «Учебно-аттестационный центр технической диагностики»

(ЧОУ ДПО «УАЦТД»)

График* аттестации (сертификации) персонала в области НК и РИ на 2021 год

Метод неразрушающего контроля, вид разрушающего испытания		Пер на квал по	Продление после 3-х лет от первичной аттестации	Аттестация первичная или повторная аттестация на квалификационный уровень после 6-ти лет от первичной аттестации (при наличии удостоверения I или II уровня квалификации)													
ВИК (визуальный и из- мерительный контроль)	11.01-15.01 15.02-19.02	15.03-19.03 19.04-23.04	17.05-21.05 07.06-11.06	02.08-06.08 23.08-27.08 06.09-10.09 27.09-01.10 25.10-29.10	08.11-29.10 13.12-17.12		18.01- 22.01	08.02- 12.02	22.03- 26.03	26.04- 30.04	24.05- 28.05	15.06- 18.06	16.08- 20.08	13.09- 17.09	19.10- 23.10	15.11- 19.11	13.12- 17.12
РК (радиационный контроль)	08.02-19.02	12.04-23.04	15.06-25.06	23.08-03.09 04.10-15.10	06.12-17.12	проводится	18.01- 29.01	08.02- 19.02	15.03- 26.03	19.04- 30.04	24.05- 04.06	15.06- 25.06	16.08- 27.08	13.09- 24.09	19.10- 30.10	15.11- 26.11	13.12- 24.12
УК (ультразвуковой контроль)	08.02-19.02	12.04-23.04	15.06-25.06	16.08-27.08 04.10-15.10	06.12-17.12	в рабочем порядке	18.01- 29.01	08.02- 19.02	15.03- 26.03	19.04- 30.04	24.05- 04.06	15.06- 25.06	16.08- 27.08	13.09- 24.09	19.10- 30.10	15.11- 26.11	13.12- 24.12
ПВК (капиллярный контроль)	15.02-19.02	19.04-23.04	21.06-25.06	23.08-27.08 11.10-15.10	13.12-17.12	после предоплаты	25.01- 29.01	15.02- 19.02	22.03- 26.03	26.04- 30.04	31.05- 04.06	21.06- 25.06	23.08- 27.08	20.09-24.09	26.10- 30.10	22.11- 26.11	20.12- 24.12
МК (магнитный контроль) УТ (ультразвуковая тол-	15.02-19.02	19.04-23.04	21.06-25.06	23.08-27.08 11.10-15.10	13.12-17.12	и предвари- тельной договоренно-	25.01- 29.01	15.02- 19.02	22.03- 26.03	26.04- 30.04	31.05- 04.06	21.06- 25.06	23.08- 27.08	20.09- 24.09	26.10- 30.10	22.11- 26.11	20.12- 24.12
щинометрия) АЭ (акустическая эмиссия) ПВТ (течеискание) ВК (вихретоковый контроль) ВД (вибродиагностический контроль) ТК (тепловой контроль)	Регулярно, по мере поступления заявок					сти о сроках прове- дения	Регулярно, по мере поступления заявок										
п.1. Механические статические испытания п.2. Механические динамические испытания п.3. Методы измерения твердости п.4. Испытания на коррозионную стойкость п.5. Методы технологических испытаний п.6. Методы исследования структуры металлов п.7.1. Спектральный анализ: - 7.1.1. Рентгенофлуоресцентный анализ; - 7.1.2. Фотоэлектрический спектральный анализ п.7.2. Стилоскопирование п.7.3. Химический анализ	Регулярно, по мере поступления заявок					проводится в рабочем порядке после предоплаты и предвари- тельной договоренно- сти о сроках прове-	Регулярно, по мере поступления заявок										

Примечание: график* предварительный, может корректироваться по мере набора группы, возможны дополнительные группы, справки по телефону +7 (3952) 410-399, e-mail: center@hm.irk.ru; сайт: www.ntchimmash.irk.ru;