



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	Первичная аттестация на квалификационный уровень по окончании обучения					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)											
	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	
ВИК (визуальный и измерительный контроль)						<i>проводится в рабочем порядке после предоплаты и предварительной договоренности о сроках проведения</i>												
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		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		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		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)	15.02-19.02	19.04-23.04	21.06-25.06	23.08-27.08 11.10-15.10	13.12-17.12		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	
УТ (ультразвуковая толщинометрия) АЭ (акустическая эмиссия) ПВТ (течеискание) ВК (вихревой контроль) ВД (вибродиагностический контроль) ТК (тепловой контроль)	<i>Регулярно, по мере поступления заявок</i>						<i>Регулярно, по мере поступления заявок</i>											
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	<i>Регулярно, по мере поступления заявок</i>					<i>проводится в рабочем порядке после предоплаты и предварительной договоренности о сроках проведения</i>	<i>Регулярно, по мере поступления заявок</i>											

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.ntchimnash.irk.ru;*