

## График подготовки и сертификации (аттестации) персонала неразрушающего контроля на 2023 год

Вид (метод) НК, количество часов	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Ультразвуковой (80) (UT)	30.01-10.02		13-24	03-14	22.05-02.06		31.07-11.08		11-22	02-13	13-24	11-22
						19-30						
Дифракционно-временной метод (TOFD) и/или техника фазированной решетки (РА) (40)	-	-	-	17-21	-	-	-	-	-	16-20	-	-
Акустико-эмиссионный (80) (АТ)	-	06-17	-	-	-	-	03-14	-	-	23.10-03.11		-
Визуальный и измерительный (40) (VT)	16-20	13-17	13-17	03-07	15-19	05-09	17-21	07-11	18-22	16-20	20-24	18-22
Радиационный (80) (RT) Цифровая радиография (80)	23.01-03.02		20-31	-	22.05-02.06		10-21	-	-	02-13	07-17	11-22
Радиационный контроль изделий микроэлектроники (80)	-	06-17	-	10-21	-	-	24.07-04.08		-	-	20.11-01.12	
Тепловой (80) (ТТ)	30.01-10.02		20-31	-	15-26	19-30	-	21.08-01.09		-	07-17	04-15
Ультрафиолетовый (40) (UV)	-	-	-	03-07	-	-	-	-	-	-	20-24	-
Магнитный (80) (MT)	16-27	-	13-24	17-28	29.05-09.06		-	07-18	25.09-06.10		20.11-01.12	
Вихретоковый (80) (ET)	30.01-10.02		-	03-14	-	19-30	-	21.08-01.09		09-20	-	11-22
Капиллярный (80) (PT)	16-27	-	13-24	-	15-26	19-30	-	07-18	11-22	-	27.11-08.12	
Течеискание (80) (LT)	-	-	27.03-07.04		-	-	-	-	-	09-20	-	-
Электрический(80)	контроль изоляции		-	-	27-31	-	-	-	17-21	-	-	27.11-01.12
	контроль ЭХЗ		-	-	-	03-07	-	-	24-28	-	-	04-08
Вибродиагностический (80) (ВД)	23.01-03.02		-	10-21	-	-	31.07-11.08		-	-	13-24	-
Определение напряженно-деформированного состояния (80) (НДС)	-	-	-	-	15-26	-	-	-	-	-	07-17	-
Железнодорожный транспорт ВИК(72), ВК(72), МК(72), ПВК(72), УК(72)	<i>Подготовка специалистов по методам НК железнодорожный транспорт проводится в соответствии с основным расписанием</i>											
Контроль воздухопроницаемости (40) (LT(b))	<i>По мере набора группы*</i>											
Оптический контроль (40) (ОК)												
I, II уровень: ресертификация, расширение. III уровень: сертификация (аттестация), ресертификация, расширение.	<i>Вторая неделя курса по соответствующему методу**</i>											
<b>Дополнительная подготовка персонала по ГОСТ Р 50.05.11 2018 (Госкорпорация РОСАТОМ) проводится в соответствии с графиком по методам контроля</b>												
<i>** Для ультразвукового метода контроля (UT) – первая неделя./ * Конкретные даты проведения уточняйте по телефонам и на нашем сайте.</i>												