

**График подготовки и сертификации (аттестации)  
персонала неразрушающего контроля на 2024 год**

Вид (метод) НК, количество часов	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Ультразвуковой (80) (UT)	29.01-09.02		11-22	01-12	20-31	17-28	29.07-09.08		09-20	07-18	11-22	09-20
Дифракционно-временной метод (TOFD) и/или техника фазированной решетки (40) (РА)	–	–	–	15-19	–	–	–	–	23-27	–	–	–
Визуальный и измерительный (40) (VT)	15-19	12-16	11-15	01-05	13-17	03-07	15-19	05-09	16-20	14-18	18-22	16-20
Радиационный (80) Цифровая радиография (80) (RT)	22.01-02.02		18-29	–	27.05-07.06		08-19	–	30.09-11.10		05-15	09-20
Радиационный контроль изделий микроэлектроники (80)	–	26.02-07.03		08-19	13-24	–	22.07-02.08		–	–	25.11-06.12	
Тепловой (80) (TT)	29.01-09.02		18-29	–	13-24	17-28	–	12-23	–	07-18	–	02-13
Ультрафиолетовый (40) (UV)	–	–	–	01-05	–	–	–	–	–	21-25	–	–
Магнитный (80) (MT)	15-26	–	11-22	15-26	27.05-07.06		–	05-16	23.09-04.10		25.11-06.12	
Вихрегоковый (80) (ET)	29.01-09.02		–	01-12	–	17-28	–	19-30	–	–	–	09-20
Капиллярный (80) (PT)	15-26	–	11-22	–	13-24	17-28	–	05-16	09-20	–	25.11-06.12	
Теческание (80) (LT)	–	–	25.03-05.04		–	–	–	–	–	07-18	–	–
Электрический(80)	контроль изоляции	–	–	25-29	–	–	–	15-19	–	–	07-11	–
	контроль ЭХЗ	–	–	–	01-05	–	–	22-26	–	–	14-18	–
Контроль воздухопроницаемости (40) (LT(b))	–	12-16	–	–	–	–	–	26-30	–	–	–	–
Повышение квалификации специалистов неразрушающего контроля деталей и узлов железнодорожного транспорта (72)	–	–	–	–	–	–	01-12	–	–	–	05-15	–
Акустико-эмиссионный (80)* (АТ)	<i>По мере набора группы*</i>											
Вибродиагностический (80)* (ВД)	<i>По мере набора группы*</i>											
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>											
Определение напряженно-деформированного состояния (80) (НДС)	<i>По мере набора группы*</i>											
Оптический контроль (40) (ОК)	<i>По мере набора группы*</i>											
I, II уровень: ресертификация, расширение. III уровень: сертификация (аттестация), ресертификация, расширение.	<i>Вторая неделя курса по соответствующему методу**</i>											
Дополнительная подготовка персонала по ГОСТ Р 50.05.11 2018 (Госкорпорация РОСАТОМ) проводится в соответствии с графиком по методам контроля												
** Для ультразвукового метода контроля (UT) – первая неделя./* Конкретные даты проведения уточняйте по телефонам и на нашем сайте.												