



**Центр аттестации и сертификации
ФГАУ "НУЦСК при МГТУ им. Н.Э.Баумана"**

Ориентировочный (возможны изменения) график проведения подготовки и аттестации (сертификации) персонала НК в 2025 г.

Метод неразрушающего контроля	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
Акустико-эмиссионный - АЭ (АТ)		10-21			12-23				08-19		10-21	
Ультразвуковой - УК (УТ)	13-24	10-21	03.03-14.03; 31.03-11.04		12-23	16-27	14-25	04-15	08-19	06-17	10-21	08-19
Визуальный и измерительный - ВИК (ВТ)	13-17	17-21	03-07	07-11	12-16	16-20	07-11	04-08	08-12	13-17	10-14	01-05
Капиллярный - ПВК (РТ)		17-21		14-18		23-27		25-29		06-10		01-05
Магнитный (магнитопорошковый, феррозондовый, магнитоиндукционный) - МК (МТ)	27.01-07.02		17-28	14-25	26.05-06.06; 30.06-11.07			18-29	22.09-03.10; 20.10-31.10		24.11-05.12	
Радиационный - РК (РТ)	20-31		10-21		19-30		14-25		08-19		10-21	
Вихрековый - ВК (ЕТ)			10-21			16-27		11-22		20-31		
Тепловой метод - ТК		03-14		14-25	26.05-06.06			18-29	29.09-10.10			08-19
Электрический метод - ЭК			03-07			02-06		04-08				01-05
Вибродиагностика - ВД	13-24				12-23				15-26			08-19
Течеискание - ПВТ	27-31			21-25			28.07-01.08				24-28	
Повторная аттестация/ресертификация (продление срока действия удостоверения/сертификата по истечении 2-ого срока действия удостоверения)	В соответствии с графиком											
Продление срока действия удостоверения/сертификата по истечении первого срока действия, расширение области аттестации (сертификации)	Вторая неделя в соответствии с приведенным графиком (для всех методов кроме ВИК, ЭК, ПВК, ПВТ)											

Увеличенные курсы (на 1 неделю) по всем методам начинаются за одну неделю до сроков, приведенных в таблице.

Тел./факс: (499) 267-3456; 263-6783; 763-3569; 763-3570 mgtu@sertink.ru; www.sertink.ru



Центр аттестации и сертификации
ФГАУ «НУЦСК при МГТУ им. Н.Э. Баумана»

Ориентировочный (возможны изменения) график проведения подготовки и аттестации (сертификации) персонала
разрушающих и других видов испытаний в 2025 г.

№ п.п.	Метод испытания	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	Механические статические испытания	27.01-07.02		24.03-04.04		26.05-06.06		21.07-01.08		22.09-03.10		24.11-05.12	
2	Механические динамические испытания												
3	Методы измерения твердости												
4	Испытания на коррозионную стойкость												
5	Методы технологических испытаний												
6	Методы исследования структуры материалов												
7	Методы определения содержания элементов												
8	Специальные виды (методы) испытаний												
Ресертификация (продление срока действия удостоверения по истечении 2-ого срока действия сертификата), расширение области аттестации (сертификации)		Вторая неделя в соответствии с приведенным графиком											
III уровень квалификации		Сроки (не менее 2 рабочих дней) и условия продления срока действия удостоверений - по тел. (499) 263-67-83, (499) 267-34-56											
Продление срока действия удостоверения по истечении первого срока действия													