



ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
дополнительного профессионального образования
«Учебно-аттестационный центр технической диагностики»
(ЧОУ ДПО «УАЦТД»)

График* на 2025 год

Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)

Наименование дополнительной профессиональной программы	Сроки обучения													
	13.01-17.01	10.02-14.02	10.03-14.03	31.03-04.04	21.04-25.04	12.05-16.05	02.06-06.06	11.08-15.08	08.09-12.09	22.09-26.09	06.10-10.10	27.10-31.10	10.11-14.11	01.12-05.12
Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля														
Радиографический метод неразрушающего контроля	20.01-07.02	17.02-07.03	17.03-04.04		07.04-25.04	12.05-30.05	09.06-27.06	18.08-05.09		15.09-03.10		13.10-31.10	10.11-28.11	08.12-26.12
Ультразвуковой метод неразрушающего контроля	20.01-07.02	17.02-07.03	17.03-04.04		07.04-25.04	12.05-30.05	09.06-27.06	18.08-05.09		15.09-03.10		13.10-31.10	10.11-28.11	08.12-26.12
Капиллярный метод неразрушающего контроля	03.02-07.02	03.03-07.03	31.03-04.04		21.04-25.04	26.05-30.05	23.06-27.06	01.09-05.09		29.09-03.10		27.10-31.10	24.11-28.11	22.12-26.12
Магнитопорошковый метод неразрушающего контроля	03.02-07.02	03.03-07.03	31.03-04.04		21.04-25.04	26.05-30.05	23.06-27.06	01.09-05.09		29.09-03.10		27.10-31.10	24.11-28.11	22.12-26.12
Ультразвуковая толщинометрия	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Тепловой метод неразрушающего контроля	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Вибродиагностический метод неразрушающего контроля	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующих излучений	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Механические статические испытания	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Механические динамические испытания	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Методы измерения твердости	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Методы исследования структуры металлов	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Рентгенофлуоресцентный анализ	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													
Стилоскопирование для определения содержания легирующих элементов	Набор групп по предварительной договоренности о сроках проведения обучения													

Примечание:

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