



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

Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)

График* на 2024 год

Наименование дополнительной профессиональной программы	Сроки обучения							
Визуальный и измерительный метод неразрушающего контроля	15.01-19.01; 12.02-16.02	11.03-15.03; 01.04-05.04; 22.04-26.04	13.05-17.05; 03.06-07.06	12.08-16.08; 26.08-30.08	09.09-13.09; 23.09-27.09	07.10-11.10; 21.10-25.10	04.11-08.11; 25.11-29.11	09.12-13.12
Радиографический метод неразрушающего контроля	15.01-02.02; 12.02-01.03	11.03-29.03; 01.04-19.04	13.05-31.05; 03.06-21.06	12.08-30.08	09.09-27.09	07.10-25.10	11.11-29.11	02.12-20.12
Ультразвуковой метод неразрушающего контроля	15.01-02.02; 12.02-01.03	11.03-29.03; 01.04-19.04	13.05-31.05; 03.06-21.06	12.08-30.08	09.09-27.09	07.10-25.10	11.11-29.11	02.12-20.12
Капиллярный метод неразрушающего контроля	05.02-09.02; 26.02-01.03	01.04-05.04; 22.04-26.04	03.06-07.06; 24.06-28.06	26.08-30.08	30.09-04.10	28.10-01.11	25.11-29.11	23.12-27.12
Магнитопорошковый метод неразрушающего контроля	05.02-09.02; 26.02-01.03	01.04-05.04; 22.04-26.04	03.06-07.06; 24.06-28.06	26.08-30.08	30.09-04.10	28.10-01.11	25.11-29.11	23.12-27.12
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.ntchimmarsh.irk.ru;
- график* предварительный, может корректироваться по мере набора группы, возможны дополнительные группы.