



Программа вебинара 02.07.2020 г.

**Трехмерная лазерно-эрозионная обработка и другие возможности оборудования «ТурбоФорма»**

<b>Введение.</b>	
<b>Технические подробности вебинара. Презентация компании ООО «Лазерный Центр»</b>	
<b>I часть. Обзор возможностей оборудования «ТурбоФорма»</b>	
1.	Основная задача оборудования «ТурбоФорма»
2.	Виды 3D обработки: от гравировки по ГОСТ до ювелирного штампа
3.	Гильош, шагрень и другие возможности оборудования «ТурбоФорма» в производстве штамповой оснастки
<b>II часть. Мастер-класс «Путь от модели к ювелирному изделию»</b>	
1.	Обзор ПО «MaxiGraf-Cube»
2.	Демонстрация процесса изготовления изделия в реальном времени
<b>III часть. Преимущества и особенности оборудования «ТурбоФорма»</b>	
1.	Характеристики оборудования «ТурбоФорма»
2.	Примеры применения оборудования «ТурбоФорма»
<b>IV часть. Демонстрация результата. Подведение итогов. Ответы на вопросы.</b>	

Вебинар проводят:

Фоменко Иван, директор по инновациям ООО «Лазерный центр»

Чехановский Денис, заместитель руководителя отдела продаж ООО «Лазерный Центр»

Галкин Александр, ведущий технолог ООО «Лазерный центр»

По всем вопросам организации вебинара:

Замятин Алексей

+7 (953) 375-08-56

seminar@newlaser.ru