**Предлагаемые к посещению предприятия (по согласованию):**

- **Волгоградский Инновационный Ресурсный Центр «Броня»** (<https://nano34.ru/>) производит и реализует во всем мире уникальные лакокрасочные и жидкие керамические теплоизоляционные материалы, успешно конкурирующие с мировыми и отечественными брендами. На Российском рынке в настоящее время представлены Жидкие Керамические Теплоизоляционные материалы, которые находят своего потребителя, благодаря широкой области применения и простоте использования при небольших затратах труда.

- **ГП «Интер-термогаз»** (<https://gpitg.ru/>) осуществляет строительство автономных котельных "под ключ" и автоматизированных блочно - модульных котельных мощностью от 0,3 до 100 МВт.

**- ООО «Энергомашсервис»** ([http://emsvol.ru](http://emsvol.ru/)) Производство электротехнического оборудования: все виды комплектных трансформаторных подстанций, оборудование среднего напряжения, комплектные распределительные устройства наружной установки.

**- ООО «Завод промышленного оборудования СКАТ»** (<https://skat-v.com/>) Разработка и производство высоковольтного измерительного и испытательного оборудования.

**- ООО "Группа компаний Автокомтехнолоджи"(**www.avtokomtg.com) Производство РТИ, изделий из пластика и металла: манжеты, кольца круглого и прямоугольного сечения, межфланцевые и межтрубные уплотнения и т.д.

- **ООО «Стереотек» (**<https://stereotech.org>) Производитель 5D принтеров и разработчик технологии многоосевой FDM печати 5D.

**- ООО «Волгоградтрубопласт»** (<https://agro-led.ru/>)Уникальный комплекс по переработке и шоковой заморозке овощей. На высокотехнологичном производстве задействовано современное климатическое оборудование от известных на весь мир европейских и американских компаний. На объекте создано 4 линии переработки овощей с высокой производительностью до 2-х тонн в час.