



Программа повышения квалификации
**«Современное сырье и перспективное оборудование для производства и
переработки полимеров и пластмасс»**

Цель Программы - формирование у слушателей необходимого уровня знаний, умений и навыков в области материалов и оборудования для производства и переработки полимеров и пластмасс.

Целевая аудитория: технологи, мастера производственных участков, по производству и переработке полимеров и пластмасс.

Форма обучения – очная

Объем часов Программы - 36 часов

Период реализации Программы – 2 недели

Задачи обучения:

1. Актуализация теоретических знаний в области наполнителей и модификаторов для полимерных материалов.
2. Дать основы механохимического синтеза функциональных наноструктурных композитов на полимерной основе.
3. Актуализация знаний в области теоретических основ переработки эластомеров, изменения свойств полимерных материалов в процессе старения, современного оборудования и технологии производства полимеров.

По завершении обучения слушатели, успешно освоившие Программу, получают **Удостоверение о повышении квалификации** установленного образца.