

**Утверждение программ и стоимости
оказания платных образовательных
услуг**

**Международная академия бизнеса
Mendeleev**

Докладчик:

**Проректор по образованию, к.ф.-м.н.,
Александр Михайлович Макуренков**

Об утверждении программ и стоимости оказания платных образовательных услуг по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации

№ п/п	Наименование программы	Трудоёмкость (акад. час)	Стоимость*, руб.
			Очно с применением дистанционных образовательных технологий
1	Моделирование процессов полимеризации полиолефинов в специализированном ПО (САРЕ)	36	250 000
2	Моделирование процессов сополимеризации полиолефинов в специализированном ПО (САРЕ)	36	250 000
3	Оценка физико-химических свойств при моделировании процессов полимеризации	36	250 000
4	Построение строгой модели петлевой полимеризации полипропилена по современным технологиям. Особенности прогнозирования плотности и показателя текучести расплава	72	500 000

*за 1 человека

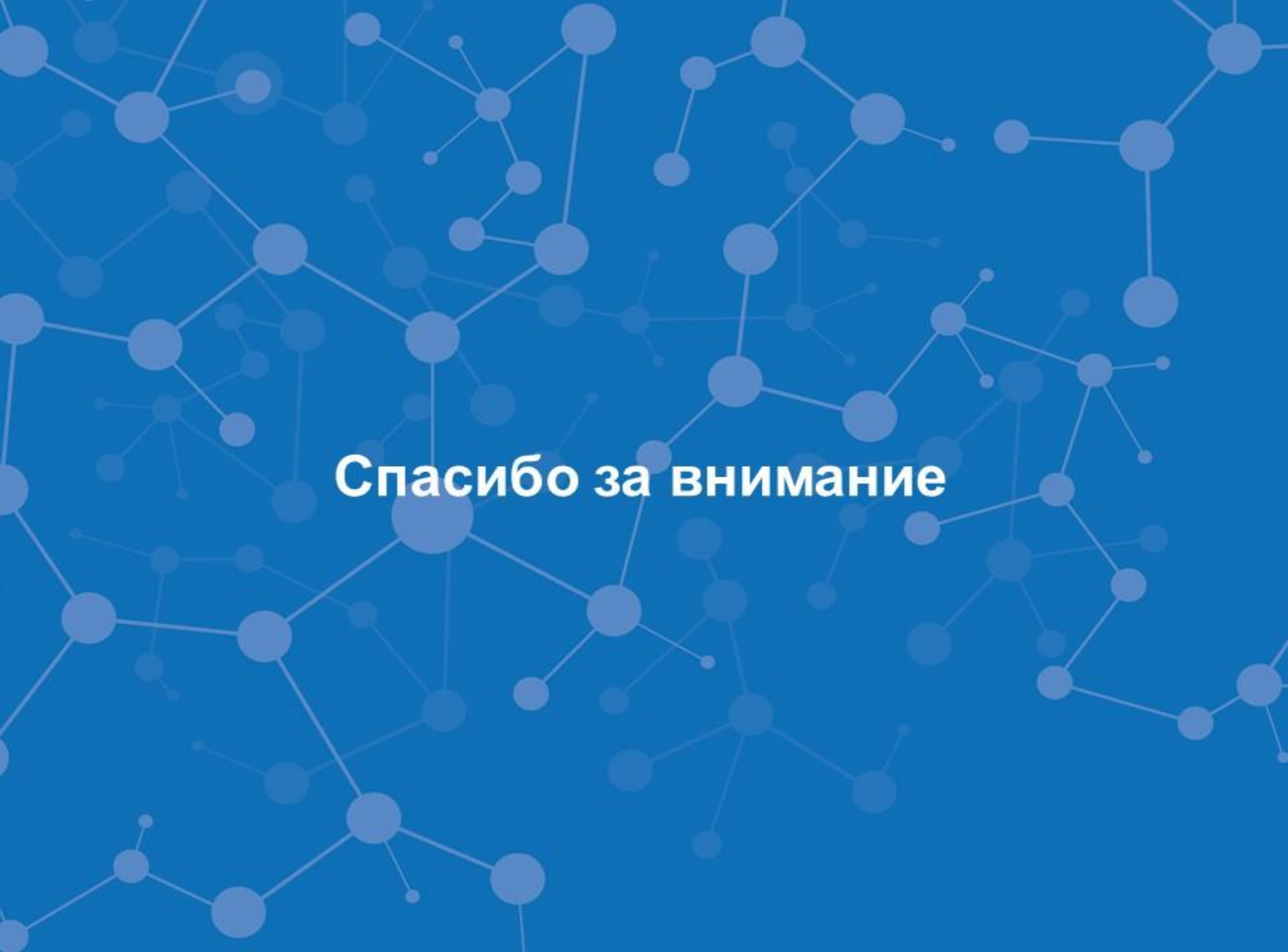


Об утверждении стоимости оказания платных образовательных услуг по дополнительным профессиональным программам – программам повышения квалификации для корпоративных заказчиков

№ п/п	Наименование программы	Трудоёмкость (акад. час)	Форма обучения	Стоимость, руб.*	Наименование корпоративного заказчика
1	Моделирование процессов полимеризации полиолефинов в специализированном ПО (CAPE)	36	Очная с применением дистанционных образовательных технологий	3 000 000	ООО "ЗапСибнефтехим"
				3 000 000	АО "Сибур-РТ"
2	Моделирование процессов сополимеризации полиолефинов в специализированном ПО (CAPE)	36	Очная с применением дистанционных образовательных технологий	3 000 000	ООО "ЗапСибнефтехим"
				3 000 000	АО "Сибур-РТ"
3	Оценка физико-химических свойств при моделировании процессов полимеризации	36	Очная с применением дистанционных образовательных технологий	3 000 000	ООО "ЗапСибнефтехим"
				3 000 000	АО "Сибур-РТ"
4	Построение строгой модели петлевой полимеризации полипропилена по современным технологиям. Особенности прогнозирования плотности и показателя текучести расплава	72	Очная с применением дистанционных образовательных технологий	6 000 000	ООО "ЗапСибнефтехим"
				6 000 000	АО "Сибур-РТ"

*за группу до 15 чел.





Спасибо за внимание