



**ПРОГРАММА**  
курса онлайн-лекций 20.04-25.04.2020



Центр компетенций НТИ при ИПХФ РАН  
по технологиям новых и мобильных источников энергии

Подключиться к конференции Zoom  
<https://zoom.us/j/9828687799>

Идентификатор конференции: 982 868 7799

День	Время по мск	Название лекции	Лектор
<b>Вторник</b> 21.04.2020	14:00-15:00	Среднетемпературные топливные элементы на основе смешанных керамических электролитов	Ананьев М.В.
	15:00-16:00	Высокотемпературные протонообменные мембраны для топливных элементов	Пономарев И.И.
<b>Четверг</b> 23.04.2020	15:00-16:00	Электрохимические технологии для рынков энергетики и транспорта	Кашин А.М.
	16:00-17:00	Глобальный энергетический переход: роль водородных технологий и предъявляемые к ним технико-экономические требования	Митрова Т.А.
<b>Пятница</b> 24.04.2020	14:00-15:00	Катализаторы для низкотемпературных топливных элементов и их модификация	Гутерман В.Е.
	15:00-16:00	Катализаторы в составе мембранно-электродных блоков низкотемпературных топливных элементов	Герасимова Е.В.
<b>Суббота</b> 25.04.2020	14:00-16:00	Производство водорода из углеводородного сырья	Максимов А.Л.

## Информация о лекторах



**Ананьев Максим Васильевич**

доктор химических наук  
директор  
Институт высокотемпературной электрохимии УрО РАН



**Пономарев Игорь Игоревич**

доктор химических наук, профессор  
зав. лабораторией синтеза гетероциклических полимеров  
Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова  
РАН



**Кашин Алексей Михайлович**

председатель совета директоров АО «ГК ИнЭнерджи»



**Митрова Татьяна Алексеевна**

кандидат экономических наук, профессор  
директор энергетического центра  
Московской школы управления Сколково



**Гутерман Владимир Ефимович**

доктор химических наук, профессор  
профессор кафедры электрохимии  
Южный федеральный университет



**Герасимова Екатерина Владимировна**

кандидат химических наук,  
старший научный сотрудник ЦК НТИ,  
Институт проблем химической физики РАН



**Максимов Антон Львович**

член-корреспондент РАН, доктор химических наук  
директор  
Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН