

# НИОКР ПО СОЗДАНИЮ СТЕНДА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ВОДОРОДА МЕТОДОМ БЕТА-И ПАРОВОЙ КОНВЕРСИИ (БИПК), А ТАКЖЕ МЕТАНОЛА, КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ТОВАРНОГО ПРОДУКТА

*Tuesday, 8 October 2024 16:15 (15 minutes)*

Бета-конверсия, как эффективный метод радиационной технологии обработки углеводородов. Предлагается провести НИОКР для создания стенда-демонстратора нового процесса получения водорода и спиртов путем обработки природного газа ускоренными электронами. Энергосберегающие эффекты, высокие экономические эффекты показывают на прорывное значение технологии во все мире.

## Section

Energy and materials science (Section 2)

**Primary author:** ЦОЙ, Леонид (ООО "Бета-технолоии")

**Presenter:** ЦОЙ, Леонид (ООО "Бета-технолоии")

**Session Classification:** Subsection 4.2 –“Radiation Technologies”

**Track Classification:** The V International Scientific Forum “Nuclear Science and Technologies”: Energy and materials science (Section 2)