

План работ по обновлению структуры Кластеров РАЭК и систематизации принципов их работы

ДЛЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ
ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ ЭЛЕКТРОННЫХ КОММУНИКАЦИЙ
(РАЭК)

25 июня 2019 года

г. Москва, ул. Пресненский Вал,
дом 27, строение 2, РАЭК

<http://gm2019.raec.ru>

План работ по обновлению структуры Кластеров РАЭК и систематизации принципов их работы

С 2014 года в РАЭК была утверждена новая форма объединения организаций и экспертов по отраслевому принципу: [Кластеры РАЭК](#).

Общие цели и задачи кластеров при РАЭК:

- Выстраивание конструктивного, долгосрочного диалога и формирование консолидированной позиции компаний — представителей определенного отраслевого сегмента.
- Выработка консолидированных предложений по развитию и повышению конкурентоспособности сегмента отрасли, решению ее ключевых проблем.
- Представление и продвижение позиции и интересов отрасли в органах власти, содействие развитию цивилизованных механизмов взаимодействия с органами власти.
- Участие в формировании законопроектных инициатив.

Сегодня в РАЭК сформировано 12 кластеров, работающих с той или иной долей успешности: <https://raec.ru/clusters/>

Дальнейшие планы развития Кластеров РАЭК

За 5 лет своей работы этот формат доказал свою состоятельность и востребованность. В то же время назрела необходимость для изменения и упорядочивания формата работы, структуры и продуктовых линеек Кластеров РАЭК.

5 лет – отличный период, чтобы сделать выводы и предложить новшества в работе Кластеров РАЭК.

Предлагается сформулировать такие новшества и представить их на ежегодном Общем собрании членов РАЭК (25 июня 2019 – <http://gm2019.raec.ru>)

Обновленная структура типового Кластера РАЭК (предложение)

Структура типового Кластера представлена организациями (наблюдатели, члены) и людьми (эксперты, координатор, сопредседатели):

- **ПРЕДСЕДАТЕЛЬ** КЛАСТЕРА (сопредседатели)
- **КООРДИНАТОР** КЛАСТЕРА (представитель / сотрудник РАЭК)
- **ЧЛЕНЫ** КЛАСТЕРА (организации)
- **НАБЛЮДАТЕЛИ** КЛАСТЕРА (организации)
- **ЭКСПЕРТЫ** КЛАСТЕРА (люди, эксперты отрасли)

Схематически структура Кластера может быть представлена так:



Предлагается обновить структуру Кластеров РАЭК и систематизировать принципы их работы (до 1 октября 2019 года).