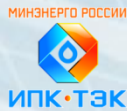
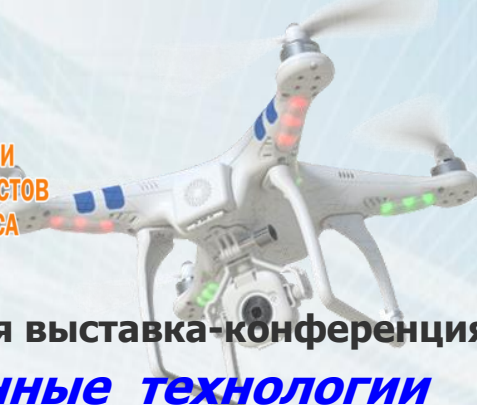




МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
РУКОВОДЯЩИХ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



## Всероссийская лётно-практическая выставка-конференция **"Беспилотные авиационные технологии в топливно-энергетическом комплексе России"**

**30 – 31 мая 2018 г. г. Москва**

### **УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийской лётно-практической выставке-конференции «Беспилотные авиационные технологии в топливно-энергетическом комплексе России», проводимой под эгидой Министерства энергетики Российской Федерации, которая состоится 30 мая – 31 мая 2018 года в г. Москве.

Цель конференции - обсуждение актуальных проблем и обобщение опыта применения беспилотных авиационных технологий в топливно-энергетическом комплексе России, подготовка рекомендаций для внедрения в сферу ТЭК беспилотных авиационных технологий в интересах эффективного решения производственных задач. В работе конференции планируется рассмотреть вопросы применения дистанционного зондирования Земли, а также возможностей системы ГЛОНАСС в решении проблем комплексной безопасности объектов ТЭК. Особое внимание будет уделено современным системам «Антидрон» в противодействии несанкционированному использованию беспилотных летательных аппаратов и обеспечению комплексной безопасности объектов ТЭК.

Внедрение беспилотных авиационных технологий в практику деятельности компаний топливно-энергетического комплекса направлено на содействие научно-технологическому развитию отраслей ТЭК.

Внедрение беспилотных авиационных технологий в практику ТЭК способно оптимизировать расходы компаний в геологоразведке и добыче углеводородов, мониторинге магистральных трубопроводов и линий электропередач, обеспечении безопасности объектов, а также в других ключевых процессах производственной деятельности.

В ходе работы конференции на полигоне аэродрома «Орловка» (Концерн «МАНС») состоится выставка-презентация моделей БВС и систем «Антидрон».

В работе конференции примут участие представители федеральных органов законодательной и исполнительной власти, компаний-разработчиков авиационно-космических и беспилотных авиационных технологий, ведущих производителей беспилотных летательных аппаратов, ведущих компаний ТЭК России, члены экспертного сообщества международного уровня, а также представители научно-исследовательских и образовательных организаций, отраслевых средств массовой информации.

Участников конференции ждёт профессиональное общение на темы внедрения, применения и развития авиационно-космических и беспилотных авиационных технологий в интересах ТЭК России.

### **ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР КОНФЕРЕНЦИИ**

**Концерн «Международные аэронавигационные системы» (АО «Концерн МАНС»)**



### **ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР КОНФЕРЕНЦИИ**

**Группа компаний ZALA AERO  
(Концерн «Калашников»)**



Оргкомитет конференции: e-mail: [info@ipktek.ru](mailto:info@ipktek.ru) , [lysenkova\\_ipktek@mail.ru](mailto:lysenkova_ipktek@mail.ru)

тел.: +7 496 467 15 08, +7 925 083 54 85



## ПРОГРАММА

### ВСЕРОССИЙСКОЙ ЛЁТНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ ВЫСТАВКИ-КОНФЕРЕНЦИИ

# “Беспилотные авиационные технологии в топливно-энергетическом комплексе России”

<b>30 мая (среда):</b> <b>Госкорпорация «Роскосмос» (г. Москва, ул. Щепкина, д. 42)</b>	
<b>10.00 – 13.00</b>	Открытие конференции, пленарное заседание
<b>14.00 – 18.00</b>	Работа секций: <u>Секция № 1</u> – «Беспилотные авиационные технологии в топливно-энергетическом комплексе России: современное состояние, практика и проблемы применения» <u>Секция № 2</u> – «Комплексы обнаружения и нейтрализации несанкционированного применения беспилотных летательных аппаратов (системы «Анти-дрон») в обеспечении комплексной безопасности объектов ТЭК».
<b>31 мая (четверг):</b> <b>Лётно-экспериментальная база аэродрома Концерна МАНС «Орловка» (Тверская область, с. Погорелое Городище)</b>	
<b>8.00</b>	Отъезд автобусов на Лётно-экспериментальную базу «Орловка»
<b>10.30-14.00</b>	Лётно-выставочная программа
<b>14.00- 15.00</b>	Обед на полигоне
<b>15.00- 17.00</b>	Продолжение лётно-выставочной программы
<b>17.15-18.15</b>	Принятие резолюции, подведение итогов работы конференции
<b>18.30</b>	Отъезд участников конференции в Москву

#### Контрольные даты:

- до 30.04.2018 – срок подачи материалов для публикации
- до 20.05.2018 – срок подачи регистрационной формы
- до 23.05.2018 – срок оплаты оргвзноса

#### ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



**АССОЦИАЦИЯ  
АЭРОНЕТ**

**Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)**



**Международной ассоциации участников космической деятельности (МАКД)**

**ООО «НПФ ВИДАР»**

#### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ



**Национальный авиационный журнал  
«Крылья Родины»**



**Специализированный журнал  
«Бурение и нефть»**



**Информационный портал  
"Энергия модернизации"**

**Приглашаем к участию в работе конференции всех заинтересованных лиц!**