

По итогам работы Форума было принято решение:

Наградить Дипломами следующих авторов лучших докладов:

Диплом I степени	<p><b>Пелемешко Анатолий Владимирович</b> <i>Новосибирский государственный университет</i> <b>за доклад</b> <b>«ЭКСПРЕСС МЕТОДИКА ДИНАМИЧЕСКОГО РАСЧЕТА ОРБИТАЛЬНЫХ ТЕПЛОВЫХ РЕЖИМОВ НАНО-СПУТНИКОВ НА ПРИМЕРЕ АППАРАТА ФОРМАТА CUBESAT 3U»</b></p>
Диплом I степени	<p><b>Сагалакова Карина Александровна</b> <i>студент Национального исследовательского Томского политехнического университета</i> <b>за доклад</b> <b>«БЛОК УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОБРАБОТКИ РАН С АКУСТИЧЕСКОЙ ОБРАТНОЙ СВЯЗЬЮ»</b></p>
Диплом I степени	<p><b>Коломейцев Андрей Анатольевич</b> <i>аспирант Национального исследовательского Томского политехнического университета</i> <b>за доклад</b> <b>«ПОИСК И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНЫХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ИНЖЕКТОРА БЕТАТРОНА»</b></p>
Диплом I степени	<p><b>Азин Антон Владимирович</b> <i>научный сотрудник Научно-исследовательского института прикладной математики и механики Национального исследовательского Томского государственного университета</i> <b>за доклад</b> <b>«ВОПРОСЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПЬЕЗОДВИГАТЕЛЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ РЕГУЛИРОВКИ ФОРМЫ ОТРАЖАЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ РЕФЛЕКТОРА КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА»</b></p>
Диплом I степени	<p><b>Протасов Виктор Александрович</b> <i>аспирант Новосибирского государственного технического университета</i> <b>за доклад</b> <b>«РАДМЕ - НОВЫЙ КОД ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ПЛАНЕТООБРАЗОВАНИЯ»</b></p>

<p>Диплом II степени</p>	<p><b>Поляков Мирослав Вадимович</b>  инженер-конструктор  АО «Научно-производственный центр «Полюс»  за доклад  <b>«МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ГИБКОГО  НЕСИММЕТРИЧНОГО РОТОРА ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ-  МАХОВИКА С АКТИВНЫМ МАГНИТНЫМ ПОДВЕСОМ»</b></p>
<p>Диплом II степени</p>	<p><b>Колесникова Алена Юрьевна</b>  студент Новосибирского государственного университета  за доклад  <b>«РАЗРАБОТКА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО СТЕНДА ДЛЯ  ОТРАБОТКИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРИЕНТАЦИЕЙ  СВЕРХМАЛОГО  КОСМИЧЕСКОГО АППАРАТА»</b></p>
<p>Диплом II степени</p>	<p><b>Козлов Алексей Сергеевич</b>  инженер Новосибирского государственного университета  за доклад  <b>«КАЛИБРАТОР С ПОДТВЕРЖДЕННЫМИ  МЕТРОЛОГИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ДЛЯ ДАТЧИКА  ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ КОСМИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ»</b></p>