

Перечень тематических секций

№	Секция	Описание
Индивидуальное участие		
1.	Иммерсивные технологии	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач с применением технологий виртуальной и (или) дополненной реальности.
2.	Программные разработки	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач с применением: искусственного интеллекта, технического зрения, любого программного комплекса.
3.	Высокие технологии	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач с применением высокотехнологичного оборудования (лазерный, фрезерный станок и т.д.)
4.	Электрические устройства и приборы	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач, требующих разработки электронного устройства, его части или электрической цепи.
5.	Техническое моделирование	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач с применением технологий 3D-моделирования и прототипирования.
6.	Космические технологии	Работы, содержание в себе решение задач связанных изучением и освоением космоса.
7.	Биотехнологии	Работы, содержание в себе решение задач связанных с естественнонаучной направленностью.
8.	Робототехнические системы	Работы, содержащие в себе решение поставленных задач, требующих разработки автономного роботизированного устройства.
Командные соревнования		
1.	Беспилотные летательные аппараты	Представление работы не предусмотрено. Участникам предстоит выполнить конкурсное задание секции в режиме реального времени.
2.	Цифровые лабораторные	

	практики	
3.	Инженерные состязания	