

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПЕРЕЧНЮ ЛОТОВ
для организации конкурса на выполнение работ в рамках мероприятий Государственной программы
Российской Федерации «Развитие авиационной промышленности»
по подпрограмме 7 «Авиационная наука и технологии»

№ лота	Наименование лота	Финансирование новых работ из федерального бюджета, млн. рублей		
		2019 год	2020 год	2021 год
<p><i>Подпрограмма 7 «Авиационная наука и технологии», Основное мероприятие 7.2 «Выполнение научно-исследовательских работ в целях развития науки и технологий в авиастроении и технологической и инженерной инфраструктуры, в том числе на базе инновационных территориальных кластеров». Мероприятие 7.2.2. «Выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в рамках реализации проекта разработка авиационных материалов и производственных технологий»</i></p>				
1	НИР «Разработка новых полимерных композиционных материалов и легких сплавов, технологий изготовления из них полуфабрикатов и конструктивно-подобных элементов планера, узлов и деталей самолетов нового поколения», шифр «Планер 2020»	2,820	339,980	300,000
2	НИР «Разработка новых полимерных, функциональных и металлических материалов и технологий изготовления полуфабрикатов для газотурбинных двигателей авиационной техники нового поколения», шифр «Энергия»	2,290	274,010	250,000
3	НИР «Разработка новых функциональных и полимерных композиционных материалов, технологий изготовления полуфабрикатов из легких сплавов для перспективных изделий вертолетной техники», шифр «Эффективность»	2,390	286,510	230,000
	Итого:	7,500	900,500	780,000

Руководитель рабочей группы
«Авиационные материалы и технологии»



Е.Н. Каблов