



**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И
ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минпромторг России)

ПРОТОКОЛ

**заседания Комиссии по вопросам осуществления государственной поддержки
российских организаций в целях финансового обеспечения затрат
на проведение сквозных научно-исследовательских и опытно-конструкторских
работ по современным технологиям в области беспилотных авиационных
систем**

«14» августа 2024 года

г. Москва

№ 4

Председательствовал:

А.И. Сердюк

Присутствовали:

Ю.В. Плясунов, А.А. Гапонов,

А.Г. Панина, А.В. Ушаков

**Об оценке, итоговых рейтингах и сопоставлении заявок участников
отбора на право получения государственной поддержки российских
организаций в целях финансового обеспечения затрат на проведение сквозных
научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по современным
технологиям в области беспилотных авиационных систем**
(Сердюк, Ушаков)

1. Конкурсная комиссия заслушала доклад председателя комиссии А.В. Сердюка об оценке, итоговых рейтингах и сопоставлении заявок на участие в конкурсе и предельных объемах предоставляемых субсидий.

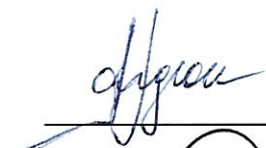
2. По итогам доклада председателя комиссии Конкурсная комиссия приняла следующее решение касательно оценки, итоговых рейтингов и сопоставления заявок на участие в конкурсе и предельных объемах предоставляемых субсидий:

№ п/п	Современная технология в области беспилотных авиационных систем	Наименование организации	Значение рейтинга	Номер в рейтинге	Объем предоставляемой субсидии
1	Технология производства БАС мультироторного типа с максимальной взлетной массой 1,6 кг.	ООО НПП «АВАКС -ГЕОСЕРВИС»	-	1	50 000 000,00
2	Технология производства БАС самолетного типа с вертикальным взлетом и посадкой с максимальной взлетной массой 265 кг.	ПАО «ОАК»	0,04	2	
		АО «ЭКОЛИБРИ»	0,15	1	1 950 000 000,00
3	Технология производства БАС самолетного типа с вертикальным взлетом и посадкой с максимальной взлетной массой 1500 кг.	ПАО «ОАК»	-	1	4 893 299 000,00
4	Технология производства БАС мультироторного типа с максимальной взлетной массой 25 кг.	ООО «ТЕХПРОМ- АКС»	0,05	2	
		ООО «ТРАНСПОРТ БУДУЩЕГО»	0,40	1	528 800 000,00
5	Технология производства БАС мультироторного типа с максимальной взлетной массой 135 кг.	ООО «ТЕХПРОМ- АКС»	0,05	2	

		АО «ЭКОЛИБРИ»	0,13	1	419 950 000,00
6	Технология производства БАС вертолетного типа с максимальной взлетной массой 750 кг.	Отсутствуют допущенные заявки			
7	Технология производства БАС вертолетного типа с максимальной взлетной массой 3800 кг.	АО «ИЦ ИКАР»	-	1	5 000 000 000,00
8	Технология производства БАС самолетного типа с максимальной взлетной массой 2200 кг.	АО «НПП «РАДАР ММС»	0,04	2	
		АО «ЦАРС»	0,36	1	4 530 676 800,00

Подписи членов комиссии:

Председатель комиссии:



А.И. Сердюк

Заместитель председателя комиссии:



Ю.В. Плясунов

Члены комиссии:



А.А. Гапонов



А.Г. Панина

Ответственный секретарь комиссии



А.В. Ушаков