Для тестирования средств удаленной идентификации были задействованы беспилотные воздушные суда ООО «Геоскан», ООО «Ирбис Скай Тех», ООО «Финко», ООО «БАС Глори Эйр», ООО «Альбатрос»

## Результаты выполненных полетов и проведенного тестирования средств удалённой идентификации

				Параметр идентификации			
№ п/п	Компании участники	Тип БВС	Способ идентификации	Опознавательный индекс	Категория ВС	Высота	Координаты местоположения ВС
1	ООО «Геоскан»	Геоскан-401	«Колибри»/ Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
2	ООО «Геоскан»	Геоскан-201	«Москит»/ Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
3	ООО НИЦ «Аэроскрипт»	Mini 2 DJI	Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
4	ООО «ИТиР»	Mavic-3	Бортовой модуль доверия (GSM/LoRa)/ПАК	да	да	да	да
5	ООО НИЦ «Аэроскрипт»	Phantom 4 Pro v2.0	Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
6	ООО «Ирбис Скай Тех»	Ирбис 432	Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
7	ООО «АТИ»	Орлан-10	Колибри»/Небосвод/ АЗН-В/МПСН	да	да	да	да
8	ООО «Децима»	ДИАМ-20	«Азимут-Iridium/GSM»/ ПАК Flyrf	да	да	да	да
9	ООО «ГЛОНАСС»	Гектор S-80	Идентификатор GSM/ГЛОНАСС	да	да	да	да
10	ГК «Беспилотные системы» (ООО «Финко»)	SUPERCAM S350	«Синус»/Небосвод	да	да	да	да

№ п/п	Компании участники	Тип БВС	Способ идентификации	Параметр идентификации			
				Опознавательный индекс	Категория ВС	Высота	Координаты местоположения ВС
11	ООО «БАС Глори Эйр»	OG-25	Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
12	ООО «ПО «Компас»	Скат-350М	«Комета»/АЗН-В	да	да	да	да
13	ООО «Альбатрос»	Альбатрос М5	«Альбатрос GS»/Небосвод	да	да	да	да
14	OOO «Геоскан»	Геоскан-501	«Москит»/ АЗН-В/ Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
15	ООО «Геоскан»	Геоскан-701	«Колибри»/ АЗН-В/ Линия С2/Небосвод	да	да	да	да
16	Ассоциация «Аэронекст»	DJI Matrice 350RTK	р/ст «Пульсар MP»/ АЗН- В 1090ES	да	да	да	да
17	Ассоциация «Аэронекст»	DJI Matrice 600	р/ст «Пульсар MP»/ АЗН- В 1090ES/VDL-4	да	да	да	да
18	Ассоциация «Аэронекст»	DJI Matrice 600	р/ст «Пульсар MP»/ АЗН- В VDL-4	да	да	да	да
19	ООО «БАС Глори Эйр»	OG-2160	Идентификатор GSM/ГЛОНАСС	да	да	да	да
20	ООО «Альбатрос»	Альбатрос М5	«Альбатрос GS»/Небосвод	да	да	да	да